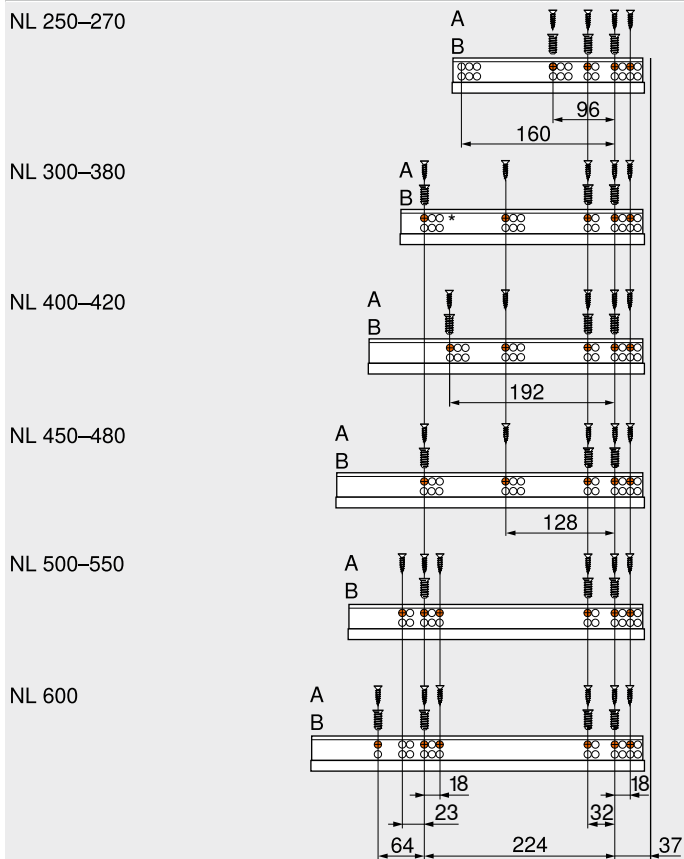
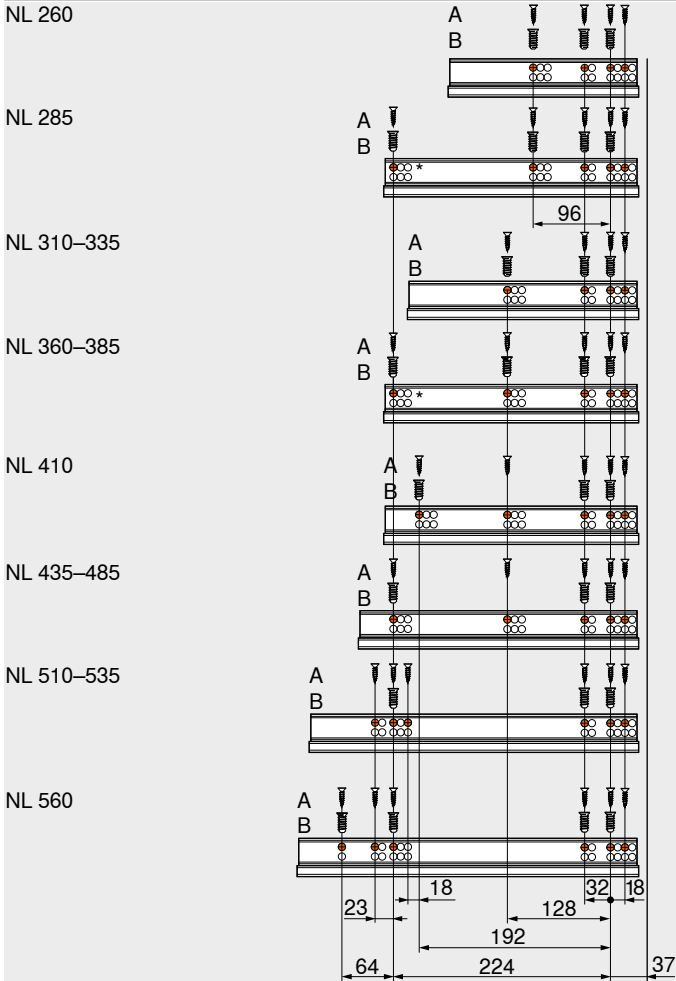


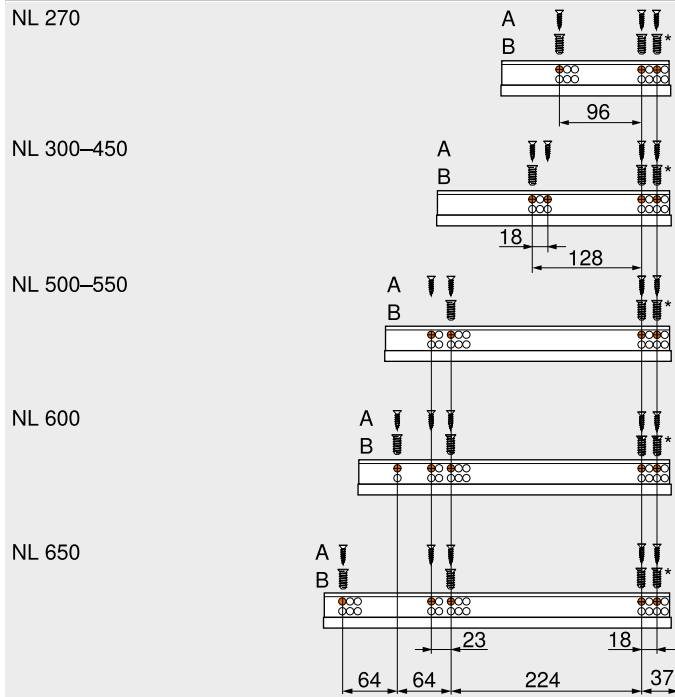
**导轨 – 560H | 560F – 30 kg**


NL 标称长度  
 A 木工螺丝  $\varnothing 4 \times 15$  mm  
 B 系统螺丝  $\varnothing 6 \times 14.5$  mm, 产品编号 661.1450.HG  
 \* BLUMOTION 阻尼

**导轨 – 561H | 561F – 30 kg**


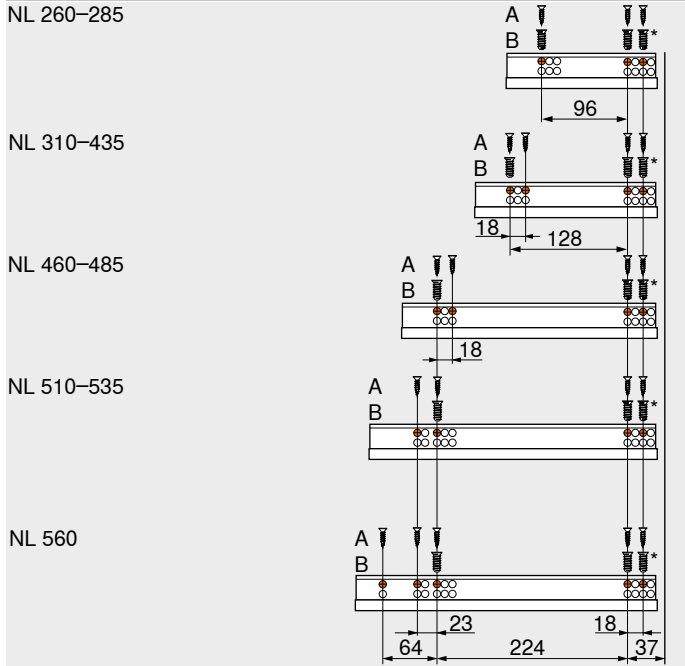
NL 标称长度  
 A 木工螺丝  $\varnothing 4 \times 15$  mm  
 B 系统螺丝  $\varnothing 6 \times 14.5$  mm, 产品编号 661.1450.HG  
 \* BLUMOTION 阻尼

导轨 – 550H | 550F – 30 kg



- NL 标称长度
- A 木工螺丝  $\varnothing 4 \times 15$  mm
- B 系统螺丝  $\varnothing 6 \times 14.5$  mm, 产品编号 661.1450.HG
- \* 可以用  $\varnothing 4 \times 15$  mm 的木工螺丝替代

导轨 – 551H | 551F – 30 kg



- NL 标称长度
- A 木工螺丝  $\varnothing 4 \times 15$  mm
- B 系统螺丝  $\varnothing 6 \times 14.5$  mm, 产品编号 661.1450.HG
- \* 可以用  $\varnothing 4 \times 15$  mm 的木工螺丝替代

## 为每个家居空间打造舒适的开启



电动开启支持产品 SERVO-DRIVE 电动碰碰开, 也可用于各种木抽。这样, 您的客户就能在所有居家环境里享受高标准的舒适开启。BLUMOTION 阻尼带来轻柔的关闭, 为高质量的运动划上完美的句号。

只需轻触无拉手面板或轻拉拉手, 抽屉就会自如打开。至于如何以及触及面板的哪个位置, 都无关紧要。无论抽屉轻重窄宽 – 总能做到轻柔开启。

BLUMOTION by Blum    SERVO-DRIVE by Blum

## 开启关闭可以如此简单



轻触面板, 抽屉就能自如打开。BLUMOTION 阻尼则确保面板轻柔关闭。

## 出色技术轻松安装



### 应用

- 无需改动抽屉本身即可安装 MOVENTO 魔顺® 全拉木抽导轨系列 | TANDEM 隐顺®木抽导轨系列

### 安装 | 加工

- 免工具安装
- 自有钻模
- 与传动装置无实体联系

### 布线

- 一个电源适配器足以为整个厨房供电。
- 布线简单
- 一个电源适配器足以为整个厨房供电

导轨系列

 <p>图示</p>	导轨系列	414		
	MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列	416		
	TANDEM 隐顺®木抽导轨系列	446		
 <p>图示</p>	应用			
	标准柜体	494	面板内掩式的柜体	518
	水槽抽	500	SERVO-DRIVE uno 单元柜电动碰碰开用于立式垃圾分类解决方案	522
	两个抽屉共用整块面板	504		
	抽屉深度不同的柜体   内低抽	508		
 <p>图示</p>	配件			
	配单个抽屉的柜体	514		
	电线固定件	524		
	同步接线	524		
	COMBOX 电动防碰撞装置套装	524		
 <p>图示</p>	安装、拆卸和调节			
	机器准则		701	
	有关机器准则的详细信息			
	短网址		短网址	
	<a href="http://www.blum.com/a450">www.blum.com/a450</a>		<a href="http://www.blum.com/sd/guideline">www.blum.com/sd/guideline</a>	

 <p>非常规库存需电话询问</p>		
---	--	--



**标准柜体**


**订购信息**

<b>15a 电源适配器固定件</b>			
<b>柜体底板安装</b>			
	颜色	材料	产品编号
	R7037	塑料	<b>Z10NG000</b>
带盖子 用于 SERVO-DRIVE 电动碰碰开电源适配器, 24 W			

<b>替代 15a</b>			
<b>15b 电源适配器固定件</b>			
<b>背墙安装</b>			
	颜色	材料	产品编号
	WGR	塑料	<b>Z10NG120</b>
用于 SERVO-DRIVE 电动碰碰开电源适配器, 24 W			

<b>配件</b>			
<b>电线固定件</b>			
	颜色	材料	产品编号
	WS	塑料	<b>Z10K0009</b>
例如用于固定 SERVO-DRIVE 电动碰碰开 分派线			

<b>同步接线</b>			
	长度 (mm)	颜色	产品编号
	80	WS	<b>Z10K008S</b>
	500		<b>Z10K050S</b>
	1200		<b>Z10K120S</b>
	1600		<b>Z10K160S</b>
连接需要同时触发的两个传动装置			

<b>COMBOX 电动防撞装置套装</b>			
	颜色	材料	产品编号
	SZ	塑料	<b>Z10ZC00A</b>
在转角使用 SERVO-DRIVE 电动碰碰开的情况下, 可避免面板的碰撞 适用于传动装置 Z10A3000.02 包含所有安装组件及布线组件			


<b>颜色</b>		<b>颜色</b>	
R7037	RAL 7037 土灰色	WGR	白灰色
SZ	黑色	WS	白色

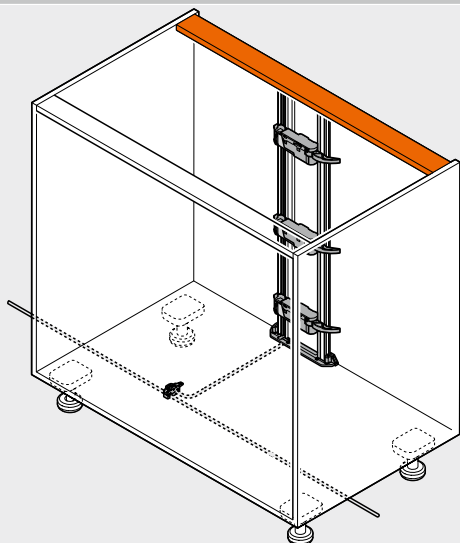
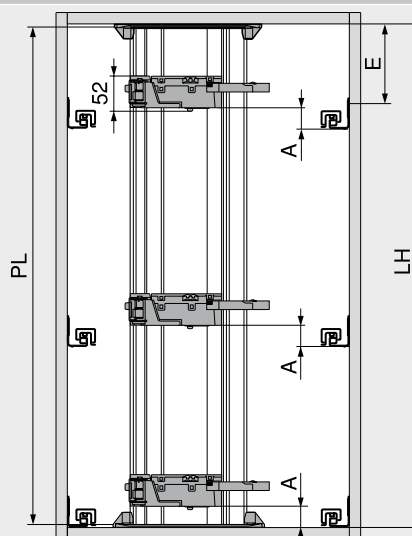
**相关信息**

概览	493	机器准则	701
MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列	416	其它技术资料	698
TANDEM 隐顺®木抽导轨系列	446		
设计 - 挡板平放	496		
设计 - 挡板竖放	498		
配件	524		
E-SERVICES 和加工工具	590		

**安装、拆卸和调节**

短网址  
[www.blum.com/a450](http://www.blum.com/a450)

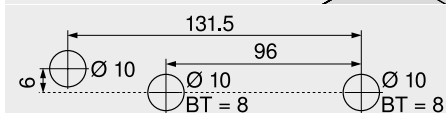
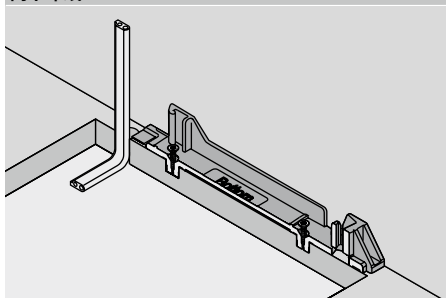


**标准柜体**
**设计**
**挡板平放**
**柜体**

**位置 - 传动装置**


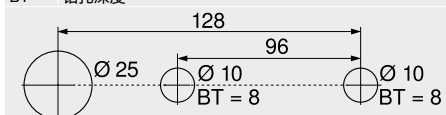
$PL = LH - 10 \text{ mm}$   
 得出的 PL 数值向下取整至最近的十整数  
 A 柜体导轨下边缘到传动装置下边缘的距离  
 E 柜体顶板下边缘到导轨螺丝拧入位置的距离  
 LH 柜体净高  
 PL 支架长度

**位置 - 传动装置**

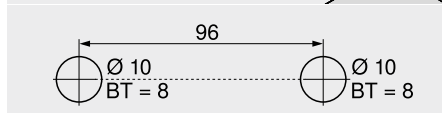
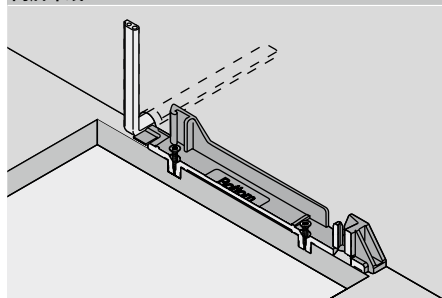
导轨系列	抽屉高度 SKH (mm)	柜体净宽 LW (mm)					
		224-234		235-428		≥ 429	
		A (mm)	E 最小 (mm)	A (mm)	E 最小 (mm)	A (mm)	E 最小 (mm)
MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列	≥ 79	-	-	60	74	35	49
TANDEM 隐顺®木抽导轨系列	≥ 79	55	71	55	71	35	51
A	柜体导轨下边缘到传动装置下边缘的距离						不可行
E	柜体顶板下边缘到导轨螺丝拧入位置的距离						

**柜体底板 - 钻孔图**
**向下布线**


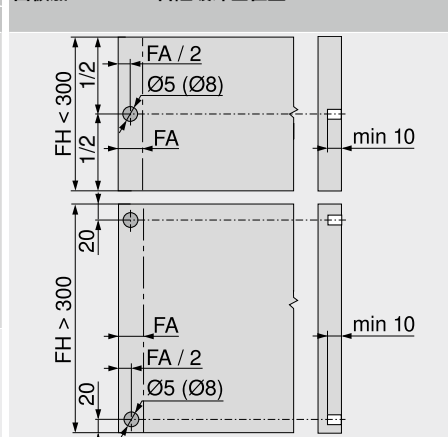
BT 钻孔深度



可用于专业钻孔机 MINIPRESS top 和 MINIPRESS 的其他打孔图  
 BT 钻孔深度

**向后布线**


BT 钻孔深度

**面板加工 - Blum 百隆缓冲塞位置**


Blum 百隆缓冲塞确保了打开抽屉所需的 2 mm 缝隙

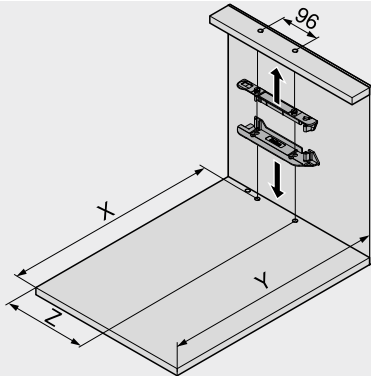
FA 面板重叠部分  
 FH 面板高度

标准柜体

设计

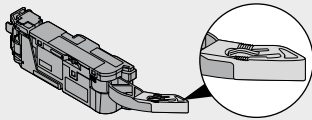
挡板平放

钻孔尺寸 - 柜体底板 | 挡板



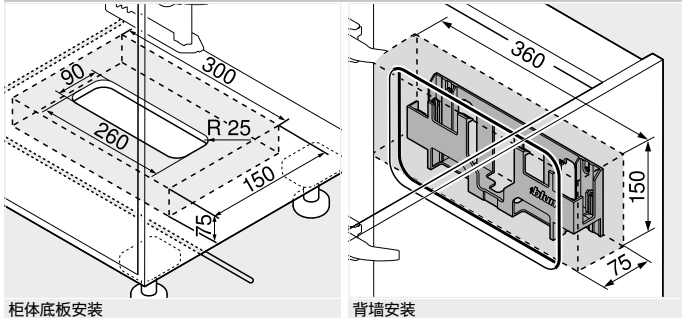
抽屉高度 SKH (mm)	X (mm)	Y (mm)
≥ 79	NL + 16	NL + 30
NL	标称长度	
X	钻孔位置	
Y	最小空间需求	
Z	缩进尺寸	

导轨系列	抽屉高度 SKH (mm)	柜体净宽 LW (mm)							
		224-234		235-388		389-428		≥ 429	
		Z (mm)	弹出臂延长件	Z (mm)	弹出臂延长件	Z (mm)	弹出臂延长件	Z (mm)	弹出臂延长件
MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列	≥ 79	-	-	164	●	164	●	LW / 2	●
TANDEM 隐顺®木抽导轨系列	≥ 79	164	-	164	●	LW / 2	●	LW / 2	●
LW	柜体净宽			●	需要				
Z	缩进尺寸			-	不可行				



弹出臂延长件

空间需求和安全间距——电源适配器固定件



柜体底板安装

背墙安装

注意

确保 30 mm 的安全间距, 即电源适配器固定件下边缘 (底板安装)、前边缘 (侧板安装) 以及侧边缘与相邻物件的间距!

确保通风, 否则会导致 SERVO-DRIVE 电动碰撞开电源适配器过热!

相关信息

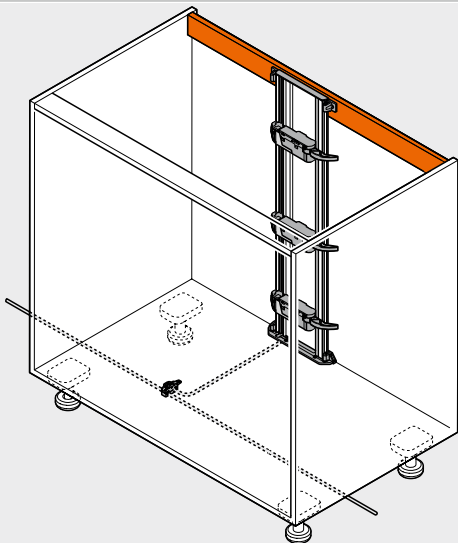
概览	493	机器准则	701	安装、拆卸和调节	
MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列	416	其它技术资料	698		
TANDEM 隐顺®木抽导轨系列	446				
设计 - 挡板竖放	498				
配件	524				
E-SERVICES 和加工工具	590			短网址	
				<a href="http://www.blum.com/a450">www.blum.com/a450</a>	

### 标准柜体

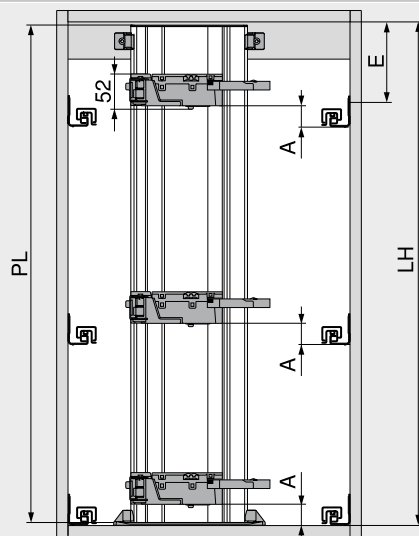
#### 设计

#### 挡板竖放

#### 柜体



#### 位置 - 传动装置



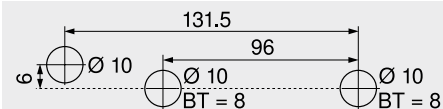
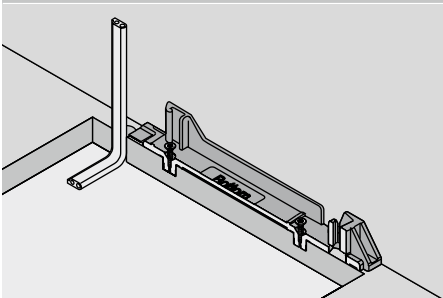
$PL = LH - 10 \text{ mm}$   
 得出的PL 数值向下取整至最近的十整数  
 A 柜体导轨下边缘到传动装置下边缘的距离  
 E 柜体顶板下边缘到导轨螺丝拧入位置的距离  
 LH 柜体净高  
 PL 支架长度

#### 位置 - 传动装置

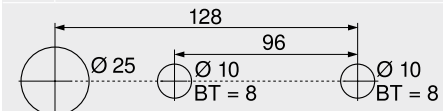
导轨系列	抽屉高度 SKH (mm)	柜体净宽 LW (mm)					
		224-234		235-428		≥ 429	
		A (mm)	E 最小 (mm)	A (mm)	E 最小 (mm)	A (mm)	E 最小 (mm)
MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列	≥ 79	-	-	60	84	35	54
TANDEM 隐顺®木抽导轨系列	≥ 79	55	81	55	81	35	61
A	柜体导轨下边缘到传动装置下边缘的距离			不可行			
E	柜体顶板下边缘到导轨螺丝拧入位置的距离						

#### 柜体底板 - 钻孔图

##### 向下布线

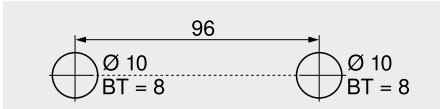
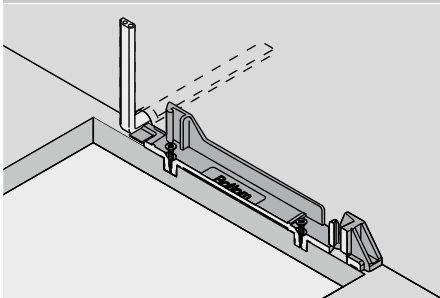


BT 钻孔深度



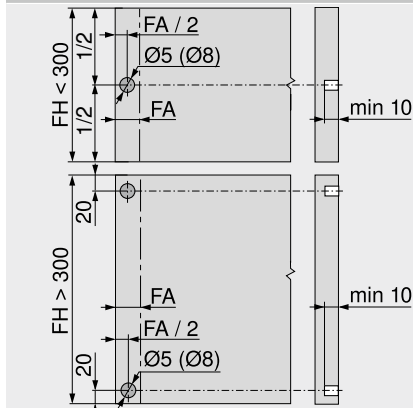
可用于专业钻孔机 MINIPRESS top 和 MINIPRESS 的其他打孔图  
BT 钻孔深度

##### 向后布线



BT 钻孔深度

#### 面板加工 - Blum 百隆缓冲塞位置



Blum 百隆缓冲塞确保了打开抽屉所需的 2 mm 缝隙

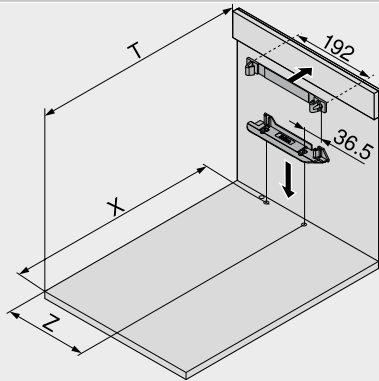
FA 面板重叠部分  
 FH 面板高度

标准柜体

设计

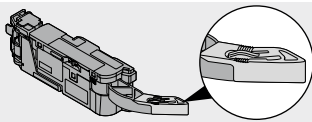
挡板竖放

钻孔尺寸 - 柜体底板 | 挡板



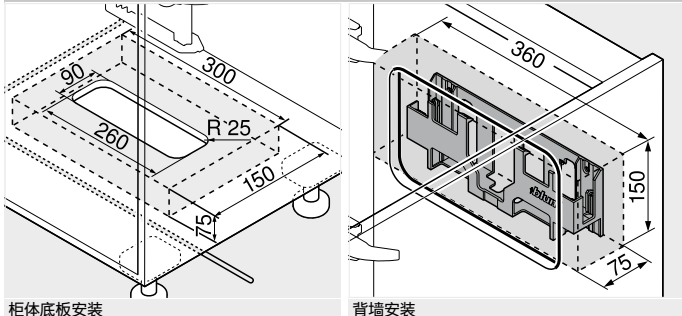
抽屉高度 SKH (mm)	X (mm)	T (mm)
≥ 79	NL + 16	NL + 31
NL	标称长度	
X	钻孔位置	
T	横梁前缘的位置	
Z	缩进尺寸	

导轨系列	抽屉高度 SKH (mm)	柜体净宽 LW (mm)							
		224-234		235-388		389-428		≥ 429	
		Z (mm)	弹出臂延长件	Z (mm)	弹出臂延长件	Z (mm)	弹出臂延长件	Z (mm)	弹出臂延长件
MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列	≥ 79	-	-	164	●	164	●	LW / 2	●
TANDEM 隐顺®木抽导轨系列	≥ 79	164	-	164	●	LW / 2	●	LW / 2	●
LW	柜体净宽			●	需要				
Z	缩进尺寸			-	不可行				



弹出臂延长件

空间需求和安全间距——电源适配器固定件



柜体底板安装

背墙安装

注意

确保 30 mm 的安全间距, 即电源适配器固定件下边缘 (底板安装)、前边缘 (侧板安装) 以及侧边缘与相邻物件的间距!

确保通风, 否则会导致 SERVO-DRIVE 电动碰碰开电源适配器过热!

相关信息

概览	493	机器准则	701	安装、拆卸和调节	
MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列	416	其它技术资料	698		
TANDEM 隐顺®木抽导轨系列	446				
设计 - 挡板平放	496				
配件	524				
E-SERVICES 和加工工具	590			短网址 www.blum.com/a450	



水槽抽

订购信息


配件

- 电线固定件			
	颜色	材料	产品编号
	WS	塑料	Z10K0009

例如用于固定 SERVO-DRIVE 电动碰碰开 分派线

颜色		颜色	
R7037	RAL 7037 土灰色	WS	白色
SZ	黑色	ZN	镀锌
WGR	白灰色		

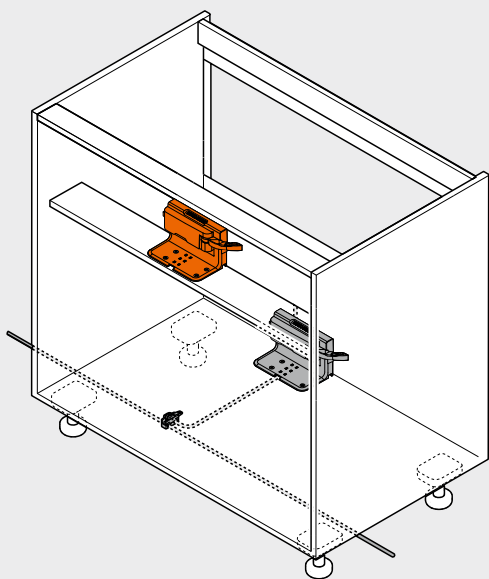
相关信息

概览	493	其它技术资料	698	安装、拆卸和调节	
MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列	416				
TANDEM 隐顺®木抽导轨系列	446				
设计	502			短网址	
配件	524			<a href="http://www.blum.com/a450">www.blum.com/a450</a>	
E-SERVICES 和加工工具	590				
机器准则	701				

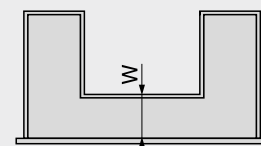
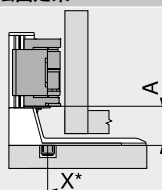
### 水槽抽

#### 设计

#### 柜体



#### 横梁 - 单层固定架



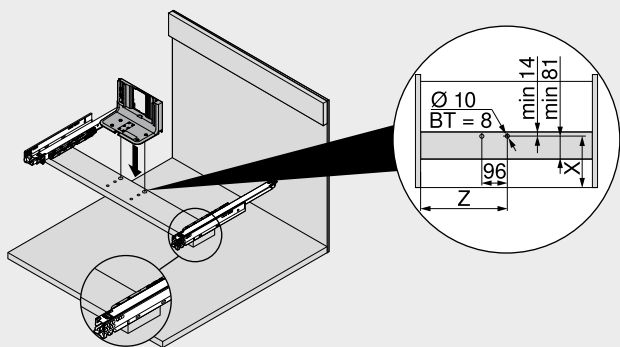
中隔板  
A 固定架下边缘到传动装置下边缘的距离  
X 钻孔位置  
\* 从柜体前边缘开始测量

W 抽屉底板前边缘与中隔板的间距  
最小 100 mm

导轨系列	抽屉高度 SKH (mm)	A (mm)
MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列	≥ 79	35
TANDEM 隐顺®木抽导轨系列	≥ 79	35

A 固定架下边缘到传动装置下边缘的距离

#### 横梁 - 单层固定架

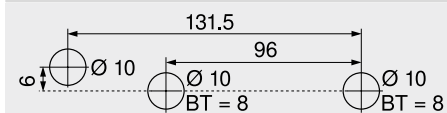
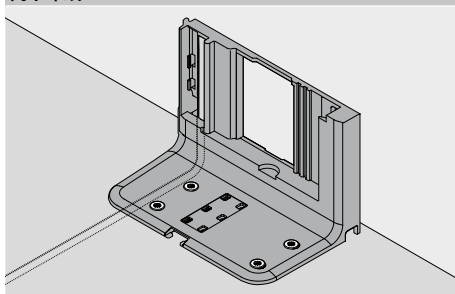


导轨系列	抽屉高度 SKH (mm)	柜体净宽 LW (mm)	
		≥ 429	
		X (mm)	Z (mm)
MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列	≥ 79	W + 24	LW / 2
TANDEM 隐顺®木抽导轨系列	≥ 79	W + 24	LW / 2

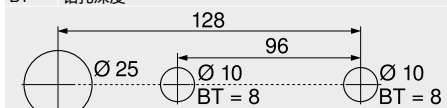
BT 钻孔深度  
LW 柜体净宽  
W 抽屉底板前缘到中隔件的距离  
X 钻孔位置  
Z 缩进尺寸

#### 柜体底板 - 钻孔图

##### 向下布线

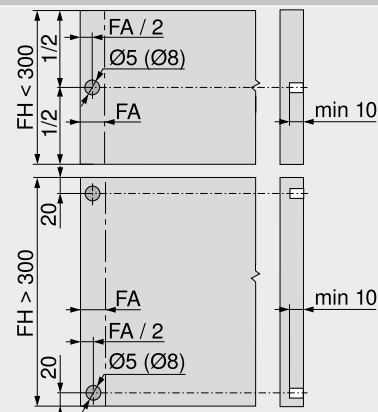


BT 钻孔深度



可用于专业钻孔机 MINIPRESS top 和 MINIPRESS 的其他打孔图  
BT 钻孔深度

#### 面板加工 - Blum 百隆缓冲塞位置



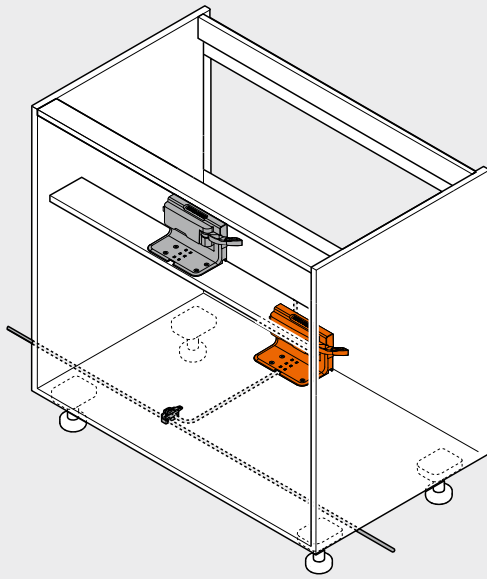
Blum 百隆缓冲塞确保了打开抽屉所需的 2 mm 缝隙

FA 面板重叠部分  
FH 面板高度

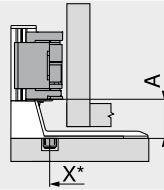
水槽抽

设计

柜体



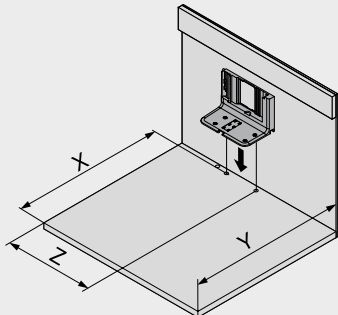
柜体底板 - 单层固定架



A 固定架下边缘到传动装置下边缘的距离  
 X 钻孔位置  
 \* 从柜体前边缘开始测量

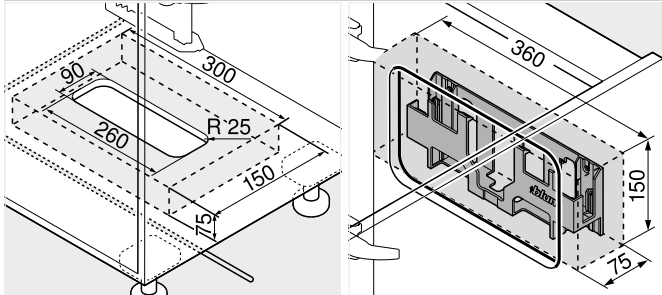
导轨系列	抽屉高度 SKH (mm)	柜体净宽 LW (mm)
		A (mm)
MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列	≥ 79	≥ 429
TANDEM 隐顺®木抽导轨系列	≥ 79	35
A	固定架下边缘到传动装置下边缘的距离	35
LW	柜体净宽	

柜体底板 - 单层固定架



抽屉高度 SKH (mm)	X (mm)	Y (mm)	Z (mm)
≥ 79	NL + 16	NL + 30	LW / 2
LW	柜体净宽		
NL	标称长度		
X	钻孔位置		
Y	最小空间需求		
Z	缩进尺寸		

空间需求和安全间距——电源适配器固定件



柜体底板安装

背墙安装

**注意**  
 确保 30 mm 的安全间距，即电源适配器固定件下边缘（底板安装）、前边缘（侧板安装）以及侧边缘与相邻物件的间距！

确保通风，否则会导致 SERVO-DRIVE 电动碰碰开电源适配器过热！

相关信息

概览	493	其它技术资料
MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列	416	
TANDEM 隐顺®木抽导轨系列	446	
配件	524	
E-SERVICES 和加工工具	590	
机器准则	701	

698 安装、拆卸和调节

短网址  
[www.blum.com/a450](http://www.blum.com/a450)






两个抽屉共用整块面板

订购信息

配件


电线固定件			
	颜色	材料	产品编号
	WS	塑料	Z10K0009

例如用于固定 SERVO-DRIVE 电动碰碰开 分派线

颜色		颜色	
R7037	RAL 7037 土灰色	WGR	白灰色
SZ	黑色	WS	白色

导轨系列

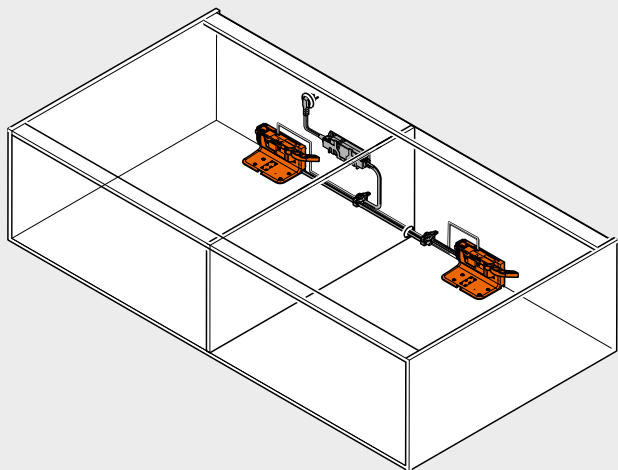
相关信息

概览	493	其它技术资料	698	安装、拆卸和调节	
MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列	416				
TANDEM 隐顺®木抽导轨系列	446				
设计	506			短网址	
配件	524			<a href="http://www.blum.com/a450">www.blum.com/a450</a>	
E-SERVICES 和加工工具	590				
机器准则	701				

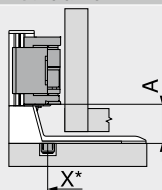
## 两个抽屉共用整块面板

## 设计

## 柜体



## 柜体底板 - 单层固定架



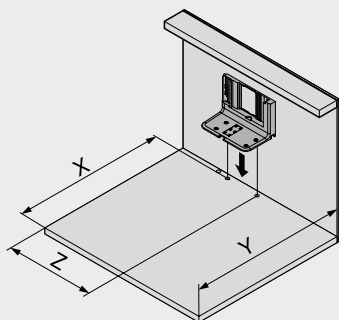
A 固定架下边缘到传动装置下边缘的距离

X 钻孔位置

\* 从柜体前边缘开始测量

导轨系列	抽屉高度 SKH (mm)	柜体净宽 LW (mm)
		A (mm)
MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列	≥ 79	≥ 429
TANDEM 隐顺®木抽导轨系列	≥ 79	35
A 固定架下边缘到传动装置下边缘的距离		35

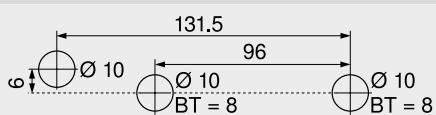
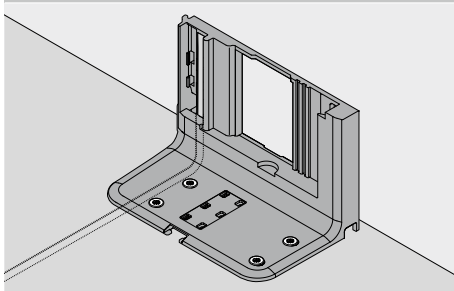
## 柜体底板 - 单层固定架



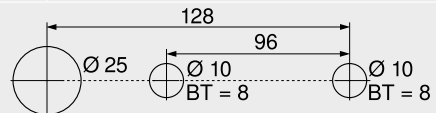
抽屉高度 SKH (mm)	X (mm)	Y (mm)	Z (mm)
≥ 79	NL + 16	NL + 30	LW / 2
LW	柜体净宽		
NL	标称长度		
X	钻孔位置		
Y	最小空间需求		
Z	缩进尺寸		

## 柜体底板 - 钻孔图

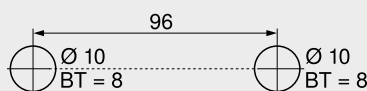
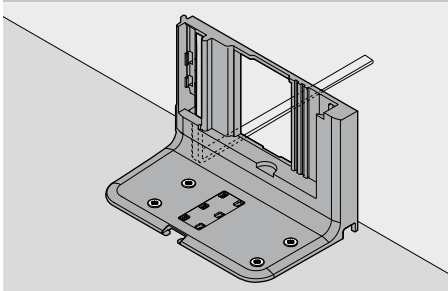
## 向下布线



BT 钻孔深度

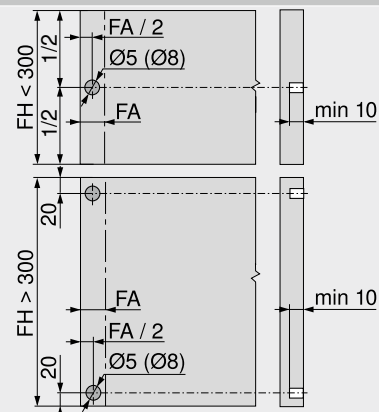

 可用于专业钻孔机 MINIPRESS top 和 MINIPRESS 的其他打孔图  
 BT 钻孔深度

## 向后布线



BT 钻孔深度

## 面板加工 - Blum 百隆缓冲塞位置



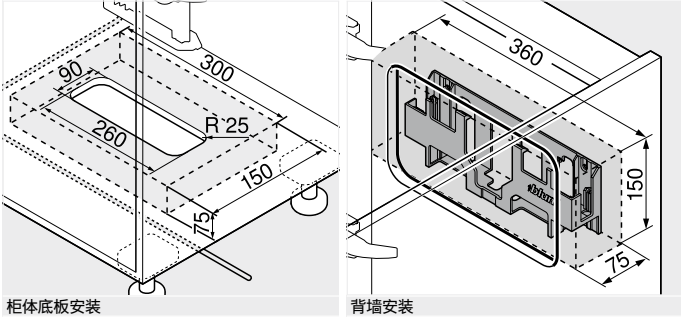
Blum 百隆缓冲塞确保了打开抽屉所需的 2 mm 缝隙

 FA 面板重叠部分  
 FH 面板高度

两个抽屉共用整块面板

设计

空间需求和安全间距——电源适配器固定件



**注意**  
 确保 30 mm 的安全间距，即电源适配器固定件下边缘（底板安装）、前边缘（侧板安装）以及侧边缘与相邻物件的间距！

确保通风，否则会导致 SERVO-DRIVE 电动碰碰开电源适配器过热！



相关信息

概览	493
MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列	416
TANDEM 隐顺®木抽导轨系列	446
配件	524
E-SERVICES 和加工工具	590
机器准则	701

其它技术资料	698
--------	-----

安装、拆卸和调节	698
短网址	<a href="http://www.blum.com/a450">www.blum.com/a450</a>





抽屉深度不同的柜体 | 内低抽


订购信息

<b>15a 电源适配器固定件</b>			
<b>柜体底板安装</b>			
	颜色	材料	产品编号
	R7037	塑料	<b>Z10NG000</b>
带盖子 用于 SERVO-DRIVE 电动碰碰开电源适配器, 24 W			

<b>替代 15a</b>			
<b>15b 电源适配器固定件</b>			
<b>背墙安装</b>			
	颜色	材料	产品编号
	WGR	塑料	<b>Z10NG120</b>
用于 SERVO-DRIVE 电动碰碰开电源适配器, 24 W			

<b>配件</b>			
<b>电线固定件</b>			
	颜色	材料	产品编号
	WS	塑料	<b>Z10K0009</b>
例如用于固定 SERVO-DRIVE 电动碰碰开 分派线			
<b>颜色</b>		<b>颜色</b>	
R7037	RAL 7037 土灰色	WS	白色
SZ	黑色	ZN	镀锌
WGR	白灰色		

相关信息

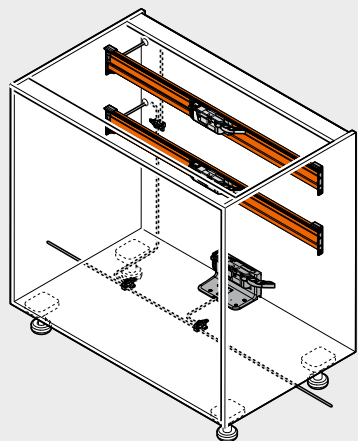
概览	493	其它技术资料	698	安装、拆卸和调节	
MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列	416				
TANDEM 隐顺®木抽导轨系列	446				
设计	510			短网址	
配件	524			<a href="http://www.blum.com/a450">www.blum.com/a450</a>	
E-SERVICES 和加工工具	590				
机器准则	701				

## 抽屉深度不同的柜体 | 内低抽

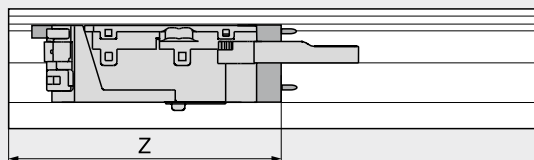
## 设计

## 水平支架

## 柜体



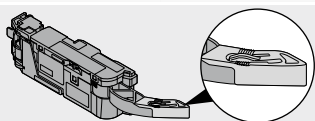
## 位置 - 传动装置



Z 缩进尺寸

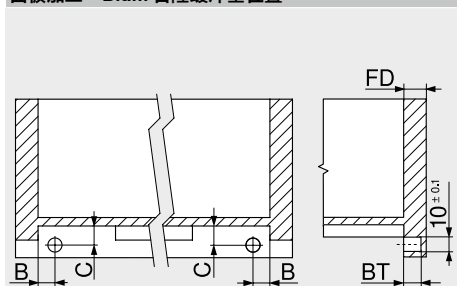
## 位置 - 传动装置

导轨系列	抽屉高度 SKH (mm)	柜体净宽 LW (mm)							
		224-234		235-388		389-428		≥ 429	
		Z (mm)	弹出臂延长件	Z (mm)	弹出臂延长件	Z (mm)	弹出臂延长件	Z (mm)	弹出臂延长件
MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列	≥ 79	167	-	167	●	167	●	LW / 2	●
TANDEM 隐顺®木抽导轨系列	≥ 79	167	-	167	●	LW / 2	●	LW / 2	●
LW	柜体净宽				●				需要
Z	缩进尺寸				-				不可行



弹出臂延长件

## 面板加工 - Blum 百隆缓冲塞位置



TANDEM 隐顺®木抽导轨系列  
内低抽  
Blum 百隆缓冲塞确保了打开抽屉所需的 2 mm 缝隙

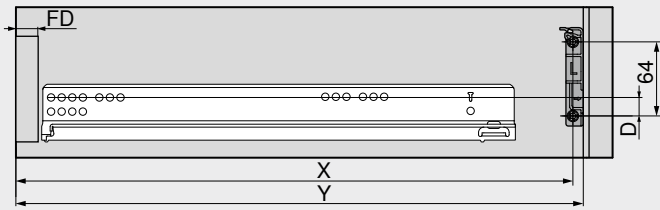
导轨	抽屉类型	B (mm)	C (mm)
56xH   56xF	全拉抽	16.5 ±1	12.0 ±1
55xH   55xF	半拉抽	18.5 ±0.5	13.5 ±0.5
面板厚度 FD (mm)	钻孔深度 BT (mm)	调节范围 (mm)	
13.0	10.0	+1.75 / -0.25	
14.5 以上	11.5	±1.75	

抽屉深度不同的柜体 | 内低抽

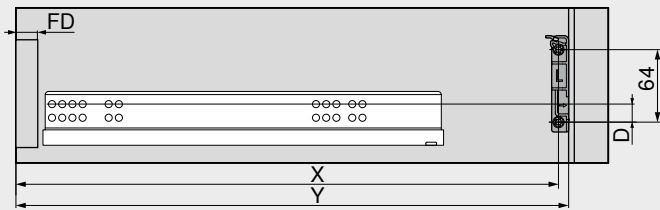
设计

水平支架

钻打尺寸



MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列



TANDEM 隐顺®木抽导轨系列

抽屉高度 SKH (mm)	X (mm)	Y (mm)
≥ 79	NL + FD + 26	NL + FD + 36

FD 面板厚度  
 NL 标称长度  
 X 钻孔位置  
 Y 最小空间需求

导轨系列	抽屉高度 SKH (mm)	柜体净宽 LW (mm)	
		224-428	≥ 429
MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列	≥ 79	D (mm)	D (mm)
TANDEM 隐顺®木抽导轨系列	≥ 79	-5	19
D		-5	19

D 柜体导轨的固定位置到支架套固定位置之间的距离

相关信息

概览	493	其它技术资料	698	安装、拆卸和调节
MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列	416			
TANDEM 隐顺®木抽导轨系列	446			
配件	524			
E-SERVICES 和加工工具	590			
机器准则	701			

短网址  
[www.blum.com/a450](http://www.blum.com/a450)

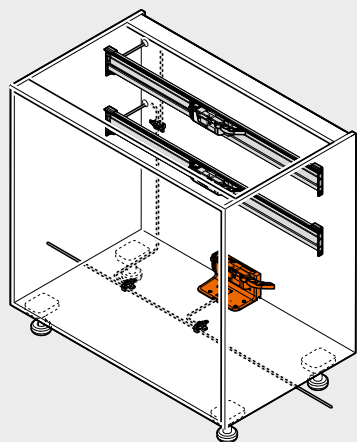


## 抽屉深度不同的柜体 | 内低抽

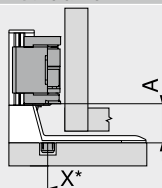
## 设计

## 单层固定架

## 柜体



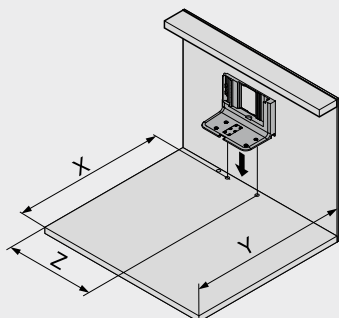
## 柜体底板 - 单层固定架



- A 固定架下边缘到传动装置下边缘的距离
- X 钻孔位置
- \* 从柜体前边缘开始测量

导轨系列	抽屉高度 SKH (mm)	柜体净宽 LW (mm)
		A (mm)
MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列	≥ 79	≥ 429
TANDEM 隐顺®木抽导轨系列	≥ 79	35
A 固定架下边缘到传动装置下边缘的距离		35

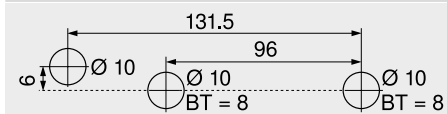
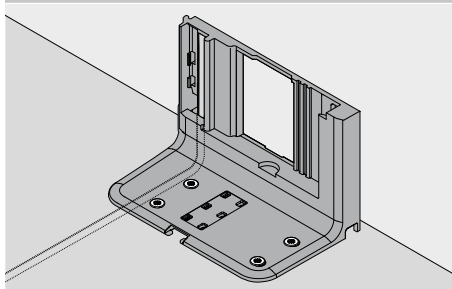
## 柜体底板 - 单层固定架



抽屉高度 SKH (mm)	X (mm)	Y (mm)	Z (mm)
≥ 79	NL + 16	NL + 30	LW / 2
LW 柜体净宽			
NL 标称长度			
X 钻孔位置			
Y 最小空间需求			
Z 缩进尺寸			

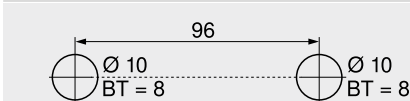
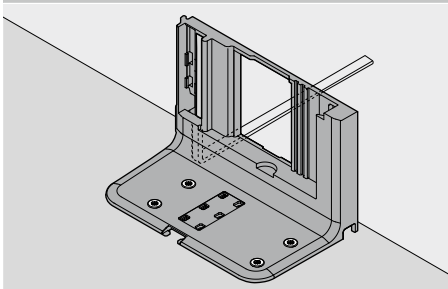
## 柜体底板 - 钻孔图

## 向下布线

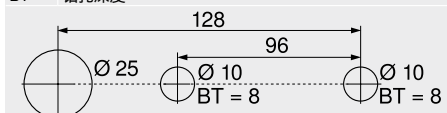


BT 钻孔深度

## 向后布线



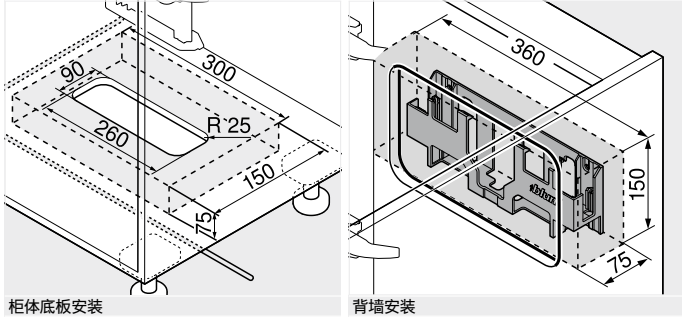
BT 钻孔深度


 可用于专业钻孔机 MINIPRESS top 和 MINIPRESS 的其他打孔图  
 BT 钻孔深度

抽屉深度不同的柜体 | 内低抽

设计

空间需求和安全间距——电源适配器固定件



**注意**  
 确保 30 mm 的安全间距，即电源适配器固定件下边缘（底板安装）、前边缘（侧板安装）以及侧边缘与相邻物件的间距！

确保通风，否则会导致 SERVO-DRIVE 电动碰碰开电源适配器过热！



相关信息

概览	493
MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列	416
TANDEM 隐顺®木抽导轨系列	446
配件	524
E-SERVICES 和加工工具	590
机器准则	701

其它技术资料	698
--------	-----

安装、拆卸和调节
短网址
<a href="http://www.blum.com/a450">www.blum.com/a450</a>

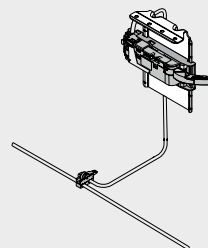


## 配单个抽屉的柜体



- 抽屉和传动装置之间无实体连接。
- 电动开启功能结合 **BLUMOTION** 阻尼技术 – 打造抽屉的轻柔关闭
  - 配上固定架
  - 抽屉和传动装置之间无实体连接
  - 无需改动抽屉便可安装
  - 可快速完成预装件的安装

## 布线



## 订购信息

1a	<b>Blum 百隆缓冲塞</b>		
	直径 (mm)	颜色	产品编号
	Ø 5.0 Ø 8.0	R7037	993.0530 993.0830.01

面板高度 FH 不超过 300 mm 时, 选用 2 个  
面板高度 FH 超过 300 mm 时, 选用 4 个

8	<b>上固定架</b>		
	颜色	材料	产品编号
	R7037	钢制	Z10D6252

带预装的传动装置安装座

9	<b>传动装置</b>		
	颜色	材料	产品编号
	R7037	塑料	Z10A3000.03

包含弹出臂延长件, 预安装

11	<b>SERVO-DRIVE 电动碰碰开 分派线和线头保护帽</b>		
	颜色	长度 (m)	产品编号
	SZ	8	Z10K800AE

组成部分:  
11a 1 x SERVO-DRIVE 电动碰碰开 分派线  
11b 5 x 线头保护帽  
可裁切  
可作为分派线、支架线和信号线使用

12	<b>电线卡钉和线头保护帽</b>		
	颜色	材料	产品编号
	SZ	塑料	Z10V100E.01

组成部分:  
12a 1 x 电线卡钉  
11b 2 x 线头保护帽

13	<b>SERVO-DRIVE 电动碰碰开电源适配器, 24 W</b>		
	语言区 <sup>1</sup>	语言 <sup>2</sup>	产品编号
	A	DE   EN   FR   IT   NL	Z10NE030A
	B	DA   EN   FI   NO   SV	Z10NE030B
	C	EL   EN   HR   SL   SR   TR	Z10NE030C
	D	EN   ES   FR   IT   PT	Z10NE030D
	E	CS   HU   PL   SK	Z10NE030E
	F	BG   ET   LT   LV   RU	Z10NE030F
	G	EN   ES   FR	Z10NE030G
	H	EN   ZH	Z10NE030H
J	JA	Z10NE030J	

包含使用和安装说明  
无电源线  
<sup>1</sup> 语言区 – 使用和安装说明  
<sup>2</sup> 语言编码依据 ISO-639 执行



14	<b>电源线</b>		
	市场	产品编号	市场
	AR	Z10M200A	JP
	GB	Z10M200B	AU
	CH   LI	Z10M200C	CL
	DK	Z10M200D	CN
	欧洲	Z10M200E	BR
	欧洲	Z10M200E.OS	TW
	IN	Z10M200H	US   CA
	IL	Z10M200I	ZA

长度 2 m, 含插头  
<sup>1</sup> 不含插头

15a	<b>电源适配器固定件</b>		
	<b>柜体底板安装</b>		
	颜色	材料	产品编号
	R7037	塑料	Z10NG000

带盖子  
用于 SERVO-DRIVE 电动碰碰开电源适配器, 24 W

替代 15a	<b>电源适配器固定件</b>		
	<b>背墙安装</b>		
	颜色	材料	产品编号
	WGR	塑料	Z10NG120

用于 SERVO-DRIVE 电动碰碰开电源适配器, 24 W

配单个抽屉的柜体

订购信息


配件

电线固定件			
	颜色	材料	产品编号
	WS	塑料	Z10K0009

例如用于固定 SERVO-DRIVE 电动碰碰开 分派线

颜色		颜色	
R7037	RAL 7037 土灰色	WS	白色
SZ	黑色	ZN	镀锌
WGR	白灰色		

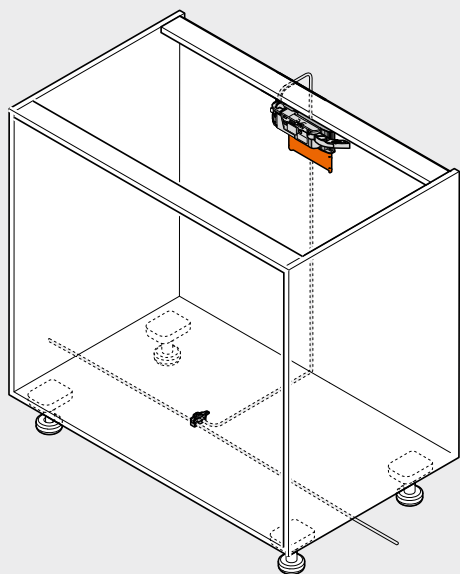
相关信息

概览	493	其它技术资料	698	安装、拆卸和调节	
MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列	416				
TANDEM 隐顺®木抽导轨系列	446				
设计	516			短网址	
配件	524			<a href="http://www.blum.com/a450">www.blum.com/a450</a>	
E-SERVICES 和加工工具	590				
机器准则	701				

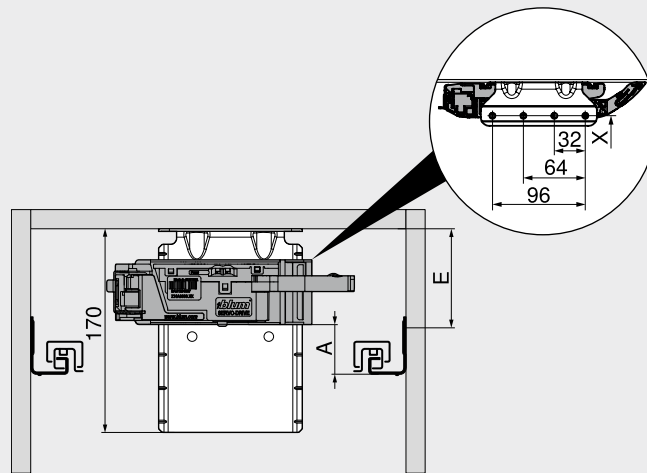
## 配单个抽屉的柜体

## 设计

## 柜体



## 位置 - 传动装置

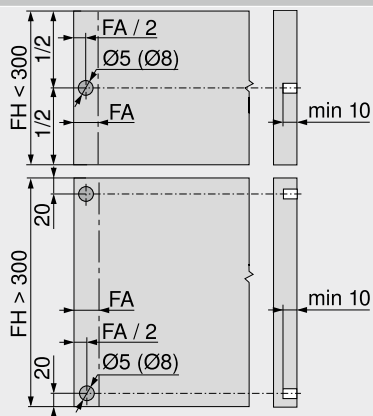


- A 柜体导轨下边缘到传动装置下边缘的距离
  - E 柜体顶板下边缘到导轨螺丝拧入位置的距离
  - X 钻孔位置
- 出于稳定性考虑, 需将横梁与操作台面相连

## 位置 - 传动装置

导轨系列	抽屉高度 SKH (mm)	柜体净宽 LW (mm)								
		224-234			235-428			≥ 429		
		A (mm)	E 最小 (mm)	E 最多 (mm)	A (mm)	E 最小 (mm)	E 最多 (mm)	A (mm)	E 最小 (mm)	E 最多 (mm)
MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列	≥ 79	-	-	-	60	100	190	35	75	165
TANDEM 隐顺®木抽导轨系列	≥ 79	55	96	187	55	96	187	35	75	167
A	柜体导轨下边缘到传动装置下边缘的距离	- 不可行								
E	柜体顶板下边缘到导轨螺丝拧入位置的距离	-								

## 面板加工 - Blum 百隆缓冲塞位置



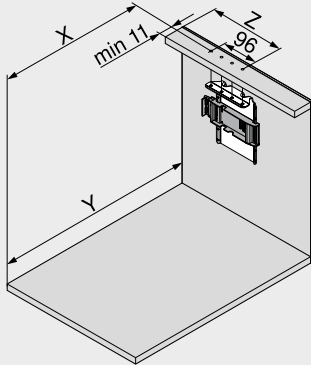
Blum 百隆缓冲塞确保了打开抽屉所需的 2 mm 缝隙

- FA 面板重叠部分
- FH 面板高度

配单个抽屉的柜体

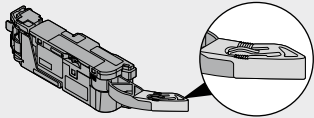
设计

钻打尺寸



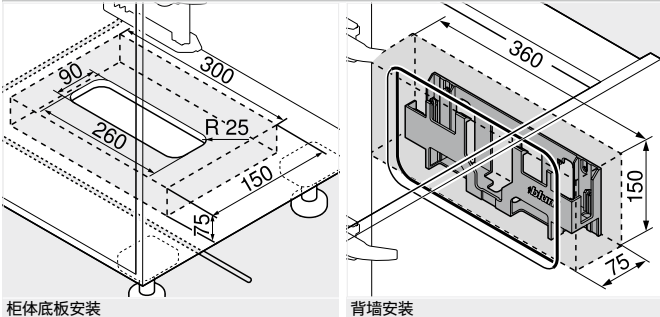
抽屉高度 SKH (mm)	X (mm)	Y (mm)
≥ 79	NL - 5	NL + 30
NL 标称长度		
X 钻孔位置		
Y 最小空间需求		

导轨系列	抽屉高度 SKH (mm)	柜体净宽 LW (mm)							
		224-234		235-388		389-428		≥ 429	
		Z (mm)	弹出臂延长件	Z (mm)	弹出臂延长件	Z (mm)	弹出臂延长件	Z (mm)	弹出臂延长件
MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列	≥ 79	-	-	164	●	164	●	LW / 2	●
TANDEM 隐顺®木抽导轨系列	≥ 79	164	-	164	●	LW / 2	●	LW / 2	●
LW 柜体净宽				● 需要					
Z 缩进尺寸				- 不可行					



弹出臂延长件

空间需求和安全间距——电源适配器固定件



柜体底板安装

背墙安装

注意  
确保 30 mm 的安全间距, 即电源适配器固定件下边缘 (底板安装)、前边缘 (侧板安装) 以及侧边缘与相邻物件的间距!

确保通风, 否则会导致 SERVO-DRIVE 电动碰碰开电源适配器过热!

相关信息

概览	493	其它技术资料	698	安装、拆卸和调节
MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列	416			
TANDEM 隐顺®木抽导轨系列	446			
配件	524			
E-SERVICES 和加工工具	590			
机器准则	701			

短网址  
[www.blum.com/a450](http://www.blum.com/a450)





面板内掩式的柜体

订购信息


<b>15a 电源适配器固定件</b>			
<b>柜体底板安装</b>			
	颜色	材料	产品编号
	R7037	塑料	Z10NG000
带盖子 用于 SERVO-DRIVE 电动碰碰开电源适配器, 24 W			

<b>替代 15a</b>			
<b>15b 电源适配器固定件</b>			
<b>背墙安装</b>			
	颜色	材料	产品编号
	WGR	塑料	Z10NG120
用于 SERVO-DRIVE 电动碰碰开电源适配器, 24 W			

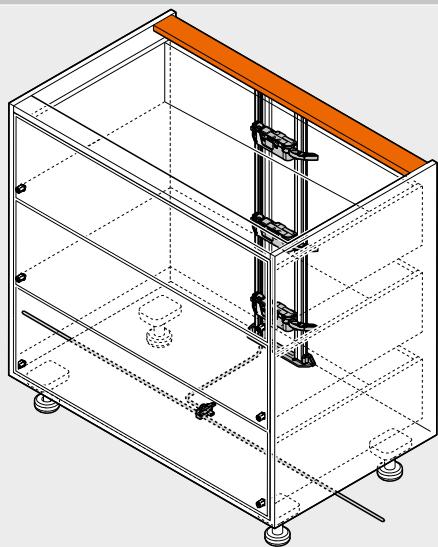
配件

<b>电线固定件</b>			
	颜色	材料	产品编号
	WS	塑料	Z10K0009
例如用于固定 SERVO-DRIVE 电动碰碰开 分派线			
<b>颜色</b>		<b>颜色</b>	
R7037	RAL 7037 土灰色	WGR	白灰色
SZ	黑色	WS	白色

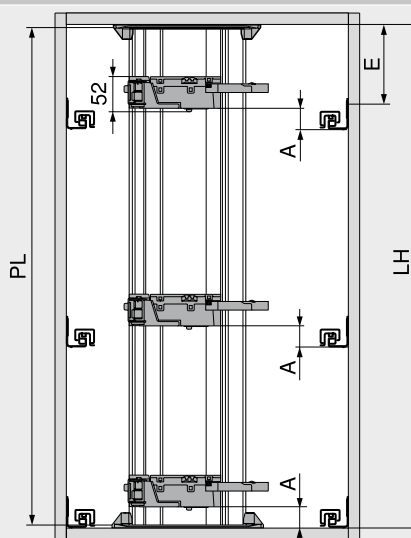
相关信息

概览	493	其它技术资料	698	安装、拆卸和调节	
MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列	416				
TANDEM 隐顺®木抽导轨系列	446				
设计	520			短网址	
配件	524			<a href="http://www.blum.com/a450">www.blum.com/a450</a>	
E-SERVICES 和加工工具	590				
机器准则	701				

## 面板内掩式的柜体

 设计  
柜体


位置 - 传动装置



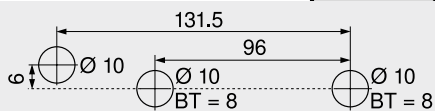
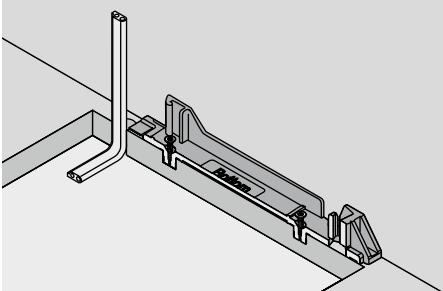
$PL = LH - 10 \text{ mm}$   
 得出的PL 数值向下取整至最近的十整数  
 LH 柜体净高  
 PL 支架长度

## 位置 - 传动装置

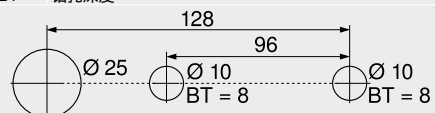
导轨系列	抽层高度 SKH (mm)	柜体净宽 LW (mm)					
		224-234		235-428		≥ 429	
		A (mm)	E 最小 (mm)	A (mm)	E 最小 (mm)	A (mm)	E 最小 (mm)
MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列	≥ 79	-	-	60	74	35	49
TANDEM 隐顺®木抽导轨系列	≥ 79	55	71	55	71	35	51
A	柜体导轨下边缘到传动装置下边缘的距离			不可行			
E	柜体顶板下边缘到导轨螺丝拧入位置的距离						

## 柜体底板 - 钻孔图

向下布线

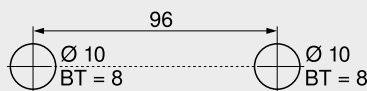
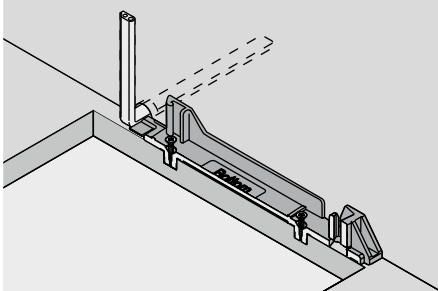


BT 钻孔深度



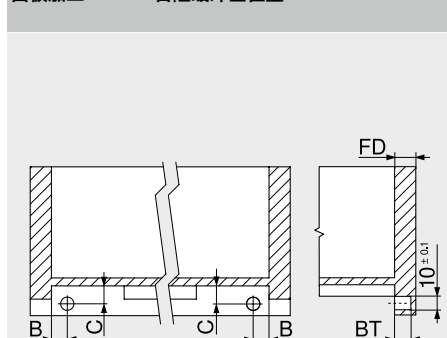
可用于专业钻孔机 MINIPRESS top 和 MINIPRESS 的其他打孔机  
 BT 钻孔深度

向后布线



BT 钻孔深度

## 面板加工 - Blum 百隆缓冲塞位置



TANDEM 隐顺®木抽导轨系列

内低抽

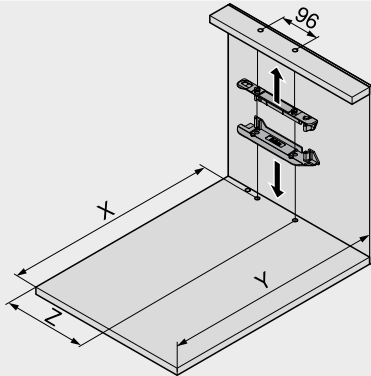
Blum 百隆缓冲塞确保了打开抽层所需的 2 mm 缝隙

导轨	抽层类型	B (mm)	C (mm)
56xH   56xF	全拉抽	16.5 ± 1	12.0 ± 1
55xH   55xF	半拉抽	18.5 ± 0.5	13.5 ± 0.5
面板厚度 FD (mm)	钻孔深度 BT (mm)	调节范围 (mm)	
13.0	10.0	+1.75 / -0.25	
14.5 以上	11.5	±1.75	

面板内掩式的柜体

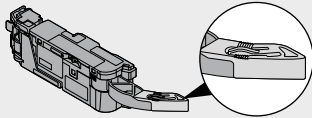
设计

钻孔尺寸 - 柜体底板 | 挡板



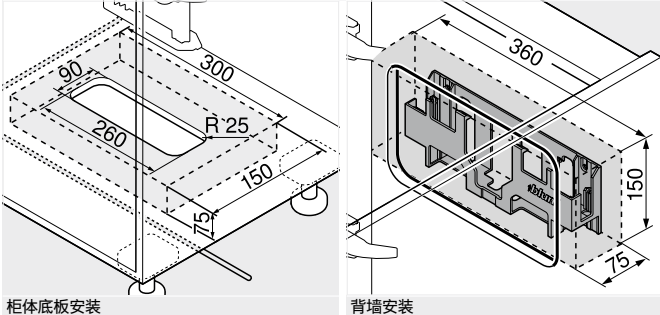
抽屉高度 SKH (mm)	X (mm)	Y (mm)
≥ 79	NL + FD + 18	NL + FD + 34
FD	面板厚度	
NL	标称长度	
X	钻孔位置	
Y	最小空间需求	

导轨系列	抽屉高度 SKH (mm)	柜体净宽 LW (mm)							
		224-234		235-388		389-428		≥ 429	
		Z (mm)	弹出臂延长件	Z (mm)	弹出臂延长件	Z (mm)	弹出臂延长件	Z (mm)	弹出臂延长件
MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列	≥ 79	-	-	164	●	164	●	LW / 2	●
TANDEM 隐顺®木抽导轨系列	≥ 79	164	-	164	●	LW / 2	●	LW / 2	●
LW	柜体净宽			●	需要				
Z	缩进尺寸			-	不可行				



弹出臂延长件

空间需求和安全间距——电源适配器固定件



柜体底板安装

背墙安装

**注意**  
确保 30 mm 的安全间距, 即电源适配器固定件下边缘 (底板安装)、前边缘 (侧板安装) 以及侧边缘与相邻物件的间距!

确保通风, 否则会导致 SERVO-DRIVE 电动碰碰开电源适配器过热!

相关信息

概览	493	其它技术资料	698	安装、拆卸和调节
MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列	416			
TANDEM 隐顺®木抽导轨系列	446			
配件	524			
E-SERVICES 和加工工具	590			
机器准则	701			

短网址  
[www.blum.com/a450](http://www.blum.com/a450)



SERVO-DRIVE uno 单元柜电动碰碰开用于立式垃圾分类解决方案



- 抽屉和传动装置之间无实体连接。
- 电动开启功能结合 **BLUMOTION** 阻尼技术 – 打造抽屉的轻柔关闭
  - 适用于独立应用
  - 针对立式垃圾抽屉解决方案
  - 加装起来同样十分方便
  - 抽屉和传动装置之间无实体连接
  - 无需改动抽屉便可安装
  - 轻松快速地完成预装件的安装

网页代码  
DQE7FY

SERVO-DRIVE uno 单元柜电动碰碰开套装



订购信息

18	SERVO-DRIVE uno 单元柜电动碰碰开套装			
	电源适配器 <sup>1</sup>	语言区 <sup>2</sup>	语言 <sup>3</sup>	产品编号
E	A	DE   EN   FR   IT   NL		Z10NA30EA
	B	DA   EN   FI   NO   SV		Z10NA30EB
	C	EL   EN   HR   SL   SR   TR		Z10NA30EC
	D	EN   ES   FR   IT   PT		Z10NA30ED
	E	CS   HU   PL   SK		Z10NA30EE
	F	BG   ET   LT   LV   RU		Z10NA30EF
B	A	DE   EN   FR   IT   NL		Z10NA30BA
K	D	EN   ES   FR   IT   PT		Z10NA30KD
U	G	EN   ES   FR		Z10NA30UG
H	J	JA		Z10NA30UJ
	D	EN   ES   FR   IT   PT		Z10NA30HD

组成部分:

- 1 2 x Blum 百隆缓冲塞
- 4 1 x 单层固定架
- 9 1 x 传动装置
- 18a 1 x 运输保护
- 18b 1 x 防水保护装置
- 18c 1 x SERVO-DRIVE 电动碰碰开电源适配器, 12 W
- 18d 1 x 安装辅助工具
- 7 x 用于 Blum 百隆缓冲塞及固定架的螺丝
- 1 x 安装说明
- 1 x 使用说明书

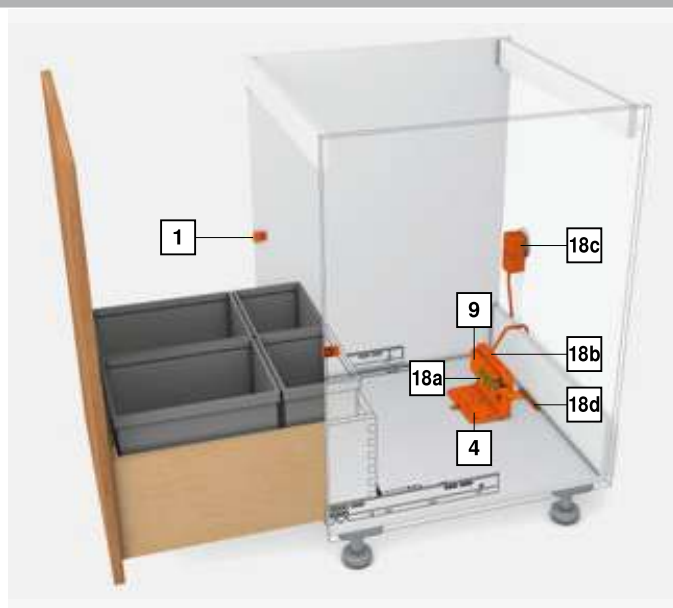
电源适配器



可根据要求提供其他组合方式

套装预安装

- 请在“信息”章节查看详细的市场列表
- 语言区 – 使用和安装说明
- 语言编码依据 ISO-639 执行



SERVO-DRIVE uno 单元柜电动碰碰开用于立式垃圾分类解决方案

网页代码  
DQE7FY

设计	位置 – 传动装置	钻孔尺寸 – 柜体底板																																																
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>导轨系列</th> <th>柜体净宽 LW (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>≥ 429</td> </tr> <tr> <td></td> <td>A (mm)</td> </tr> <tr> <td>MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列</td> <td>35</td> </tr> <tr> <td>TANDEM 隐顺®木抽导轨系列</td> <td>35</td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>固定架下边缘到传动装置下边缘的距离</td> </tr> </tbody> </table>	导轨系列	柜体净宽 LW (mm)		≥ 429		A (mm)	MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列	35	TANDEM 隐顺®木抽导轨系列	35	A	固定架下边缘到传动装置下边缘的距离	<table border="1"> <thead> <tr> <th>导轨系列</th> <th colspan="3">柜体净宽 LW (mm)</th> </tr> <tr> <td></td> <th colspan="3">≥ 429</th> </tr> <tr> <td></td> <th>X (mm)</th> <th>Y (mm)</th> <th>Z (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列</td> <td>NL + 16</td> <td>NL + 30</td> <td>LW / 2</td> </tr> <tr> <td>TANDEM 隐顺®木抽导轨系列</td> <td>NL + 16</td> <td>NL + 30</td> <td>LW / 2</td> </tr> <tr> <td>NL</td> <td colspan="3">标称长度</td> </tr> <tr> <td>X</td> <td colspan="3">钻孔位置</td> </tr> <tr> <td>Y</td> <td colspan="3">最小空间需求</td> </tr> <tr> <td>Z</td> <td colspan="3">缩进尺寸</td> </tr> </tbody> </table>	导轨系列	柜体净宽 LW (mm)				≥ 429				X (mm)	Y (mm)	Z (mm)	MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列	NL + 16	NL + 30	LW / 2	TANDEM 隐顺®木抽导轨系列	NL + 16	NL + 30	LW / 2	NL	标称长度			X	钻孔位置			Y	最小空间需求			Z	缩进尺寸		
导轨系列	柜体净宽 LW (mm)																																																	
	≥ 429																																																	
	A (mm)																																																	
MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列	35																																																	
TANDEM 隐顺®木抽导轨系列	35																																																	
A	固定架下边缘到传动装置下边缘的距离																																																	
导轨系列	柜体净宽 LW (mm)																																																	
	≥ 429																																																	
	X (mm)	Y (mm)	Z (mm)																																															
MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列	NL + 16	NL + 30	LW / 2																																															
TANDEM 隐顺®木抽导轨系列	NL + 16	NL + 30	LW / 2																																															
NL	标称长度																																																	
X	钻孔位置																																																	
Y	最小空间需求																																																	
Z	缩进尺寸																																																	

位置 – Blum 百隆缓冲塞

Blum 百隆缓冲塞确保了打开抽屉所需的 2 mm 缝隙

相关信息

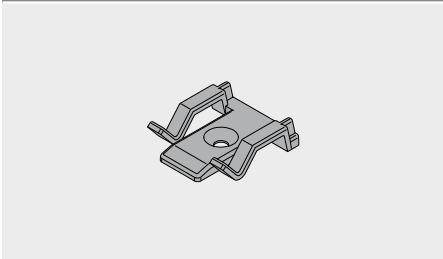
概览	493
MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列	416
TANDEM 隐顺®木抽导轨系列	446
SERVO-DRIVE uno 单元柜电动碰碰开 – 市场列表	718
E-SERVICES 和加工工具	590
机器准则	701

其它技术资料	698
--------	-----

安装、拆卸和调节

短网址  
[www.blum.com/a450](http://www.blum.com/a450)

### 电线固定件

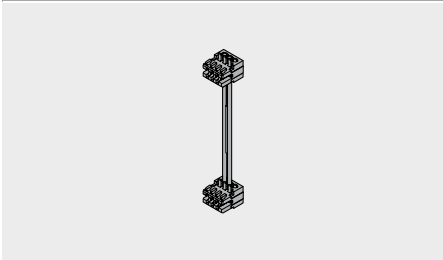


- 例如用于固定分派线

#### 订购信息

颜色	材料	产品编号
白色	塑料	Z10K0009

### 同步接线

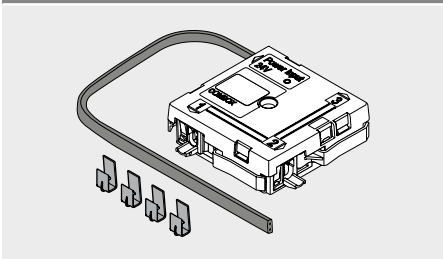


- 连接需要同时触发的两个传动装置

#### 订购信息

长度 (mm)	颜色	产品编号
80	白色	Z10K008S
500		Z10K050S
1200		Z10K120S
1600		Z10K160S

### COMBOX 电动防撞装置套装



- 在转角使用 SERVO-DRIVE 电动碰碰开的情况下, 可避免面板的碰撞
- 包含所有安装组件及布线组件

#### 订购信息

颜色	材料	产品编号
黑色	塑料	Z10ZC00A





5

Blum 百隆实用的内分隔系列让低抽和高抽从此告别杂乱无章。

无论是各种各样的锅具还是刀叉，亦或是浴室用品，所有的物品都能在抽屉中找到它们的位置，并且摆放整齐，一目了然。

内分隔件系列充分且极具个性化地利用收纳空间。

AMBIA-LINE for LEGRABOX | MERIVOBX 乐比翼  
 @用于乐薄®金属抽屉系列 | 魅宝®金属抽屉系列



外观优雅的分隔框不仅能够随心组合，而且还能让每个家居空间看起来干净、整洁。

AMBIA-LINE 乐比翼® 厨房小帮手



厨房小帮手将精美的设计与实用的功能和谐地融为一体。

ORGA-LINE for TANDEMBOX 内  
 分隔件系列用于豪华金属抽屉系列



ORGA-LINE 内分隔件系列可让每个抽屉都变得井井有条。

ORGA-LINE 内分隔件系列 厨房  
 小帮手




使用调料架、裁膜机和其他小帮手，烹饪用具随时触手可及，需要时就会自动现身。烧好饭后，将厨房小帮手整理干净只是分分钟的事。

**AMBIA-LINE for LEGRABOX | MERIVOBOX 乐比翼®用于乐薄®金属抽屉系列 | 魅宝®金属抽屉系列**

 <p>图示</p>	AMBIA-LINE for LEGRABOX   MERIVOBOX 乐比翼®用于乐薄®金属抽屉系列   魅宝®金属抽屉系列	528
	概览	529


**AMBIA-LINE 乐比翼® 厨房小帮手**

 <p>图示</p>	AMBIA-LINE 乐比翼® 厨房小帮手	538
	订购信息	539

**ORGA-LINE for TANDEMBOX 内分隔件系列用于豪华金属抽屉系列**

 <p>图示</p>	ORGA-LINE for TANDEMBOX 内分隔件系列用于豪华金属抽屉系列	540
	概览	541

**ORGA-LINE 内分隔件系列 厨房小帮手**

 <p>图示</p>	ORGA-LINE 内分隔件系列 厨房小帮手	554
	订购信息	555

## 尽显秩序风采



优雅的内分隔件系列延伸了简约的设计风格, 确保了所有生活区域的整洁有序。可灵活安装的分隔框使用起来十分方便, 有涂层钢制和实木贴面款式可供选择。精巧的厨房小帮手, 例如调料架或提盘器等, 大大丰富了这一系列。

### 低抽



钢制设计



木制设计



AMBIA-LINE 乐比翼®的低抽分隔框可与裁膜机和刀具架组合使用。

### 高抽




钢制设计

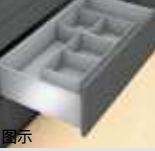



木制设计



Blum 百隆提盘器和调料架可与 AMBIA-LINE 乐比翼®系列的钢制、木制分隔框和谐地融为一体。

低抽		
 <p>图示</p>	钢制设计 – 分隔框	530
	木制设计 – 分隔框	531
	推荐用于低抽   内低抽	532

高抽		
 <p>图示</p>	钢制设计 – 分隔框	533
	钢制设计 – 调料瓶收纳	534
	钢制设计 – 横扶杆	535
	木制设计 – 分隔框	536
	推荐用于高抽   内高抽	537

安装、拆卸和调节		
 <p>图示</p>	安装、拆卸和调节	
	短网址 <a href="http://www.blum.com/a510">www.blum.com/a510</a>	

图示		
	非常规库存需电话询问	





推荐用于低抽 | 内低抽



刀叉盘和低抽分隔框

柜体宽度 KB (mm)	标称长度 NL (mm)				
	450	500	550	600	650
400					
450	1 x 刀叉盘				
500					
550	1 x 刀叉盘				
600	1 x 低抽分隔框 - 100 mm				
800	2 x 刀叉盘				
900	2 x 刀叉盘				
	1 x 低抽分隔框 - 100 mm				
1000	2 x 刀叉盘				
	2 x 低抽分隔框 - 100 mm				
1100	2 x 刀叉盘				
1200	1 x 低抽分隔框 - 100 mm				
	1 x 低抽分隔框 - 200 mm				

低抽分隔框 - 标称长度 NL 270-400 mm

柜体宽度 KB (mm)	标称长度 NL (mm)			
	270	300	350	400
275				
300	-			
350				
400				
450	1 x 低抽分隔框 - 242 mm	1 x 低抽分隔框 - 242 mm		
500				
550				
600				
800	2 x 低抽分隔框 - 242 mm		2 x 低抽分隔框 - 242 mm	
900	3 x 低抽分隔框 - 242 mm			
1000	3 x 低抽分隔框 - 242 mm			
1200	4 x 低抽分隔框 - 242 mm			

低抽分隔框 - 标称长度 NL 450-650 mm

柜体宽度 KB (mm)	标称长度 NL (mm)				
	450	500	550	600	650
275	1 x 低抽分隔框 - 100 mm				
300	1 x 低抽分隔框 - 200 mm				
350	1 x 低抽分隔框 - 200 mm				
400	1 x 低抽分隔框 - 200 mm				
450	1 x 低抽分隔框 - 100 mm				
500	1 x 低抽分隔框 - 200 mm				
550	1 x 低抽分隔框 - 200 mm				
600	2 x 低抽分隔框 - 100 mm		1 x 低抽分隔框 - 200 mm		
800	2 x 低抽分隔框 - 100 mm				
900	2 x 低抽分隔框 - 200 mm				
1000	2 x 低抽分隔框 - 200 mm				
1100	2 x 低抽分隔框 - 100 mm				
1200	3 x 低抽分隔框 - 200 mm				

相关信息

概览	529	安装、拆卸和调节
钢制设计 - 分隔框	530	
木制设计 - 分隔框	531	
AMBIA-LINE 乐比翼® 厨房小帮手	538	短网址
其它技术资料	698	<a href="http://www.blum.com/a510">www.blum.com/a510</a>



### 钢制设计 – 分隔框



- 可应用在厨房和其他家居空间
- 优雅、纤细的设计风格
- 适用于 C 和 F 高度的 LEGRABOX 乐薄®金属抽屉系列的高抽及内高抽
- 适用于 E 高度的 MERIVOBX 乐薄®金属抽屉系列的高抽及内高抽
- 随心摆放、稳妥收纳
- 可选装提盘器和调料架
- 分隔框高度 110 mm
- 材质: 钢制, 粉末涂层



### 订购信息

B1	高抽分隔框	标称长度 NL (mm)	宽度 (mm)	颜色	产品编号
		270-650	242	SW-M   IG-M   OG-M   CS-M	ZC7F300RSU
		400-650	218	SW-M   IG-M   OG-M   CS-M	ZC7F400RSP

包含将分隔框吸附在抽帮或者钢背板上的磁吸板

B2	木背板挂片	高度	宽度 (mm)	颜色	产品编号
		C   E	242	SW-M   IG-M   OG-M   CS-M	ZC7A0U0C
		F	242	SW-M   OG-M   CS-M	ZC7A0U0F
		C   E	218	SW-M   IG-M   OG-M   CS-M	ZC7A0P0C
		F	218	SW-M   OG-M   CS-M	ZC7A0P0F

F 高度仅适用于 LEGRABOX 乐薄®金属抽屉系列

### 推荐

标称长度 NL 350 mm 以上的柜体

### 配件

Z1	横隔断	宽度 (mm)	高度 (mm)	颜色	产品编号
		242	110	SW-M   IG-M   OG-M   CS-M	ZC7Q0U0FS
		218	110	SW-M   IG-M   OG-M   CS-M	ZC7Q0P0FS

### 推荐 – 组件颜色

编号	名称	颜色				
		SW-M	IG-M	OG-M	CS-M	INGL
B1	高抽分隔框	SW-M	IG-M	OG-M	CS-M	CS-M
B2	木背板挂片	SW-M	IG-M	OG-M	CS-M	CS-M
Z1	横隔断	SW-M	IG-M	OG-M	CS-M	CS-M

### 颜色

SW-M 丝光白 亚光  
IG-M 钢灰 亚光  
OG-M 猎户灰 亚光

### 颜色

CS-M 炭黑色 亚光  
INGL 防指纹不锈钢

### 相关信息

概览	529	AMBIA-LINE 乐比翼® 厨房小帮手	538	安装、拆卸和调节
钢制设计 – 调料瓶收纳	534	其它技术资料	698	
钢制设计 – 横扶杆	535			
木制设计 – 分隔框	536			
推荐用于高抽   内高抽	537			

短网址  
[www.blum.com/a510](http://www.blum.com/a510)



钢制设计 – 调料瓶收纳



- 可应用在厨房
- 优雅、纤细的设计风格
- 适用于 LEGRABOX 乐薄®金属抽屉系列 C 高度和 F 高度的高抽
- 适用于 MERIVOBX 魅宝®金属抽屉系列 E 高度的高抽
- 随心摆放、稳妥收纳
- 安装高度 140 mm (低抽分隔框搭配瓶子组套装)
- 材质: 钢制, 粉末涂层

订购信息

C 低抽分隔框 – 100 mm				
	标称长度 NL (mm)	宽度 (mm)	颜色	产品编号
	450	100	SW-M   IG-M   OG-M   CS-M	ZC7S450RS1
	500	100	SW-M   IG-M   OG-M   CS-M	ZC7S500RS1
	550	100	SW-M   IG-M   OG-M   CS-M	ZC7S550RS1
	600	100	SW-M   IG-M   OG-M   CS-M	ZC7S600RS1
	650	100	SW-M   OG-M   CS-M	ZC7S650RS1

D 低抽分隔框 – 200 mm				
	标称长度 NL (mm)	宽度 (mm)	颜色	产品编号
	450	200	SW-M   IG-M   OG-M   CS-M	ZC7S450RS2
	500	200	SW-M   IG-M   OG-M   CS-M	ZC7S500RS2
	550	200	SW-M   IG-M   OG-M   CS-M	ZC7S550RS2
	600	200	SW-M   IG-M   OG-M   CS-M	ZC7S600RS2
	650	200	SW-M   OG-M   CS-M	ZC7S650RS2

E 瓶子组套装				
	标称长度 NL (mm)	宽度 (mm)	颜色	产品编号
	450-650	100	SW-M   IG-M   OG-M   CS-M	ZC7B0100S
	450-650	200	SW-M   IG-M   OG-M   CS-M	ZC7B0200S

组成部分:  
 - 2x 协调器  
 - 3x 横隔断  
 内高抽不适用!  
 低抽分隔框要分开订购  
 \* IG-M 钢灰 亚光不提供标称长度 NL 650 mm

推荐 – 组件颜色

编号	名称	颜色				
		SW-M	IG-M	OG-M	CS-M	INGL
C	低抽分隔框 – 100 mm	SW-M	IG-M	OG-M	CS-M	CS-M
D	低抽分隔框 – 200 mm	SW-M	IG-M	OG-M	CS-M	CS-M
E	瓶子组套装	SW-M	IG-M	OG-M	CS-M	CS-M

颜色		颜色	
SW-M	丝光白 亚光	CS-M	炭黑色 亚光
IG-M	钢灰 亚光	INGL	防指纹不锈钢
OG-M	猎户灰 亚光		

相关信息

概览	529	AMBIA-LINE 乐比翼® 厨房小帮手	538	安装、拆卸和调节
钢制设计 – 分隔框	533	其它技术资料	698	
钢制设计 – 横扶杆	535			
木制设计 – 分隔框	536			
推荐用于高抽   内高抽	537			

短网址  
[www.blum.com/a510](http://www.blum.com/a510)





木制设计 – 分隔框



- 可应用在厨房和其他家居空间
- 优雅、纤细的设计风格
- 适用于 C 和 F 高度的 LEGRABOX 乐薄®金属抽屉系列的高抽及内高抽
- 适用于 E 高度的 MERIVOBX 乐薄®金属抽屉系列的高抽及内高抽
- 随心摆放、稳妥收纳
- 可选装提盘器和调料架
- 分隔框高度 110 mm
- 材质: 实木贴面/钢制



订购信息

B 高抽分隔框				
	标称长度 NL (mm)	宽度 (mm)	颜色	产品编号
	270-650	242	E01S   E02G   N01C	ZC7F300RHU
	400-650	218	E01S   E02G   N01C	ZC7F400RHP

配件

Z1 配有弹簧夹的横隔断				
	宽度 (mm)	高度 (mm)	颜色	产品编号
	242	100	EC01   EC02   NU01	ZC7Q0U0FH
	218	100	EC01   EC02   NU01	ZC7Q0P0FH

推荐 – 组件颜色

编号	名称	颜色			
		SW-M	OG-M	CS-M	INGL
B	高抽分隔框	E01S	E02G	N01C	N01C
Z1	横隔断	EC01	EC02	NU01	NU01

颜色		颜色	
SW-M	丝光白 亚光	E02G	内布拉斯加州橡木贴面/OG-M
OG-M	猎户灰 亚光	EC02	内布拉斯加州橡木贴面
CS-M	炭黑色 亚光	N01C	田纳西州胡桃木贴面/CS-M
INGL	防指纹不锈钢	NU01	田纳西州胡桃木贴面
E01S	巴多利诺橡木贴面/SW-M		
EC01	巴多利诺橡木贴面		

相关信息

概览	529	AMBIA-LINE 乐比翼® 厨房小帮手	538	安装、拆卸和调节
钢制设计 – 分隔框	533	其它技术资料	698	
钢制设计 – 调料瓶收纳	534			
钢制设计 – 横扶杆	535			
推荐用于高抽   内高抽	537			

短网址  
www.blum.com/a510



推荐用于高抽 | 内高抽



高抽分隔框 – 标称长度 NL 270–400 mm

柜体宽度 KB (mm)	标称长度 NL (mm)			
	270	300	350	400
275	-			
300	-			
350	-			
400	-			
450	-			
500	1 x 高抽分隔框 – 242 mm			
550	-			
600	-			
800	2 x 高抽分隔框 – 242 mm			
900	-			
1000	3 x 高抽分隔框 – 242 mm			
1200	-			

高抽分隔框 – 标称长度 NL 450–650 mm

柜体宽度 KB (mm)	标称长度 NL (mm)				
	450	500	550	600	650
275	-				
300	-				
350	-				
400	-				
450	1 x 高抽分隔框 – 218 mm				
500	-				
550	-				
600	-				
800	-				
900	2 x 高抽分隔框 – 218 mm				
1000	-				
1200	3 x 高抽分隔框 – 218 mm				

相关信息

概览	529
钢制设计 – 分隔框	533
钢制设计 – 调料瓶收纳	534
钢制设计 – 横扶杆	535
木制设计 – 分隔框	536
AMBIA-LINE 乐比翼® 厨房小帮手	538
其它技术资料	698

安装、拆卸和调节

短网址  
www.blum.com/a510



小小帮手, 大大用处



外形精美的 AMBIA-LINE 乐比翼® 厨房小帮手既融合了高品质的设计又兼备完备的功能。在刀具架、提盘器、调料架和保鲜膜、保鲜膜裁膜机的帮助下, 您可以把整个厨房打理得井井有条。厨具在抽屉内各归各位, 一目了然, 所以您能快速找到所需用具。



**裁膜机**  
可从裁膜机中平整地拉出保鲜膜和锡纸, 干净利落地进行裁切。



**刀具架**  
刀具架最多可整齐有序地收纳 9 把刀具, 取用方便。



**Blum 百隆提盘器**  
可无级调节的 Blum 百隆提盘器最多能容纳 12 只盘碟, 将其稳妥地收纳在抽屉内, 且拿放便捷。



**调料架**  
不同大小的调料瓶整齐有序地摆放在调料架上而且不会滑落。



任何所需物品一目了然



ORGA-LINE 内分隔件系列是高端的内分隔系列，其设计风格与 TANDEMBOX 豪华金属抽屉系列相协调，适用于低抽和高抽。无论是刀叉勺筷、油盐酱醋瓶还是大小烧锅 – 所有的厨房物品都能被灵活且实用地加以收纳。所有隔断的位置，都可以根据物品的大小进行调整。ORGA-LINE 内分隔件系列可让抽屉内部一目了然且井井有条。此外，实用的 ORGA-LINE 内分隔件系列厨房小帮手让厨房内的很多拿取操作变得更为简单的同时，也让厨房从此更加整洁有序。

低抽



刀叉盘套装

分隔件套装

组合套装

ORGA-LINE 内分隔件系列的低抽套装可与裁膜机和刀具架组合使用。


高抽




TANDEMBOX antaro 豪华金属抽方杆系列

TANDEMBOX plus 全拉式豪华金属抽屉系列

ORGA-LINE 内分隔件系列的高抽套装可与调料架和提盘器组合使用。

低抽		
	刀叉盘套装	542
	分隔件套装	544
	组合套装	546
	独立套装	548

高抽		
	ORGA-LINE for TANDEMBOX antaro – 横隔断	550
	ORGA-LINE for TANDEMBOX antaro – 横扶杆	551
	ORGA-LINE for TANDEMBOX plus – 横隔断	☎
	ORGA-LINE for TANDEMBOX plus – 横扶杆	☎
	推荐用于高抽   内高抽	552


安装、拆卸和调节		
	安装、拆卸和调节	
	短网址 <a href="http://www.blum.com/a530">www.blum.com/a530</a>	

 非常规库存需电话询问		
 适于 65°C 下洗碗机清洗		



刀叉盘套装

相关信息

概览	541	其它技术资料	698	安装、拆卸和调节	
分隔件套装	544				
组合套装	546				
独立套装	548				
ORGA-LINE 内分隔件系列 厨房小帮手	554			短网址	
配件	549			<a href="http://www.blum.com/a530">www.blum.com/a530</a>	
设计	549				



分隔件套装

相关信息

概览	541	其它技术资料	698	安装、拆卸和调节
刀叉盘套装	542			
组合套装	546			
独立套装	548			
ORGA-LINE 内分隔件系列 厨房小帮手	554			
配件	549			
设计	549			

短网址  
[www.blum.com/a530](http://www.blum.com/a530)

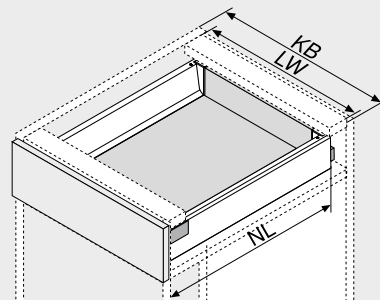


组合套装



- 可应用在厨房和其他家居空间
- 适用于 M 和 K 高度的 TANDEMBOX antaro 乐薄®金属抽屉系列低抽及内低抽
- 刀叉盘可取出 - 可在洗碗机中清洗
- 可搭配裁膜机和刀具架
- 标称长度 NL 450-550 mm
- 推荐: 柜体宽度 KB 275 - 1200 mm

空间需求



NL 标称长度  
KB 柜体宽度  
LW 柜体净宽

订购信息

KB (mm)	275-349	KB (mm)	350-449	KB (mm)	450-600	KB (mm)	601-649
图示, NL 500 mm		图示, NL 500 mm		图示, NL 500 mm		图示, NL 500 mm	
NL (mm)	产品编号	NL (mm)	产品编号	NL (mm)	产品编号	NL (mm)	产品编号
450	ZSI.450BI1N	450	ZSI.450KI2N	450	ZSI.450MI3	450	ZSI.450BI1N + ZSI.450MI3
500	ZSI.500BI1N	500	ZSI.500KI2N	500	ZSI.500MI3	500	ZSI.500BI1N + ZSI.500MI3
550	ZSI.550BI1N	550	ZSI.550KI2N	550	ZSI.550MI3	550	ZSI.550BI1N + ZSI.550MI3
KB (mm)	650-750	KB (mm)	751-899	KB (mm)	900-1200		
图示, NL 500 mm		图示, NL 500 mm		图示, NL 500 mm			
NL (mm)	产品编号	NL (mm)	产品编号	NL (mm)	产品编号		
450	ZSI.450KI2N + ZSI.450MI3	450	ZSI.450KI3N + ZSI.450BI3N	450	ZSI.450KI3N + ZSI.450KI4N		
500	ZSI.500KI2N + ZSI.500MI3	500	ZSI.500KI3N + ZSI.500BI3	500	ZSI.500KI3N + ZSI.500KI4		
550	ZSI.550KI2N + ZSI.550MI3	550	ZSI.550KI3N + ZSI.550BI3	550	ZSI.550KI3N + ZSI.550KI4		

SPACE CORNER 转角抽屉

图示, NL 650 mm

NL (mm)	产品编号
600	ZSI.450FI3
650	ZSI.500FI3

ORGA-LINE 内分隔件系列 厨房小帮手  
与其他套装搭配安装

- 1 1 x ZSZ.01Fx
- 1 1 x ZSZ.02Fx
- 2 1 x ZSZ.01Fx + 1 x ZSZ.02Fx
- 2 1 x ZSZ.02M0



ZSZ.01Fx    ZSZ.02Fx    ZSZ.02M0

x 0 = 带用于保鲜膜和锡纸的  
1 = 无用于保鲜膜和锡纸的

组合套装

相关信息			
概览	541	其它技术资料	698
刀叉盘套装	542		
分隔件套装	544		
独立套装	548		
ORGA-LINE 内分隔件系列 厨房小帮手	554		
配件	549		
设计	549		
			安装、拆卸和调节
			短网址
			<a href="http://www.blum.com/a530">www.blum.com/a530</a>





独立套装

订购信息

配件

刀叉盘

灵活调节横隔断

长度 (mm)	宽度 (mm)	产品编号	宽度 (mm)	产品编号
88	88	ZSI.010SI	88	ZSI.010Q
176		ZSI.020SI	176	ZSI.020Q
264		ZSI.030SI		
352		ZSI.040SI		

ORGA-LINE 内分隔件系列 厨房小帮手

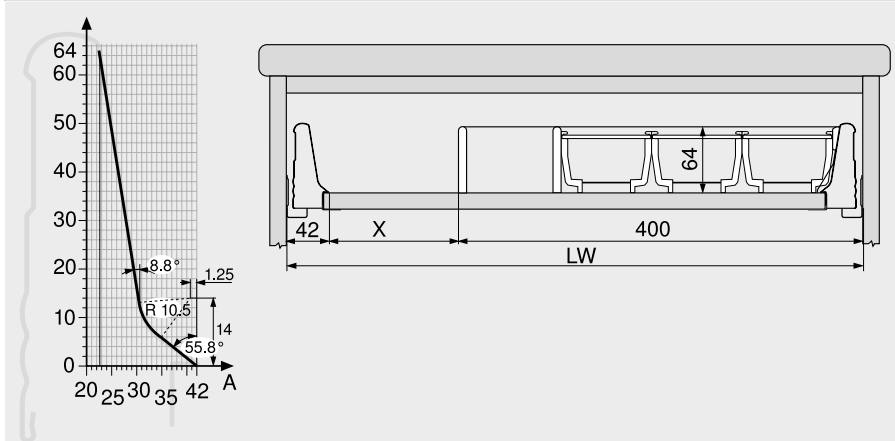
保鲜膜裁膜机

锡纸裁膜机

刀具架

规格	产品编号	规格	产品编号	颜色	产品编号
带保鲜膜	ZSZ.01F0	带锡纸	ZSZ.02F0	RAL 7037 土灰色	ZSZ.02M0
无保鲜膜	ZSZ.01F1	无锡纸	ZSZ.02F1	包含刀把托架	
与其他套装搭配安装		与其他套装搭配安装		与其他套装搭配安装	
1 1 x ZSZ.01Fx		1 1 x ZSZ.02Fx		2 1 x ZSZ.02M0	
2 1 x ZSZ.01Fx + 1 x ZSZ.02Fx		2 1 x ZSZ.01Fx + 1 x ZSZ.02Fx			

设计



用于附加物品:  
例如: 木制刀座

例如:  
柜体宽度 KB 600 mm  
带分隔件的刀叉盘 ZSI.500K14

X = 柜体净宽 LW - 400 mm - 42 mm

相关信息

概览	541	安装、拆卸和调节
刀叉盘套装	542	
分隔件套装	544	
组合套装	546	短网址
ORGA-LINE 内分隔件系列 厨房小帮手	554	<a href="http://www.blum.com/a530">www.blum.com/a530</a>
其它技术资料	698	



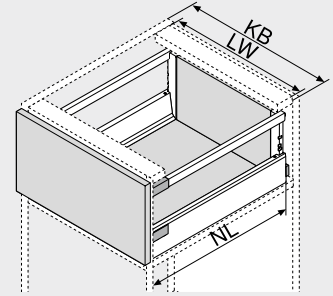


ORGA-LINE for TANDEMBOX antaro – 横扶杆



- 灵活的分隔系统 ORGA-LINE 内分隔件系列
- 配可裁切的横扶杆
- 适用于 TANDEMBOX antaro 豪华金属抽方杆系列 C 高度和 D 高度的高抽
- 标称长度 NL 270–650 mm
- 推荐: 柜体宽度 KB 275 – 1200 mm

空间需求



NL 标称长度  
KB 柜体宽度  
LW 柜体净宽

订购信息

A1	可裁切的横扶杆			
	柜体宽度 KB (mm)	颜色	材料	产品编号
	275	SW   R9006	铝合金	ZRG.179Q
	300			ZRG.204Q
	550			ZRG.454Q
	600			ZRG.504Q
	900			ZRG.804Q
	1200			ZRG.1104Q

裁切  
柜体净宽 LW – 63 mm

A3	横扶杆接头		
	颜色	材料	产品编号
	SW   WGR	塑料	ZRU.01E0

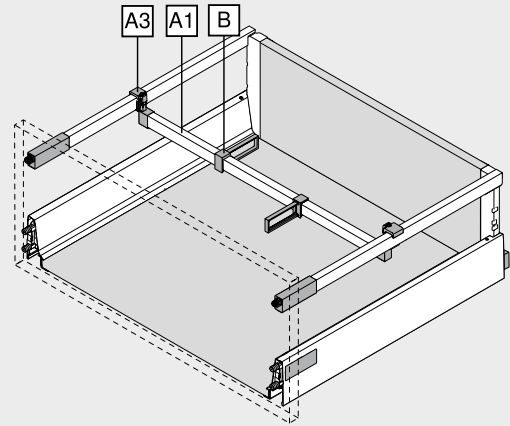
每一根横扶杆需订购2个接头

B	竖隔断		
	颜色	材料	产品编号
	SW   WGR	塑料	ZRU.11F0

推荐 – 组件颜色

编号	名称	颜色	
		SW	R9006
A1	可裁切的横扶杆	SW	R9006
A3	横扶杆接头	SW	WGR
B	竖隔断	SW	WGR

颜色		颜色	
SW	丝光白	WGR	白灰色
R9006	RAL 9006 灰色		



相关信息

概览	541	安装、拆卸和调节
推荐用于高抽   内高抽	552	
ORGA-LINE 内分隔件系列 厨房小帮手	554	

短网址  
[www.blum.com/a530](http://www.blum.com/a530)





推荐用于高抽 | 内高抽



用途 – 瓶子 | 砧板

柜体宽度 KB (mm)	标称长度 NL (mm)			
	450	500	550	-
400				
450	1 x 瓶子托盘, 1 x 中隔板, 3 x 横隔断	1 x 瓶子托盘, 1 x 中隔板, 4 x 横隔断	1 x 瓶子托盘, 1 x 中隔板, 5 x 横隔断	
500				
550				
600				
800	1 x 瓶子托盘, 2 x 中隔板, 3 x 横隔断	1 x 瓶子托盘, 2 x 中隔板, 4 x 横隔断	1 x 瓶子托盘, 2 x 中隔板, 5 x 横隔断	
900				
1000				
1200				
内高抽不适用!				

用途 – 深底锅 | 锅盖 | 平底锅 | 炊具

柜体宽度 KB (mm)	标称长度 NL (mm)			
	450	500	550	-
600	1 x 横隔断, 2 x 竖隔断		2 x 横隔断, 3 x 竖隔断	
800				
900	1 x 横隔断, 3 x 竖隔断		2 x 横隔断, 6 x 竖隔断	
1000				
1200				

用途 – 烤盘 | 烘焙模具

柜体宽度 KB (mm)	标称长度 NL (mm)			
	450	500	550	-
300			1 x 中隔板	
400			2 x 中隔板	
450			3 x 中隔板	
500以上				
内高抽不适用!				

相关信息

概览	541
ORGA-LINE for TANDEMBOX antaro – 横隔断	550
ORGA-LINE for TANDEMBOX antaro – 横扶杆	551
ORGA-LINE 内分隔件系列 厨房小帮手	554

安装、拆卸和调节

短网址  
[www.blum.com/a530](http://www.blum.com/a530)



## 小小帮手, 大大用处



实用的 ORGA-LINE 内分隔件系列厨房小帮手使厨房的很多拿取操作变得更加简单, 而且总能在不经意间为您打造秩序感。使用调料架、裁膜机和其他小帮手, 烹饪用具随时触手可及, 需要时就会自动现身。烧好饭后, 整理小帮手只是几分钟的事。与整个 ORGA-LINE 内分隔件系列一起打造出整洁、别致的厨房风景线。

**裁膜机**

将保鲜膜无褶皱地拉出 – 保鲜膜裁切机能轻松做到。秘诀在于: 百隆卷膜棒。

**刀具架**

无论刀具大小 – 刀具架最多可收纳 9 把刀, 既安全又稳妥。

**Blum 百隆提盘器**

可无级调节的 Blum 百隆提盘器最多能容纳 12 只盘碟, 将其稳妥地收纳在抽屉内, 且拿放便捷。

**调料架**

在 ORGA-LINE 内分隔件系列 调料架上, 调料瓶各有归属, 各种调料看起来一目了然。

保鲜膜裁膜机



- 使用卷膜棒, 毫无褶皱地抽拉出保鲜膜
- 保鲜膜的完美容身之地
- 固定在底板上以防滑落
- 可单独拿放
- 适用于 M 和 K 高度的 TANDEMBOX antaro 乐薄®金属抽屉系列低抽及内低抽

订购信息			
规格	颜色	材料	产品编号
●	RAL 7037	塑料	ZSZ.01F0
—	土灰色		ZSZ.01F1
规格			
●	带保鲜膜		
—	无保鲜膜		
尺寸			
长度 (mm)			411
宽度 (mm)			88.5
相关信息			
安装、拆卸和调节			
短网址			
www.blum.com/a540			

锡纸裁膜机



- 整齐收纳锡纸
- 固定在底板上以防滑落
- 可单独拿放
- 适用于 M 和 K 高度的 TANDEMBOX antaro 乐薄®金属抽屉系列低抽及内低抽

订购信息			
规格	颜色	材料	产品编号
●	RAL 7037	塑料	ZSZ.02F0
—	土灰色		ZSZ.02F1
规格			
●	带锡纸		
—	无锡纸		
尺寸			
长度 (mm)			411
宽度 (mm)			88.5
相关信息			
安装、拆卸和调节			
短网址			
www.blum.com/a540			

刀具架



- 安全稳妥地收纳四把大刀和五把小刀
- 有针对较长刀具的刀把托架
- 固定在底板上以防止倾倒
- 适用于 +65°C 以下洗碗机清洗
- 适用于 M 和 K 高度的 TANDEMBOX antaro 乐薄®金属抽屉系列低抽及内低抽

订购信息			
颜色	材料	产品编号	
RAL 7037 土灰色	塑料/不锈钢	ZSZ.02M0	
尺寸			
长度 (mm)			260
宽度 (mm)			177.5
相关信息			
安装、拆卸和调节			
短网址			
www.blum.com/a540			

Blum 百隆提盘器



- 最多能稳妥收纳 12 只盘碟
- 无级调节提盘器直径
- 可单独拿放
- 适用于 TANDEMBOX antaro 豪华金属抽杆系列 C 高度和 D 高度的高抽及内高抽

订购信息			
颜色	材料	产品编号	
猎户灰 亚光	塑料/不锈钢	ZC7T0350	
尺寸			
盘碟直径 (mm)			186-322
盘子的堆叠高度 (mm)			146
总高度 (mm)			170
相关信息			
安装、拆卸和调节			
短网址			
www.blum.com/a540			

## 调料架



- 固定在底板上以防滑落
- 可单独拿放
- 用于不同大小的调料容器
- 适用于 TANDEMBOX antaro 豪华金属抽方杆系列 C 高度和 D 高度的高抽及内高抽
- 颜色: RAL 7037 土灰色
- 材质: 塑料/不锈钢

## 订购信息

柜体宽度 KB (mm)	宽度 (mm)	产品编号
300	212	ZFZ.30G01
400	312	ZFZ.40G01
450	362	ZFZ.45G01

## 相关信息

安装、拆卸和调节



短网址

[www.blum.com/a540](http://www.blum.com/a540)

## 厨房小帮手套装



## 厨房小帮手套装内涵括:

- 1 x 保鲜膜裁膜机
- 1 x 锡纸裁膜机
- 1 x 刀具架
- 2 x Blum 百隆提盘器
- 2 x 调料架, 适用于宽度 KB 为 300 mm 的柜体

## 订购信息

规格	产品编号
带用于保鲜膜和锡纸的	ZOU.30U11





轻柔无声地关闭，轻触即可轻松打开，在拥有极大的自由度的同时，还能实现复杂的设计：Blum 百隆的动感开合技术让这样的面板成为现实。

四种动感开合技术为实现厨房及其他居室中家具的美观性和实用性提供了无限的应用可能。始终为您提供量身定制的家具解决方案 – 带或不带拉手均可。

轻松开启、轻柔关闭，Blum 百隆的产品为家具带来撩人动感。在家具的使用寿命中，采用创新型动感开合技术的 Blum 百隆产品在所有家居空间内为用户提供支持。

6

**BLUMOTION 阻尼**



**机械式 – 轻柔关闭**  
无论使用多大的力气关闭上翻门、柜门或者抽屉，在 BLUMOTION 阻尼的作用下，面板均可轻柔地合上。

**SERVO-DRIVE 电动碰碰开**



**电动式 – 开启和轻柔关闭**  
轻触面板即可顺畅打开。其他运动过程自动完成。BLUMOTION 阻尼则确保面板轻柔关闭。

**TIP-ON BLUMOTION 阻尼碰碰开**





**机械式 – 开启和轻柔关闭**  
按下面板，抽屉就会自动滑出，直至完全打开。集成 BLUMOTION 阻尼，轻轻一推即可轻柔、无声地关闭。

**TIP-ON 碰碰开**



**机械式 – 开启**  
借助 TIP-ON 碰碰开实现家具的无拉手设计，只需轻按就能打开面板。轻压上翻门、柜门或抽屉，即可重新合上。

<b>概览 – 应用</b>		
 <p>图示</p>	概览 – 应用	560
	<b>SERVO-DRIVE 电动碰碰开 单独应用</b>	
 <p>图示</p>	SERVO-DRIVE 电动碰碰开 单独应用	562
	概览	563

动感开合技术	BLUMOTION 阻尼		SERVO-DRIVE 电动碰碰开		TIP-ON BLUMOTION 阻尼碰碰开		TIP-ON 碰碰开	
	BLUMOTION by Blum		SERVO-DRIVE by Blum		TIP-ON BLUMOTION by Blum		TIP-ON by Blum	
<b>上翻门系列</b>								
> AVENTOS HF 爱翻®上翻折叠门	●	19	○	19	—		—	
> AVENTOS HS 爱翻®上翻斜移门	●	31	○	31	—		—	
> AVENTOS HL 爱翻®上翻平移门	●	37	○	37	—		—	
> AVENTOS HK top 爱翻®灵云展®	●	43	○	43	—		○	43
> AVENTOS HK-S 爱翻®迷你上翻门	●	53	—		—		○	53
> AVENTOS HK-XS 爱翻®小精灵®支撑	●	59	—		—		○	59
<b>铰链系列</b>								
> CLIP top BLUMOTION 可利调®阻尼铰链   CLIP top 可利调®铰链								
CLIP top BLUMOTION	●	71	—		—		—	
CLIP top 可利调®铰链	○	157	—		—		○	171
> MODUL 插装铰链								
MODUL BLUMOTION	●	175	—		—		—	
MODUL 插装铰链	—		—		—		—	
<b>抽屉系列</b>								
> LEGRABOX 乐薄®金属抽屉系列	●	191	○	359	○	245	—	
> MERIVOBX 魅宝®金属抽屉系列	●	257	○	359	○	297	—	
> TANDEMBOX antaro 豪华金属抽方杆系列	●	303	○	359	○	351	—	
> TANDEMBOX plus 全拉式豪华金属抽屉系列	●	349	○	359	○	351	—	
> METABOX 普通钢板抽屉系列	○	391	—		—		—	
<b>导轨系列</b>								
> MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列	●	417	○	493	○	435	●	441
> TANDEM 隐顺®木抽导轨系列								
搭配 BLUMOTION 阻尼的 TANDEM 隐顺®全拉木抽导轨系列	●	447	○	493	—		—	
TANDEM 隐顺®全拉木抽导轨系列	—		—		—		○	447
搭配 BLUMOTION 阻尼的 TANDEM 隐顺®半拉木抽导轨系列	●	447	○	493	—		—	
搭配 TIP-ON 碰碰开的 TANDEM 隐顺®半拉木抽导轨系列	—		—		—		●	447
● 集成	○	可行			—	不可行		



SERVO-DRIVE 电动碰碰开 舒适的操作也可单独实现



无论是冰箱、垃圾分类抽屉还是吊柜上的每个上翻门, 有了电动开启支持 SERVO-DRIVE 电动碰碰开, 所有柜体和家电都能轻而易举地打开。



SERVO-DRIVE flex 厨电门电动碰碰开, 可用于冰箱、冰柜以及洗碗机。



SERVO-DRIVE flex 厨电门电动碰碰开的传动装置适用于不同的家电类型。



SERVO-DRIVE uno 单元柜电动碰碰开用于垃圾抽。



适用于垃圾抽的 SERVO-DRIVE uno 单元柜电动碰碰开的加装轻松又简单, 仅需几步即可完成。



SERVO-DRIVE uno for AVENTOS 单元柜电动碰碰开用于爱翻®上翻门系列。




如果只安装了一个电动上翻门, 那么适用于 AVENTOS 爱翻®上翻门系列的 SERVO-DRIVE uno 单元柜电动碰碰开对于吊柜来说便是理想的运行支持。


**SERVO-DRIVE flex 厨电门电动碰碰开**

 <p>图示</p>	SERVO-DRIVE flex 厨电门电动碰碰开用于冰箱及冰柜 – 夹缝高度 NH < 1700 mm	564	SERVO-DRIVE flex 厨电门电动碰碰开 用于洗碗机	570
	SERVO-DRIVE flex 厨电门电动碰碰开 用于冰箱及冰柜 – 夹缝高度 NH ≥ 1700 mm	566		
	SERVO-DRIVE flex 厨电门电动碰碰开 冰箱冷柜一体机 – 夹缝高度 NH ≥ 1700 mm	568		

**SERVO-DRIVE uno 单元柜电动碰碰开**

 <p>图示</p>	<b>SERVO-DRIVE for LEGRABOX   MERIVOBX   TANDEMBOX</b>		<b>SERVO-DRIVE for MOVENTO   TANDEM 电动碰碰开用于魔顺®木抽导轨系列   隐顺®木抽导轨系列</b>	
	SERVO-DRIVE uno 单元柜电动碰碰开用于立式垃圾分类解决方案	384	SERVO-DRIVE uno 单元柜电动碰碰开用于立式垃圾分类解决方案	522
	SERVO-DRIVE uno 单元柜电动碰碰开用于立式垃圾分类解决方案 – TANDEMBOX 豪华金属抽屉系列	386		

**SERVO-DRIVE uno for AVENTOS 单元柜电动碰碰开用于爱翻®上翻门系列**

 <p>图示</p>	<b>上翻门系列</b>	
	AVENTOS HF 爱翻®上翻折叠门	20
	AVENTOS HS 爱翻®上翻斜移门	32
	AVENTOS HL 爱翻®上翻平移门	38
	AVENTOS HK top 爱翻®灵云展®	44

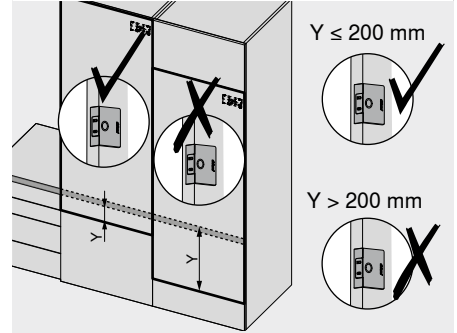
**安装、拆卸和调节**

 <p>图示</p>	<b>安装、拆卸和调节</b>		<b>机器准则</b>	701
			有关机器准则的详细信息	
	短网址		短网址	
	<a href="http://www.blum.com/a610">www.blum.com/a610</a>		<a href="http://www.blum.com/sd/guideline">www.blum.com/sd/guideline</a>	

 <p>非常规库存需电话询问</p>		
---	--	--

**SERVO-DRIVE flex 厨电门电动碰碰开用于冰箱及冰柜 – 夹缝高度 NH < 1700 mm**


- 用于所有常见的内置式冰箱及冰柜
- 夹缝高度 NH < 1700 mm
- 用于传动装置的高度 NH 最少为 60 mm
- 自适应系统
- 意外开启的自动关闭功能
- 倚靠保护
- 安全触发装置
- 安装及调节轻松简单
- 不适用于: 无单独柜体的冰箱及冰柜; 落地式冰柜 (夹缝高度 NH ≥ 1700 mm); 冷冻抽屉

 网页代码  
**DQBPDG**
**SERVO-DRIVE 电动碰碰开 开关**

**订购信息**

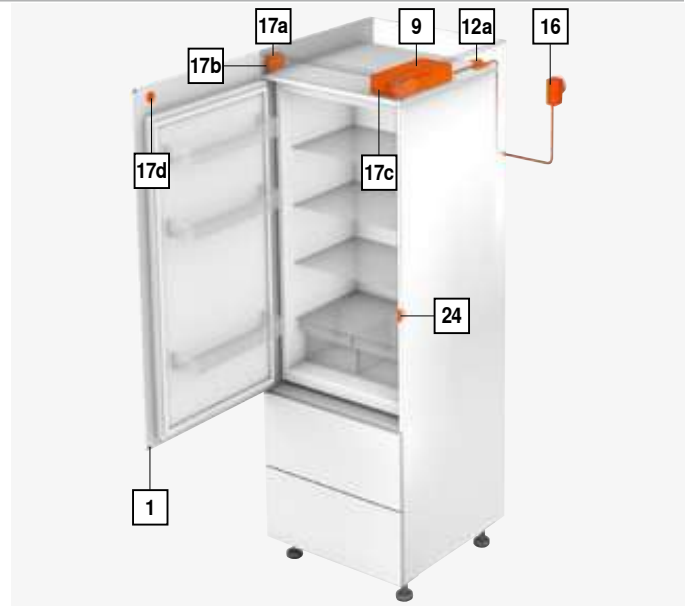
<b>17</b>	<b>SERVO-DRIVE flex 厨电门电动碰碰开 套装</b>		
	颜色		产品编号
	R7035		Z10C500A
<b>组成部分:</b>			
9	1 x 传动装置		
17a	2 x 底座		
17b	2 x 面板固定件		
17c	1 x 面板装饰盖		
17d	1 x 金属吸附片		
1	2 x Blum 百隆缓冲塞		
12a	1 x 电线卡钉		
11b	2 x 线头保护帽		
-	11 x 木工螺丝		
-	1 x 安装模具		

<b>16</b>	<b>SERVO-DRIVE 电动碰碰开电源适配器, 12 W</b>				
适用于仅安装一个传动装置的情形					
	电源适配器 <sup>1</sup>	语言区 <sup>2</sup>	语言 <sup>3</sup>	产品编号	
		A	DE   EN   FR   IT   NL	Z10NA30EAF	
		B	DA   EN   FI   NO   SV	Z10NA30EBF	
		C	EL   EN   HR   SL   SR   TR	Z10NA30ECF	
		D	EN   ES   FR   IT   PT	Z10NA30EDF	
		E	CS   HU   PL   SK	Z10NA30EEF	
		F	BG   ET   LT   LV   RU	Z10NA30EFF	
		B	A	DE   EN   FR   IT   NL	Z10NA30BAF
		K	D	EN   ES   FR   IT   PT	Z10NA30KDF
		U	G	EN   ES   FR	Z10NA30UGF

<b>组成部分:</b>				
-	1 x SERVO-DRIVE 电动碰碰开电源适配器, 12 W 包括 1120 mm 长的电源线 (使用 SERVO-DRIVE 电动碰碰开 分派线可最长至 2000 mm)			
<b>电源适配器</b>				
E		B		K
		U		
可根据要求提供其他组合方式				
<sup>1</sup> 请在“信息”章节查看详细的市场列表				
<sup>2</sup> 语言区 – 使用和安装说明				
<sup>3</sup> 语言编码依据 ISO-639 执行				

<b>Y ≤ 200 mm</b>				
<b>24</b>	<b>SERVO-DRIVE 电动碰碰开 开关</b>			
	颜色	材料		产品编号
	SW   HGR   TGR	塑料		23P5020
<b>25</b>	<b>无线接收器</b>			
	颜色	材料		产品编号
	R7035	塑料		Z10C5007

<b>颜色</b>		<b>颜色</b>	
HGR	浅灰色	SW	丝光白
R7035	RAL 7035 亮灰色	TGR	深灰



SERVO-DRIVE flex 厨电门电动碰碰开用于冰箱及冰柜 – 夹缝高度 NH < 1700 mm

网页代码  
DQBPC

<p><b>设计</b></p> <p><b>底座</b></p>	<p><b>面板 – 传动装置</b></p>	<p><b>Blum 百隆缓冲塞</b></p> <p>Blum 百隆缓冲塞用于冰箱及冰柜门</p> <p>Blum 百隆缓冲塞确保了打开抽屉所需的 2 mm 缝隙</p>
-----------------------------------	-------------------------	--

<p><b>开启的缝隙</b></p>		<p><b>SERVO-DRIVE 电动碰碰开 开关</b></p> <p>位于工作台区域</p>
---------------------	--	---

**空间需求和安全间距——电源适配器固定件**

<p>柜体底板安装</p>	<p>背墙安装</p>	<p><b>注意</b></p> <p>确保 30 mm 的安全间距, 即电源适配器固定件下边缘 (底板安装)、前边缘 (侧板安装) 以及侧边缘与相邻物件的间距!</p> <p>确保通风, 否则会导致 SERVO-DRIVE 电动碰碰开电源适配器过热!</p>
---------------	-------------	--

<b>相关信息</b>		
概览	563 安装、拆卸和调节	
SERVO-DRIVE uno 单元柜电动碰碰开 – 市场列表	718	
E-SERVICES 和加工工具	590	
机器准则	701 短网址	
其它技术资料	698 <a href="http://www.blum.com/a610">www.blum.com/a610</a>	



SERVO-DRIVE flex 厨电门电动碰碰开 用于冰箱及冰柜 – 夹缝高度 NH ≥ 1700 mm

网页代码  
DQBQ2P

设计	面板 – 传动装置	Blum 百隆缓冲塞
		<p>Blum 百隆缓冲塞用于冰箱及冰柜门</p> <p>Blum 百隆缓冲塞确保了打开抽屉所需的 2 mm 缝隙</p>

开启的缝隙	SERVO-DRIVE 电动碰碰开 开关
	<p>位于工作台区域</p>

空间需求和安全间距——电源适配器固定件	注意
	<p>确保 30 mm 的安全间距, 即电源适配器固定件下边缘 (底板安装)、前边缘 (侧板安装) 以及侧边缘与相邻物件的间距!</p>
<p>柜体底板安装</p> <p>背墙安装</p>	<p>确保通风, 否则会导致 SERVO-DRIVE 电动碰碰开电源适配器过热!</p>

相关信息		
概览	563	安装、拆卸和调节
SERVO-DRIVE uno 单元柜电动碰碰开 – 市场列表	718	
E-SERVICES 和加工工具	590	
机器准则	701	短网址
其它技术资料	698	<a href="http://www.blum.com/a610">www.blum.com/a610</a>



SERVO-DRIVE flex 厨电门电动碰碰开 冰箱冷柜一体机 – 夹缝高度 NH ≥ 1700 mm 网页代码  
DQBYP

<b>设计</b>	<b>面板 – 传动装置</b>	<b>Blum 百隆缓冲塞</b>
		Blum 百隆缓冲塞用于冰箱及冰柜门 Blum 百隆缓冲塞确保了打开抽屉所需的 2 mm 缝隙

<b>开启的缝隙</b>	<b>SERVO-DRIVE 电动碰碰开 开关</b>
	位于工作台区域

**空间需求和安全间距——电源适配器固定件**

		<p><b>注意</b> 确保 30 mm 的安全间距, 即电源适配器固定件下边缘 (底板安装)、前边缘 (侧板安装) 以及侧边缘与相邻物件的间距!</p> <p>确保通风, 否则会导致 SERVO-DRIVE 电动碰碰开电源适配器过热!</p>
柜体底板安装	背墙安装	

<b>相关信息</b>	
概览	563 安装、拆卸和调节
SERVO-DRIVE uno 单元柜电动碰碰开 – 市场列表	718
E-SERVICES 和加工工具	590
机器准则	701 短网址
其它技术资料	698 <a href="http://www.blum.com/a610">www.blum.com/a610</a>

**SERVO-DRIVE flex 厨电门电动碰碰开 用于洗碗机**

 网页代码  
DQE8UM


- 所有常见的内置式洗碗机均可使用
- 用于传动装置的高度 NH 最少为 60 mm
- 自适应系统
- 倚靠保护
- 安全触发装置
- 安装及调节轻松简单
- 根据不同的设备类型, 工作台及底座的高度有丰富的应用方式; 参阅设计页

**订购信息**

<b>17</b>	<b>SERVO-DRIVE flex 厨电门电动碰碰开 套装</b>			<b>产品编号</b>
	<b>颜色</b>			<b>Z10C500A</b>
	R7035			

**组成部分:**

<b>9</b>	1 x	传动装置
<b>17a</b>	2 x	底座
<b>17b</b>	2 x	面板固定件
<b>17c</b>	1 x	面板装饰盖
<b>17d</b>	1 x	金属吸附片
<b>1</b>	2 x	Blum 百隆缓冲塞
<b>12a</b>	1 x	电线卡钉
<b>11b</b>	2 x	线头保护帽
-	11 x	木工螺丝
-	1 x	安装模具

<b>17a</b>	<b>底座</b>			<b>产品编号</b>
	<b>颜色</b>	<b>材料</b>		<b>Z10C5005</b>
	R7035	塑料		

额外需要

**16 SERVO-DRIVE 电动碰碰开电源适配器, 12 W**  
 适用于仅安装一个传动装置的情形

电源适配器 <sup>1</sup>	语言区 <sup>2</sup>	语言 <sup>3</sup>	产品编号
	A	DE   EN   FR   IT   NL	<b>Z10NA30EAF</b>
	B	DA   EN   FI   NO   SV	<b>Z10NA30EBF</b>
	C	EL   EN   HR   SL   SR   TR	<b>Z10NA30ECF</b>
	D	EN   ES   FR   IT   PT	<b>Z10NA30EDF</b>
	E	CS   HU   PL   SK	<b>Z10NA30EEF</b>
	F	BG   ET   LT   LV   RU	<b>Z10NA30EFF</b>
B	A	DE   EN   FR   IT   NL	<b>Z10NA30BAF</b>
K	D	EN   ES   FR   IT   PT	<b>Z10NA30KDF</b>
U	G	EN   ES   FR	<b>Z10NA30UGF</b>

**组成部分:**

- 1 x SERVO-DRIVE 电动碰碰开电源适配器, 12 W 包括 1120 mm 长的电源线 (使用 SERVO-DRIVE 电动碰碰开 分派线可最长至 2000 mm)

**电源适配器**

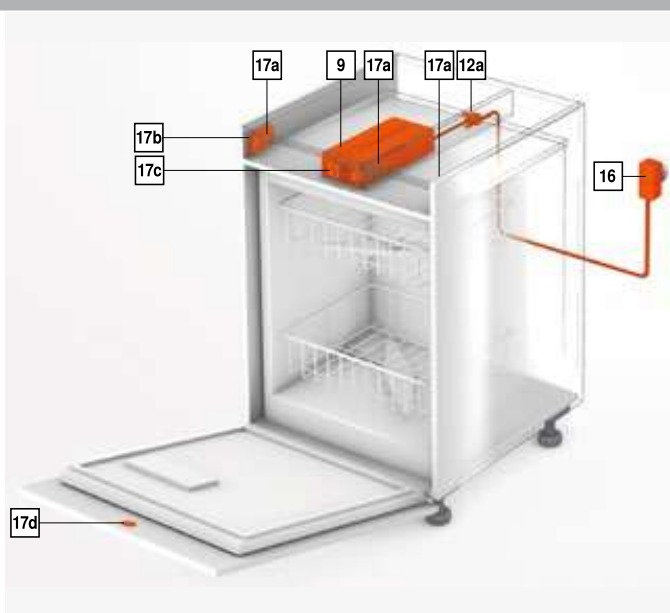

可根据要求提供其他组合方式

<sup>1</sup> 请在“信息”章节查看详细的市场列表

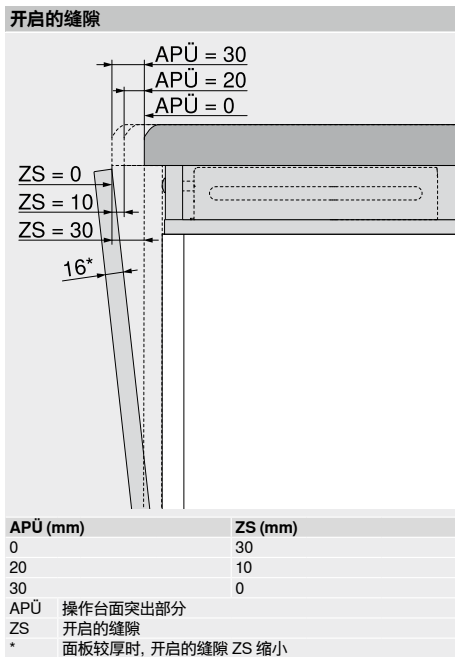
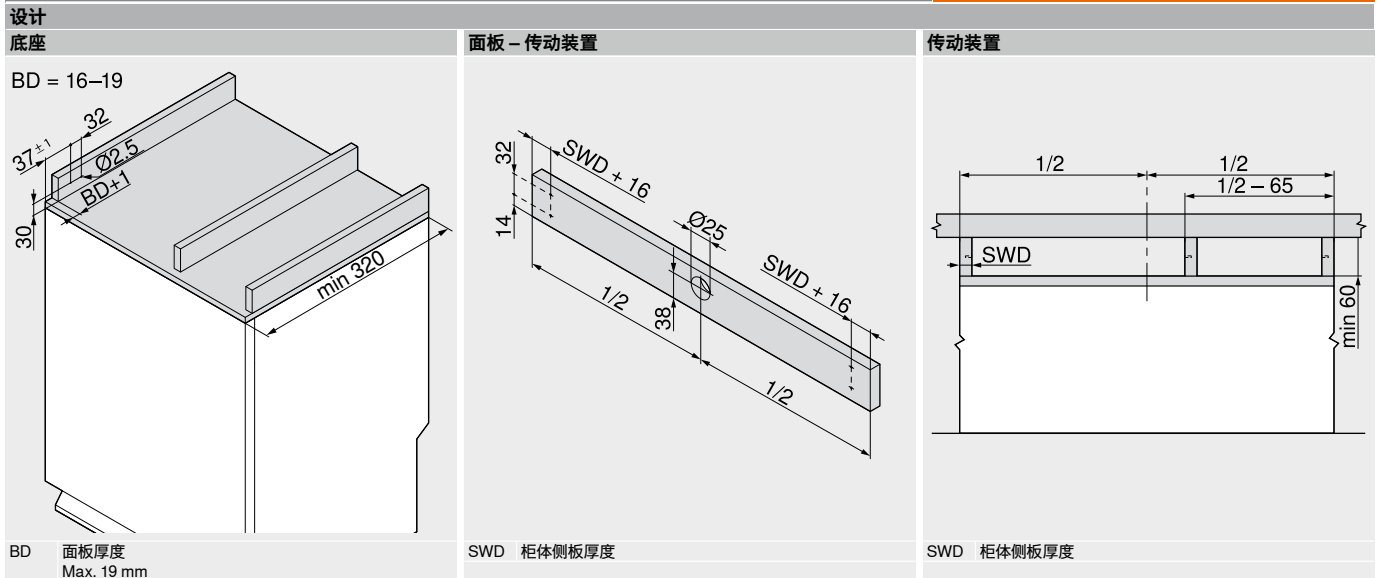
<sup>2</sup> 语言区 - 使用和安装说明

<sup>3</sup> 语言编码依据 ISO-639 执行

<b>颜色</b>	
R7035	RAL 7035 亮灰色



SERVO-DRIVE flex 厨电门电动碰碰开 用于洗碗机 网页代码  
DQE8UM



**相关信息**

概览	563	安装、拆卸和调节	
SERVO-DRIVE uno 单元柜电动碰碰开 - 市场列表	718		
E-SERVICES 和加工工具	590		
机器准则	701	短网址	
其它技术资料	698	<a href="http://www.blum.com/a610">www.blum.com/a610</a>	



在各种柜体上的应用



**SPACE STEP 摘云台®** 不仅能在基座中创造出额外的收纳空间，还能帮助您利用到吊柜或高柜中更高处的储物层。

关闭系统



**CABLOXX** 使高品质家具更具安全性，与此同时也使设计变得更自由。

固定系统



固定系统 **EXPANDO T** 适用于各种材料制成的薄面板，用于上翻门、柜门和抽屉。

柜体吊码 | 柜体连接件




**Blum 百隆** 的吊码承载力高、安全可靠。这种可靠性在家具对承重要求较高时尤为重要。Blum 百隆产品有适用于各种各样家具结构的连接件。

## 在各种柜体上的应用

	SPACE STEP 摘云台®	574
---	-----------------	-----

图示

## 关闭系统

	CABLOXX	582
---	---------	-----

图示

## 固定系统

	适用于薄面板的固定系统 – EXPANDO T	584
---	-------------------------	-----

图示

## 柜体吊码

	普通型吊码	586
	普通机装吊码	586

图示

## 柜体连接件

	普通型柜体连接件	587
	普通机装柜体连接件	587
	配螺丝的柜体连接件	588
	配膨胀螺栓的柜体连接件	589
	柜体连接件 (32 系统)	589

图示

图示



非常规库存需电话询问

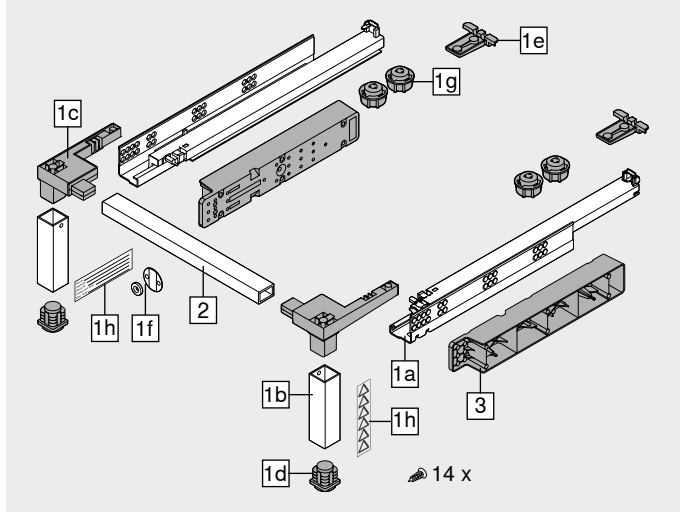
## SPACE STEP 摘云台®

网页代码  
DQHKHA

- 可实现吊柜较高收纳层物品的拿取
- SPACE STEP 摘云台®下方的抽屉提供了额外的收纳空间
- 可与所有 Blum 百隆的抽屉和导轨系列搭配使用
- 可与所有 Blum 百隆动感开合技术组合使用
- 应用灵活广泛: SPACE STEP 摘云台® 适用于所有家居空间

## 订购信息

<b>1</b>	<b>SPACE STEP 摘云台® 套装</b>		
	标称长度 NL (mm)	颜色	产品编号
	410	猎户灰 亚光	Z95.4100
	460		Z95.4600
<b>组成部分:</b>			
1a	1 x TANDEM 隐顺®木抽导轨系列 561Hxxx1B95 左/右		
1b	2 x 支脚		
1c	2 x 支脚连接件		
1d	2 x 支脚调整件		
1e	2 x 后支座		
1f	1 x 面板连接器 (磁铁和金属片)		
1g	4 x 弹簧缓冲塞		
1h	2 x 标签 (安全指南和制造商证明)		
-	14 x 平头螺丝 Ø 4 x 15 mm		
-	1 x 安装说明		
<b>2</b>	<b>横杆</b>		
	颜色	材料	长度 (mm)
	猎户灰 亚光	铝合金	1040
			产品编号
			Z95Q1040A
可裁切			
推荐			
柜体宽度 KB 1200 mm, 使用 2 件, 以防止严重弯曲			
裁切			
柜体净宽 LW - 130 mm			
<b>配件</b>			
<b>3</b>	<b>Blum 垫条</b>		
	颜色	材料	产品编号
	猎户灰 亚光	塑料	2 x Z95D4100
用于安装抽屉导轨, 适合所有 Blum 百隆抽屉和导轨系列			

设计  
提示

## 最大负载 150 kg

根据 EN-14183, 如您在家具生产中使用了 SPACE STEP 摘云台®, 就必须以制造商的身份核准其实际负载能力, 并标注在制造商标签上

## 可实现的离地高度

SPACE STEP 摘云台® 可实现的离地高度为 150-250 mm

## 推荐材料

基座踏板推荐使用厚度至少为 21 mm 的三合板 (3S)

## 踏面建议

踏面必须防滑

可以通过直接与踏面相连的防滑垫来确保防滑, 或者也可以使用防滑的板材

为了尽可能保障 SPACE STEP 摘云台® 的稳定性, 底面和踏面必须保持整洁干燥

如柜体宽度 KB > 900 mm, 需使用 4 个 弹簧缓冲塞

## 张贴标签

EN-14183 规定, 两张随附标签应张贴在可见位置

## SPACE STEP 摘云台® 下方的抽屉

仅允许使用承重为 30 或 40 kg 的导轨

SPACE STEP 摘云台® 下方抽屉的动态负载为 20 kg

## SPACE STEP 摘云台® 上方的柜体

如果上方柜体的底板上放置了较重的储物物, 我们建议您对该底板进行加固, 以防变形

这种措施可以防止 SPACE STEP 摘云台® 与柜体底板发生摩擦

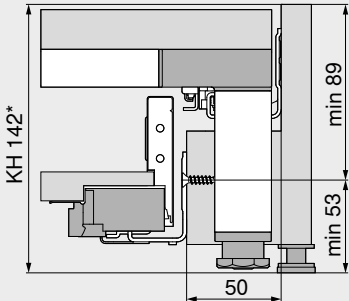
SPACE STEP 摘云台®

网页代码  
DQHKHA

设计  
LEGRABOX 乐薄®金属抽屉系列

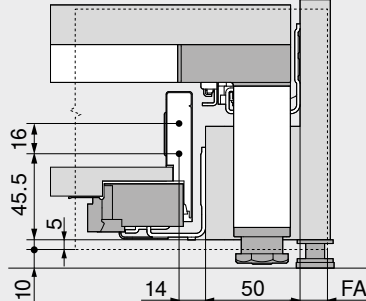
N 高度

在柜体内的空间需求



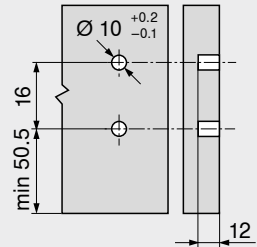
KH 柜体高度  
柜体宽度至少 400 mm  
\* 使用 Blum 百隆垫条时, 最小柜体高度 KH 为 148 mm  
最小搁板底板厚度 21 mm 的设计规格——不含防滑垫

钻孔尺寸 - 面板 - 螺丝拧入式安装



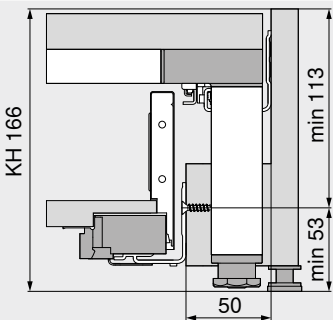
FA 面板重叠部分  
最小搁板底板厚度 21 mm 的设计规格——不含防滑垫

钻孔尺寸 - 面板 - EXPANDO 胀塞胀紧式安装



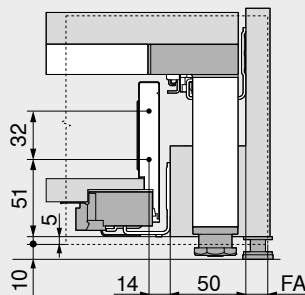
M 高度

在柜体内的空间需求



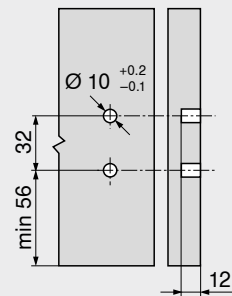
KH 柜体高度  
最小搁板底板厚度 21 mm 的设计规格——不含防滑垫  
柜体宽度至少 400 mm

钻孔尺寸 - 面板 - 螺丝拧入式安装



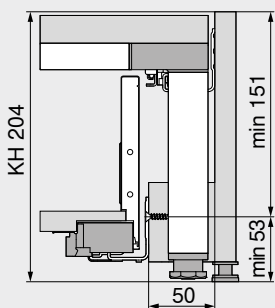
FA 面板重叠部分  
最小搁板底板厚度 21 mm 的设计规格——不含防滑垫

钻孔尺寸 - 面板 - EXPANDO 胀塞胀紧式安装



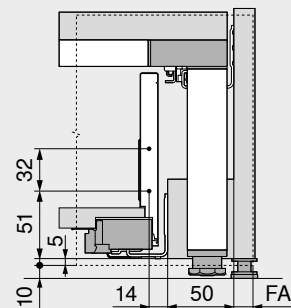
K 高度

在柜体内的空间需求



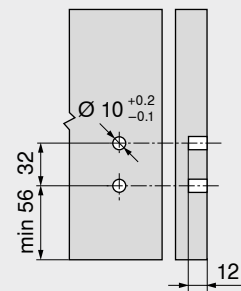
KH 柜体高度  
最小搁板底板厚度 21 mm 的设计规格——不含防滑垫  
柜体宽度至少 400 mm

钻孔尺寸 - 面板 - 螺丝拧入式安装



FA 面板重叠部分  
最小搁板底板厚度 21 mm 的设计规格——不含防滑垫

钻孔尺寸 - 面板 - EXPANDO 胀塞胀紧式安装



相关信息

概览	573
LEGRABOX 乐薄®金属抽屉系列	190
E-SERVICES 和加工工具	590

SPACE STEP 摘云台®

短网址  
[www.blum.com/i009](http://www.blum.com/i009)



安装、拆卸和调节

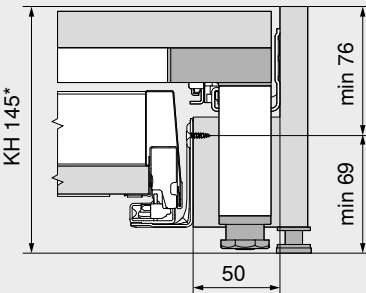
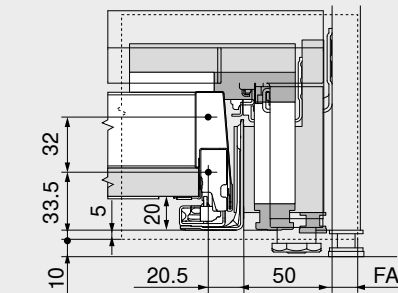
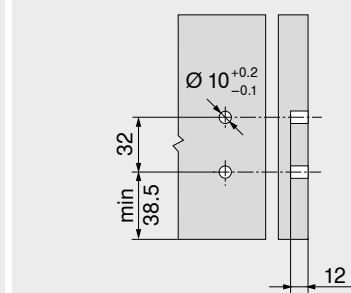
短网址  
[www.blum.com/a730](http://www.blum.com/a730)



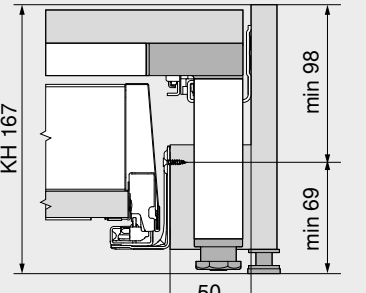
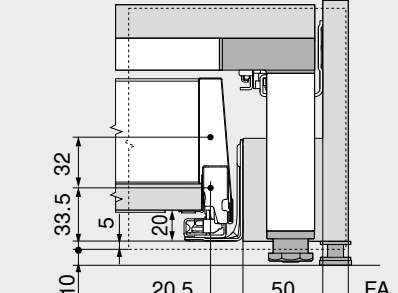
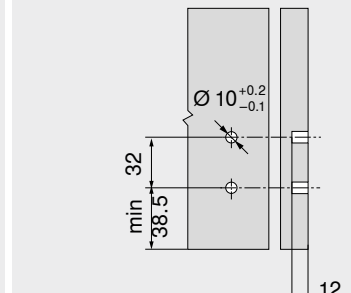
**SPACE STEP 摘云台®** 网页代码  
DQHKHA

设计  
MERIVOBX 魅宝®金属抽屉系列

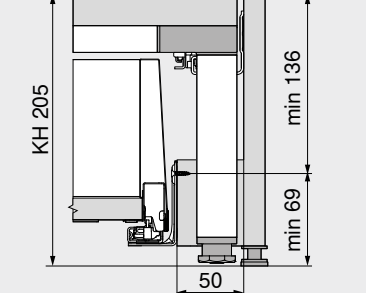
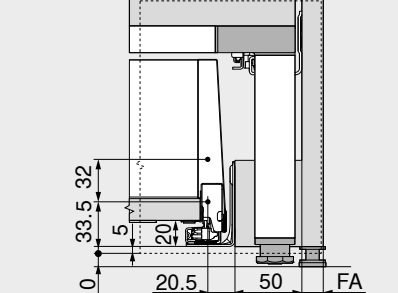
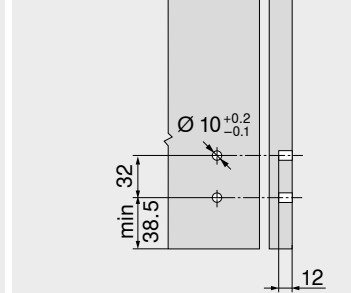
N 高度

<p>在柜体内的空间需求</p>  <p>KH 柜体高度 * 使用 Blum 百隆垫条时, 最小柜体高度 KH 为 146 mm</p> <p>最小搁板底板厚度 21 mm 的设计规格——不含防滑垫</p> <p>柜体宽度至少 400 mm</p>	<p>钻孔尺寸 – 面板 – 螺丝拧入式安装</p>  <p>FA 面板重叠部分 最小搁板底板厚度 21 mm 的设计规格——不含防滑垫</p>	<p>钻孔尺寸 – 面板 – EXPANDO 胀塞胀紧式安装</p> 
---	---	--

M 高度

<p>在柜体内的空间需求</p>  <p>KH 柜体高度 最小搁板底板厚度 21 mm 的设计规格——不含防滑垫</p> <p>柜体宽度至少 400 mm</p>	<p>钻孔尺寸 – 面板 – 螺丝拧入式安装</p>  <p>FA 面板重叠部分 最小搁板底板厚度 21 mm 的设计规格——不含防滑垫</p>	<p>钻孔尺寸 – 面板 – EXPANDO 胀塞胀紧式安装</p> 
---	--	---

K 高度

<p>在柜体内的空间需求</p>  <p>KH 柜体高度 最小搁板底板厚度 21 mm 的设计规格——不含防滑垫</p> <p>柜体宽度至少 400 mm</p>	<p>钻孔尺寸 – 面板 – 螺丝拧入式安装</p>  <p>FA 面板重叠部分 最小搁板底板厚度 21 mm 的设计规格——不含防滑垫</p>	<p>钻孔尺寸 – 面板 – EXPANDO 胀塞胀紧式安装</p> 
--	---	--

<b>相关信息</b>			
概览	573		
概览	257		
E-SERVICES 和加工工具	590		

SPACE STEP 摘云台®

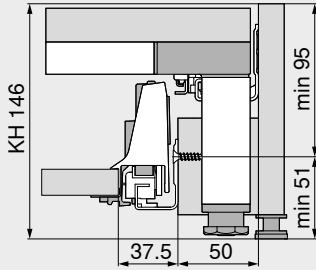
网页代码  
DQHKHA

设计

TANDEMBOX 豪华金属抽屉系列

N 高度

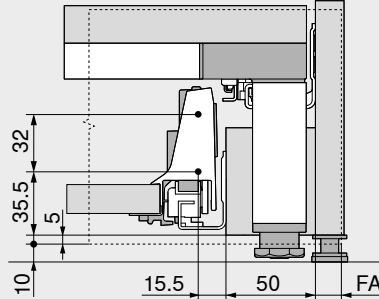
在柜体内的空间需求



KH 柜体高度  
最小搁板底板厚度 21 mm 的设计规格——不含防滑垫

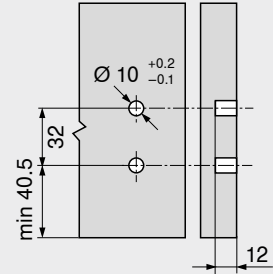
柜体宽度至少 400 mm

钻孔尺寸 – 面板 – 螺丝拧入式安装



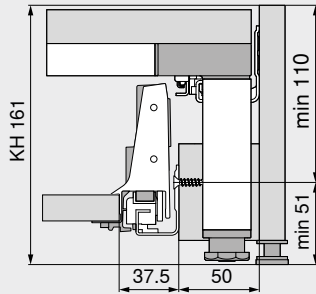
FA 面板重叠部分  
最小搁板底板厚度 21 mm 的设计规格——不含防滑垫

钻孔尺寸 – 面板 – EXPANDO 胀塞胀紧式安装



M 高度

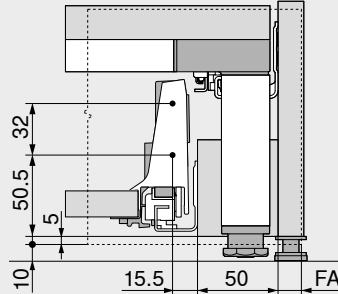
在柜体内的空间需求



KH 柜体高度  
最小搁板底板厚度 21 mm 的设计规格——不含防滑垫

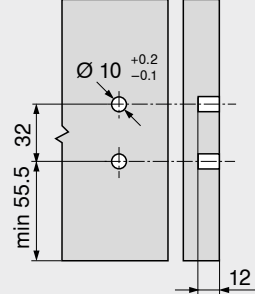
柜体宽度至少 400 mm

钻孔尺寸 – 面板 – 螺丝拧入式安装



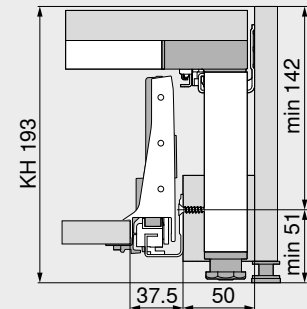
FA 面板重叠部分  
最小搁板底板厚度 21 mm 的设计规格——不含防滑垫

钻孔尺寸 – 面板 – EXPANDO 胀塞胀紧式安装



K 高度

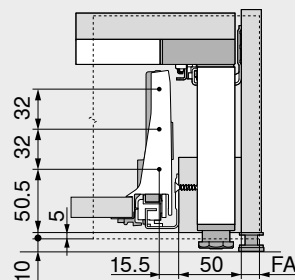
在柜体内的空间需求



KH 柜体高度  
最小搁板底板厚度 21 mm 的设计规格——不含防滑垫

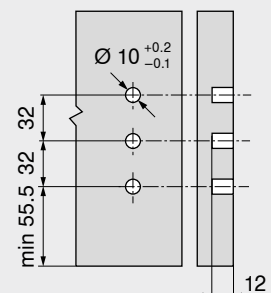
柜体宽度至少 400 mm

钻孔尺寸 – 面板 – 螺丝拧入式安装



FA 面板重叠部分  
最小搁板底板厚度 21 mm 的设计规格——不含防滑垫

钻孔尺寸 – 面板 – EXPANDO 胀塞胀紧式安装



相关信息

概览	573
TANDEMBOX antaro 豪华金属抽方杆系列	302
TANDEMBOX plus 全拉式豪华金属抽屉系列	348
E-SERVICES 和加工工具	590

SPACE STEP 摘云台®

短网址  
[www.blum.com/i009](http://www.blum.com/i009)



安装、拆卸和调节

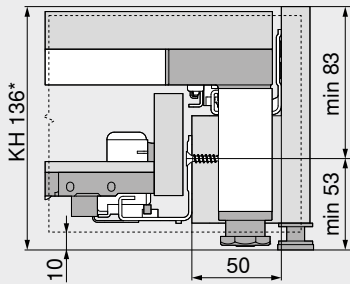
短网址  
[www.blum.com/a730](http://www.blum.com/a730)



## SPACE STEP 摘云台®

 网页代码  
DQHKHA

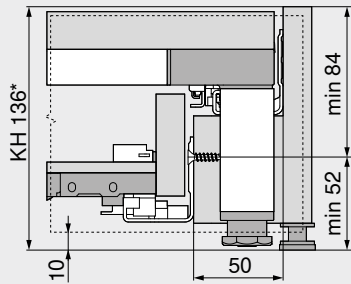
## 设计

**MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列**  
在柜体内的空间需求

 KH 柜体高度  
\* 使用 Blum 百隆垫条时, 最小柜体高度 KH 为 148 mm

最小搁板底板厚度 21 mm 的设计规格——不含防滑垫

柜体宽度至少 400 mm

柜体宽度至少 450 mm 带 SERVO-DRIVE

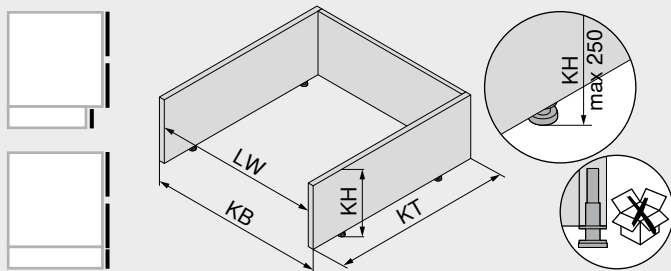
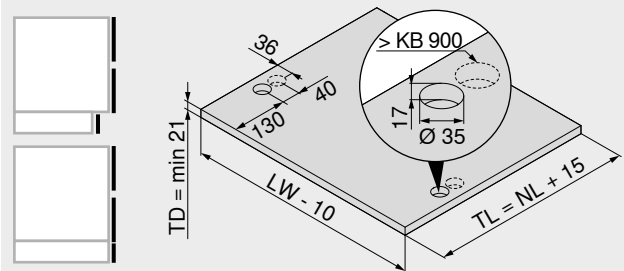
**TANDEM 隐顺®木抽导轨系列**  
在柜体内的空间需求

 KH 柜体高度  
\* 使用 Blum 百隆垫条时, 最小柜体高度 KH 为 148 mm

最小搁板底板厚度 21 mm 的设计规格——不含防滑垫

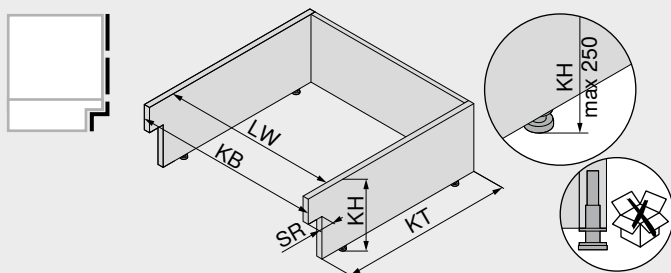
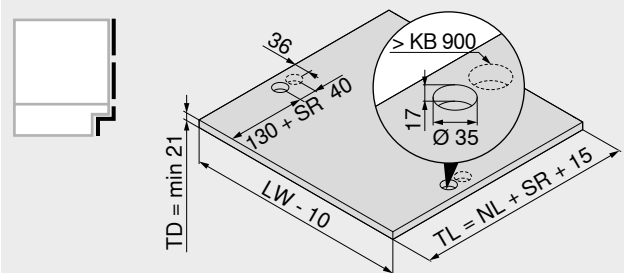
柜体宽度至少 400 mm

柜体宽度至少 450 mm 带 SERVO-DRIVE

## 空间需求 - 缩进 | 与面齐平的面板


 KB 柜体宽度  
KH 柜体高度  
包括柜体支脚  
KT 柜体深度  
LW 柜体净宽

 KB 柜体宽度  
LW 柜体净宽  
NL 标称长度  
TD 搁板厚度  
TL 搁板长度

## 空间需求 - 缩进 - 底座较低


 KB 柜体宽度  
KH 柜体高度  
包括柜体支脚  
KT 柜体深度  
LW 柜体净宽  
SR 底座缩进距离  
最多 100 mm

 KB 柜体宽度  
LW 柜体净宽  
NL 标称长度  
SR 底座缩进距离  
TD 搁板厚度  
TL 搁板长度

## 相关信息

概览	573	SPACE STEP 摘云台®
MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列	416	
TANDEM 隐顺®木抽导轨系列	446	
E-SERVICES 和加工工具	590	
		短网址
		<a href="http://www.blum.com/i009">www.blum.com/i009</a>



## 安装、拆卸和调节

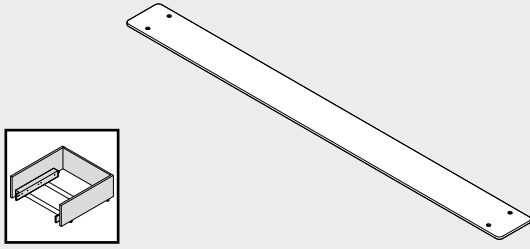
 短网址  
[www.blum.com/a730](http://www.blum.com/a730)


SPACE STEP 摘云台®

网页代码  
DQHKHA

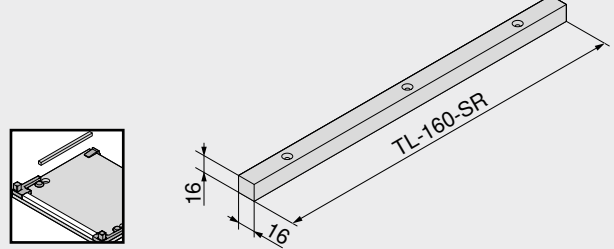
设计

举例 – 用于基座柜体的挡板



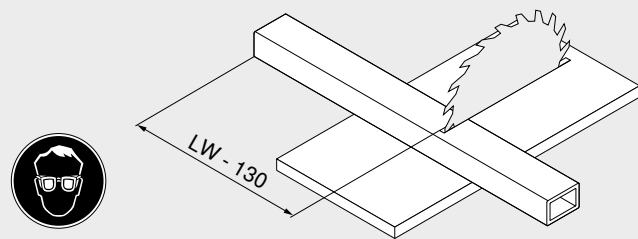
自产

安装规格 – 左/右侧挡板



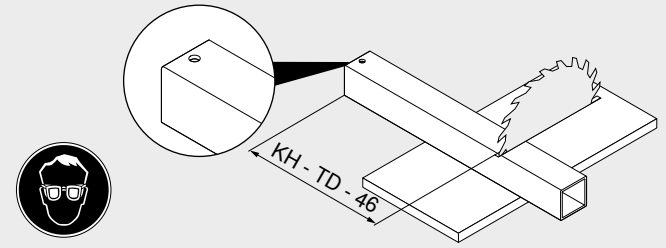
SR 基座缩进距离  
TL 搁板长度  
自产

裁切 – 横杆



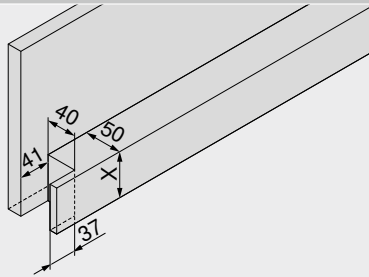
LW 柜体净宽

裁切 – 支脚



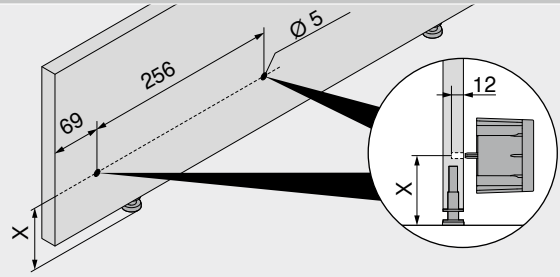
KH 柜体高度  
TD 搁板厚度

安装规格 – 木质垫条



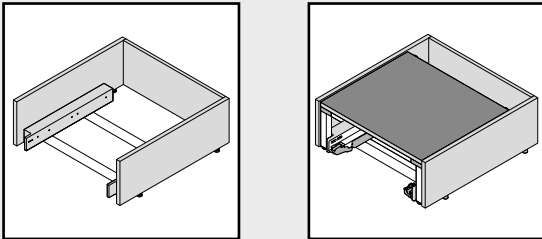
抽屉系列	X (mm)
LEGRABOX 乐薄®金属抽屉系列	50
MERIVOBX 魅宝®金属抽屉系列	65
TANDEMBOX 豪华金属抽屉系列	50
MOVENTO   TANDEM 魔顺®木抽屉系列   隐顺®木抽屉系列	50
自产	

安装规格 – Blum 垫条



抽屉系列	X (mm)
LEGRABOX 乐薄®金属抽屉系列	53
MERIVOBX 魅宝®金属抽屉系列	51
TANDEMBOX 豪华金属抽屉系列	51
MOVENTO   TANDEM 魔顺®木抽屉系列   隐顺®木抽屉系列	53
木工螺丝 Ø 3.5 x 60 mm 或 Ø 4 x 60 mm	

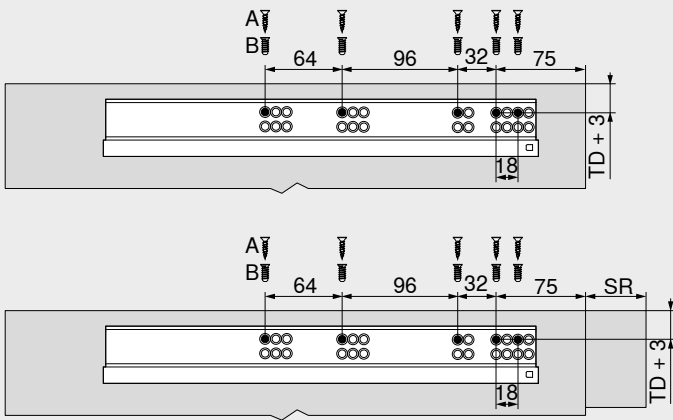
提示



标称长度 NL (mm)

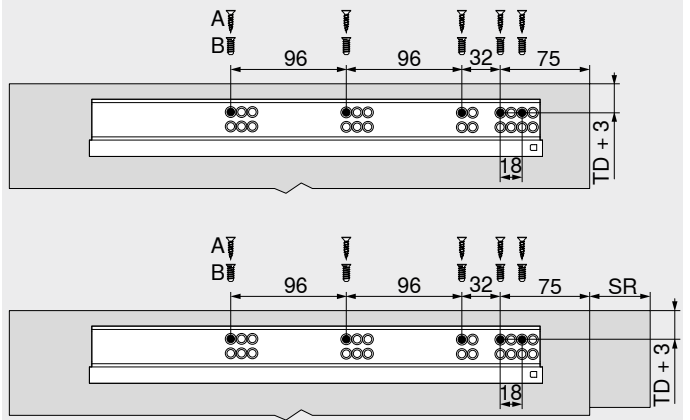
抽屉系列	SPACE STEP 摘云台®
≤ 450	410
> 450	460

导轨 – SPACE STEP 摘云台® – 561H4101B95



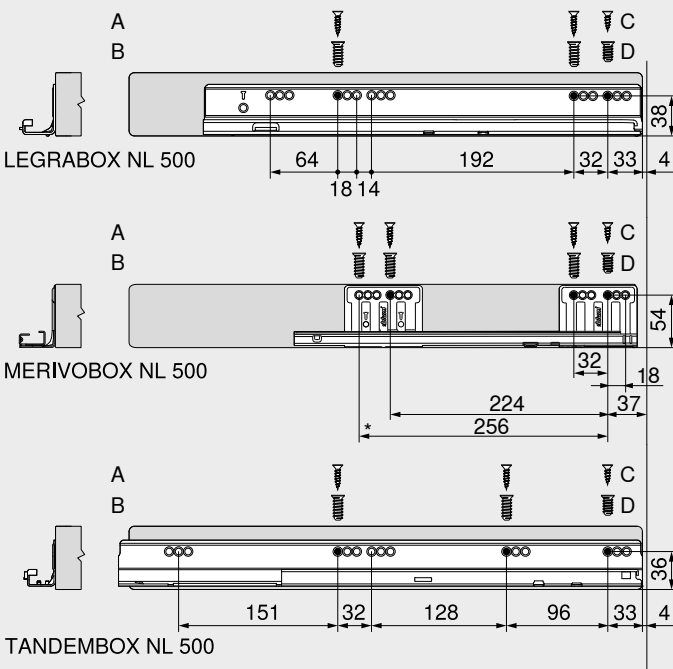
标称长度 NL (mm)	
抽屉系列	SPACE STEP 摘云台®
≤ 450	410
TD 搁板厚度	
SR 基座缩进距离	
A 木工螺丝 Ø 4 x 15 mm	
B 系统螺丝 Ø 6 x 14.5 mm, 产品编号 661.1450.HG	

导轨 – SPACE STEP 摘云台® – 561H4601B95



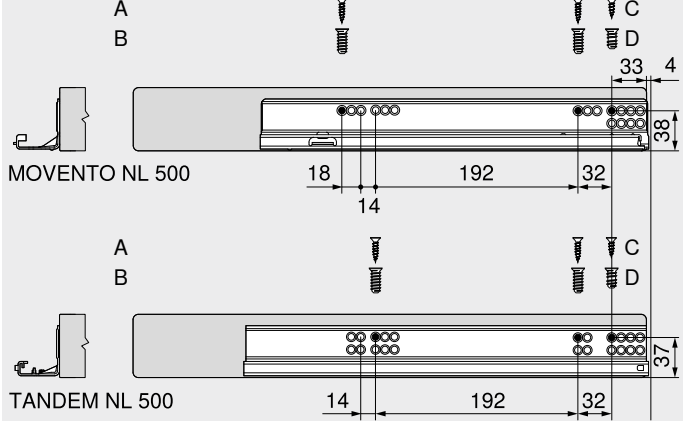
标称长度 NL (mm)	
抽屉系列	SPACE STEP 摘云台®
> 450	460
TD 搁板厚度	
SR 基座缩进距离	
A 木工螺丝 Ø 4 x 15 mm	
B 系统螺丝 Ø 6 x 14.5 mm, 产品编号 661.1450.HG	

导轨 – 750 – 40 kg | 450 – 40 kg | 578 – 30 kg



NL 标称长度	
A 木工螺丝 Ø 4 x 15 mm	
B 系统螺丝 Ø 6 x 14.5 mm, 产品编号 661.1450.HG 只能用系统螺丝固定 Blum 百隆垫条	
C 木工螺丝 Ø 4 x 12 mm	
D 系统螺丝 Ø 6 x 11.5 mm, 产品编号 661.1150.HG 只能用系统螺丝固定 Blum 百隆垫条	

导轨 – 760H – 40 kg | 560H – 30 kg



NL 标称长度	
A 木工螺丝 Ø 4 x 15 mm	
B 系统螺丝 Ø 6 x 14.5 mm, 产品编号 661.1450.HG 只能用系统螺丝固定 Blum 百隆垫条	
C 木工螺丝 Ø 4 x 12 mm	
D 系统螺丝 Ø 6 x 11.5 mm, 产品编号 661.1150.HG 只能用系统螺丝固定 Blum 百隆垫条	



**CABLOXX**



- 紧凑的结构为 CABLOXX 额外增添了安全性, 同时也使设计变得更自由
- 适用于不同抽屉系列及导轨系列组合
- 高度灵活性 - 可用于不同的柜体尺寸
- 每个锁紧杆最多安装五个抽屉
- 可与所有动感开合技术组合使用
- 灵活调节, 不受限制

**垫片的设计和计算**

短网址

[www.blum.com/configurator](http://www.blum.com/configurator)

**订购信息**

锁紧杆套件可灵活裁切			
1	锁紧杆套件		
	柜体高度 KH (mm)	材料	产品编号
	至 600	钢制	Z80S0560
	至 800		Z80S0760
	至 1300		Z80S1260
组成部分:			
1a	1 x 锁紧杆		
1b	1 x 可裁切的垫片		
1c	1 x 末端件		
1d	1 x 弹子锁的接头		
-	1 x 用于末端件的钻模		
-	1 x 安装说明		
可与所有 Blum 百隆的抽屉和导轨系列搭配使用			
裁切用于 1a 柜体净高 LH - 2 mm			

2 锁定装置			
	规格	颜色	产品编号
	右	SZ	Z80.000V
	左		Z80.000V

右侧锁紧杆套件 - 预装			
-	右侧锁紧杆套件 - M   M   M		
	长度 (mm)	材料	产品编号
	542	钢制	Z80S0542CA

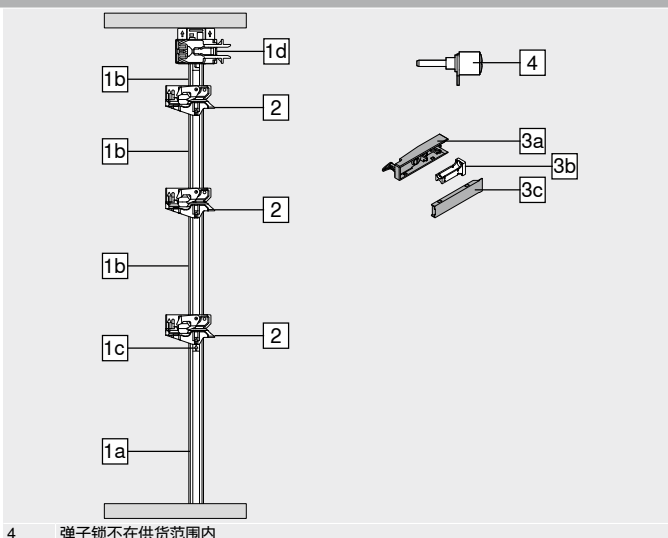
组成部分:			
1a	1 x 锁紧杆		
1b	3 x 垫片, 预安装		
1d	1 x 弹子锁的接头, 预安装		
2	3 x 右侧锁定装置, 预安装		
适用于 3 个低抽 - M			
LEGRABOX 乐薄®金属抽屉系列和TANDEMBOX 豪华金属抽屉系列, 适用于 32 式橱柜系统, 柜体净高 LH 544 mm			

- 右侧锁紧杆套件 - C   M			
	长度 (mm)	材料	产品编号
	542	钢制	Z80S0542BA

组成部分:			
1a	1 x 锁紧杆		
1b	2 x 垫片, 预安装		
1d	1 x 弹子锁的接头, 预安装		
2	2 x 右侧锁定装置, 预安装		
适用于 1 个低抽 - M 和 1 个高抽 - C			
LEGRABOX 乐薄®金属抽屉系列和TANDEMBOX 豪华金属抽屉系列, 适用于 32 式橱柜系统, 柜体净高 LH 544 mm			

3 锁壳套件			
	颜色	材料	产品编号
	SW-M   WGR   OG-M   TS-M	塑料/锌合金	Z80.000S

组成部分:			
3a	1 x 锁壳		
3b	1 x 锁壳前接码		
3c	1 x 锁壳装饰盖		



配件			
-	同步装置套件		
	颜色	材料	产品编号
	SZ	塑料	Z80V000A

组成部分:

- 2 x 同步装置接头
- 2 x 同步装置伸缩臂

建议柜体宽度 KB > 600 mm 时与关闭功能组合使用  
使用同步装置时需要使用两个锁紧杆套件

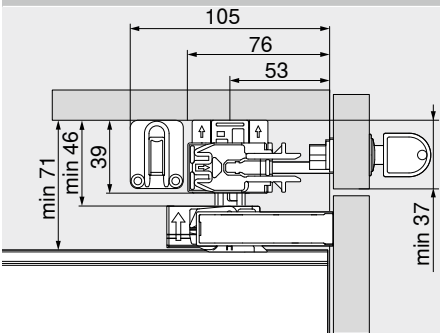
- 同步轴			
	长度 (mm)	材料	产品编号
	1163	铝合金	Z80V1163W

可裁切  
使用同步装置时需要使用两个锁紧杆套件  
裁切 柜体净宽 LW - 7 mm

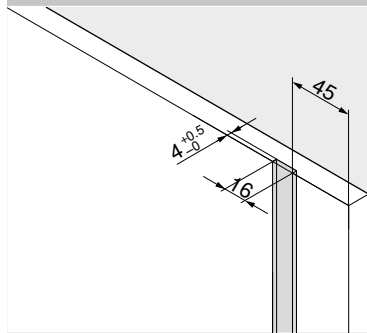
颜色		颜色	
SW-M	丝光白 亚光	TS-M	特拉黑 亚光
WGR	白灰色	SZ	黑色
OG-M	猎户灰 亚光		

### CABLOXX

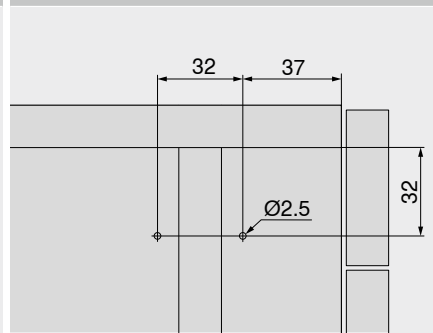
#### 设计 空间需求 – 锁紧杆和同步装置



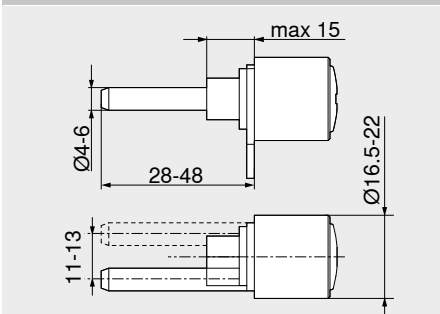
#### 开槽尺寸 – 锁紧杆



#### 钻孔尺寸 – 锁紧杆

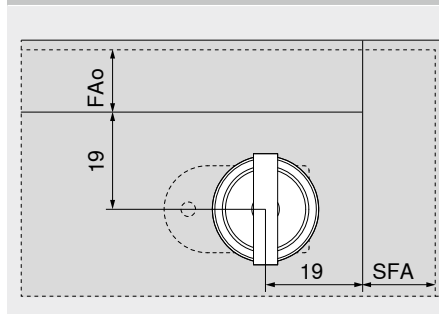


#### 规格 – 弹子锁



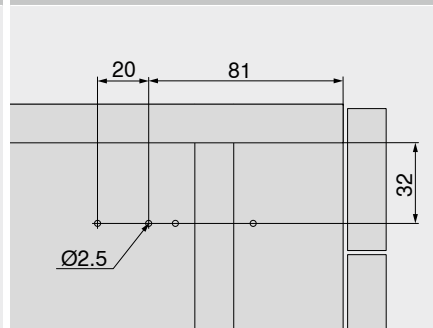
弹子锁不在供货范围内

#### 钻孔尺寸 – 弹子锁



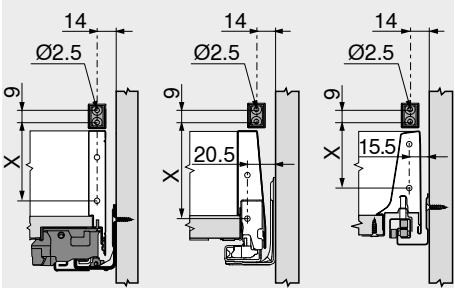
FAo 面板与柜体顶板重叠部分  
SFA 面板与柜体侧面重叠部分

#### 钻孔尺寸 – 同步装置接头



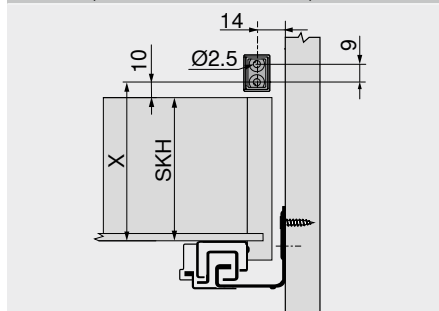
#### 钻孔尺寸 – 锁壳前接码

LEGRABOX | MERIVOBX | TANDEMBOX



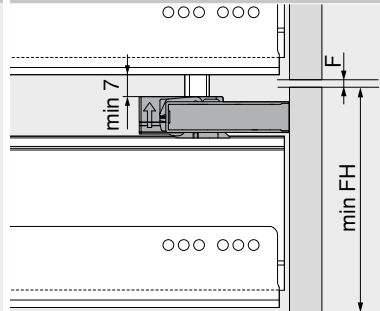
抽屉系列	X (mm)							
	低抽				高抽			
	N	M	K	B	C	D	E	F
LEGRABOX 乐薄®金属抽屉系列	40	59	97	-	148 <sup>1</sup>	-	-	212 <sup>1</sup>
MERIVOBX 魅宝®金属抽屉系列	57	80	116	-	-	-	181	-
TANDEMBOX antaro 豪华金属抽方杆系列	57	57	87	114	146	178	-	-
锁壳前接码预钻孔 Ø 2.5 mm								
<sup>1</sup>	LEGRABOX 乐薄®金属抽屉系列搭配 AMBIA-LINE 内分属件系列横扶杆时, 需 +4 mm							

MOVENTO | TANDEM 魔顺®木抽导轨系列 | 隐顺®木抽导轨系列



X = SKH + 10 mm  
SKH 抽屉高度

#### 最小面板高度 FH



抽屉系列	最小面板高度 FH							
	低抽				高抽			
	N	M	K	B	C	D	E	F
LEGRABOX 乐薄®金属抽屉系列	107	132	170	-	221	-	-	285
MERIVOBX 魅宝®金属抽屉系列	113	136	173	-	-	-	236	-
TANDEMBOX antaro 豪华金属抽方杆系列	111	126	156	183	215	247	-	-
适用于 BLUMOTION 阻尼 导轨								
F 接缝 2 mm								

#### 相关信息

概览	573	安装、拆卸和调节
LEGRABOX 乐薄®金属抽屉系列	190	
概览	257	
TANDEMBOX antaro 豪华金属抽方杆系列	302	短网址
MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列	416	<a href="http://www.blum.com/a710">www.blum.com/a710</a>
TANDEM 隐顺®木抽导轨系列	446	
E-SERVICES 和加工工具	590	
其它技术资料	698	



## 适用于薄面板的固定系统 – EXPANDO T



- 3 种不同应用 – 上翻门系列 | 铰链系列 | 抽屉系列
- 厚度 8 mm 以上的薄面板
- **EXPANDO T** – 预安装的固定系统
- 不同的面板材料
- 使用在线产品配置工具, 在图纸中将为您计算出设计中的全部尺寸

## 订购信息

## 上翻门系列

## AVENTOS HS | HL | HK top

–	前接码		产品编号
	规格	固定方式	
	薄面板	EXPANDO T	<b>20S42T1</b>

固定位置参见上翻门系列章节中的信息

## 铰链系列

## CLIP top BLUMOTION 可利调®阻尼铰链 | CLIP top 可利调®铰链

–	适用于薄门的铰链			产品编号
	铰链	弹簧	颜色	
	CLIP top BLUMOTION 可利调®铰链	● ○	NI   ONS NI	<b>71B453T</b> <b>71T453T</b> <b>70T453T.TL</b>

不同的螺丝固定位置可满足不同的门盖方式

## 弹簧

- 带弹簧
- 不带弹簧

## 抽屉系列

## LEGRABOX 乐薄®金属抽屉系列

–	前接码		产品编号
	高度	固定方式	
	N M K C	EXPANDO T	<b>ZF7N70T2</b> <b>ZF7M70T2</b> <b>ZF7K70T2</b> <b>ZF7C70T2</b>

F 高度和固定位置参见抽屉系列 – LEGRABOX 乐薄®金属抽屉系列章节中的信息

## MERIVOBX 魅宝®金属抽屉系列

–	前接码	固定方式	产品编号
	高度	EXPANDO T	
	N   M   K   E		<b>ZF4.10T2</b>

固定位置参见抽屉系列 – MERIVOBX 魅宝®金属抽屉系列章节中的信息

## 上部前接码

–	高度	固定方式	产品编号
	E	EXPANDO T	<b>ZF4.50T2</b>

固定位置参见抽屉系列 – MERIVOBX 魅宝®金属抽屉系列章节中的信息

## LÉGRABOX 乐薄®金属抽屉系列 | MERIVOBX 魅宝®金属抽屉系列

–	适用于薄面板的面板/底板固定件		
	颜色	固定方式	产品编号
	R7037	EXPANDO T	<b>Z96.00T1</b>

固定位置参见抽屉系列 – LEGRABOX 乐薄®金属抽屉系列 | MERIVOBX 魅宝®金属抽屉系列章节中的信息

 推荐:  
 柜体宽度 KB > 600 mm: 1 件  
 柜体宽度 KB > 900 mm: 2 件  
 面板高度 FH > 380 mm: 1 件

## 其它产品

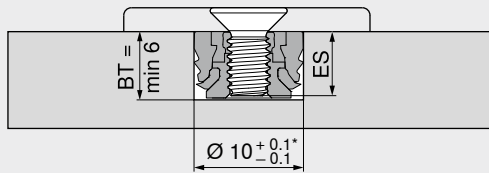
–	EXPANDO T 胀塞胀紧安装 – 单个		产品编号
	颜色	固定方式	
	TGR	EXPANDO T	<b>70T4532T</b>

颜色	颜色
NI 镀镍	R7037 RAL 7037 土灰色
ONS 玛瑙黑	TGR 深灰

## 适用于薄面板的固定系统 – EXPANDO T

设计		
<b>应用范围 – EXPANDO T</b>		
EXPANDO T 适用于将 Blum 百隆五金件固定到家具中较薄的面板材料上		
稳定性和强度足够时, 可使用 8 mm 以上厚度的面板材料		
<b>应用范围和推荐的加工方式</b>		
经 Blum 百隆测试的材料	横向拉伸强度 (N/mm <sup>2</sup> )	最小拧紧力矩 (Nm)
刨花板	> 0.40	1.5
中密度板	> 0.60	1.5
高密度板		2
金属片		2
矿物材料		2
天然石料 黑白根		3
天然石料 石英复合材料		3
陶瓷板		3

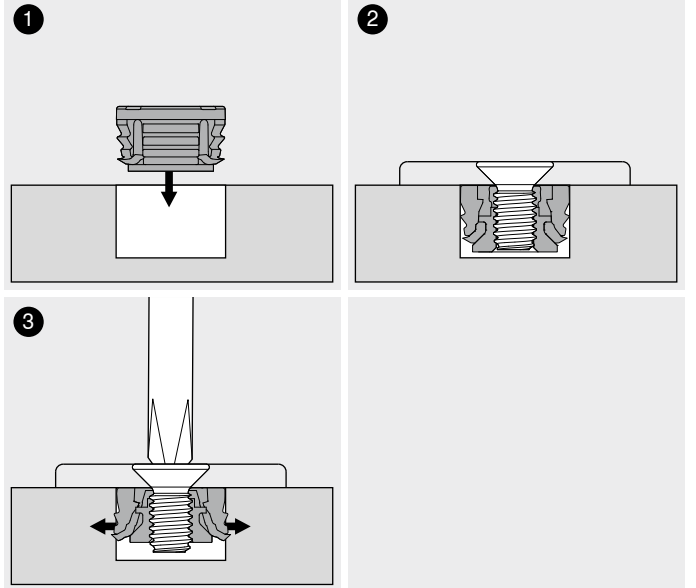
## 钻孔深度 | 螺丝选择 – EXPANDO T



单个 EXPANDO T 胀塞胀紧安装必须与 M4 螺丝搭配使用  
根据螺丝的长度, 应为单个胀塞选择尽可能小的钻孔深度

BT 钻孔深度  
ES 螺丝压入深度  
ES 最小 = 4 mm  
ES max. = BT - 0.5 mm  
\* 石料和陶瓷 +0.2/-0.1 mm

## 安装 – EXPANDO T



## 免责声明

对于将 EXPANDO T 应用于未提及的材料或与其他制造商的五金件组合使用所产生的损失, Blum 百隆概不承担任何责任

我们建议, 将其安装工作交由专业的家具生产商来完成

## 相关信息

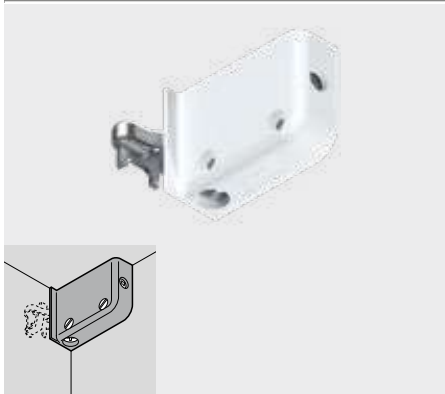
AVENTOS HS 爱翻®上翻斜移门	30	有关全新固定系统 EXPANDO T 的更多信息	
AVENTOS HL 爱翻®上翻平移门	36		
概览	43		
CLIP top BLUMOTION 可利调®阻尼铰链   CLIP top 可利调®铰链	70	短网址	
LEGRABOX 乐薄®金属抽屉系列	190	www.blum.com/EXPANDO_T_3	
概览	257		
适用于薄面板的面板/底板固定件	239		

## 安装、拆卸和调节

## 短网址

www.blum.com/a720

普通型吊码



- 塑料外壳, 配镀锌钢制底座
- 三维调节
- 每对柜体吊码的承重达 130 kg, 按照 DIN EN 15939 标准进行测试 (测试框 A)
- 颜色: 白色 | 棕色 | RAL 9001 乳白色

订购信息

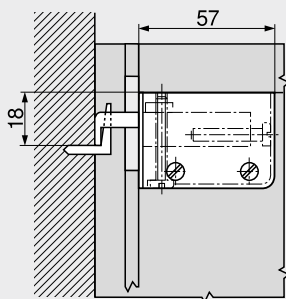
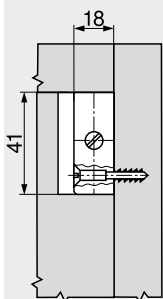
规格	产品编号
右	48N0510.02
左	48N0510.03

相关信息

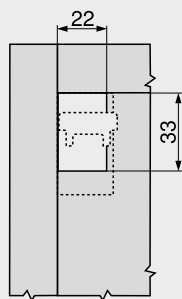
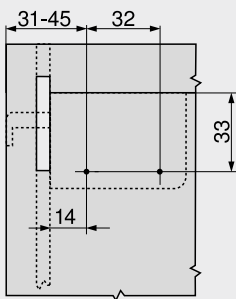
测试指标	702
------	-----

设计

空间需求

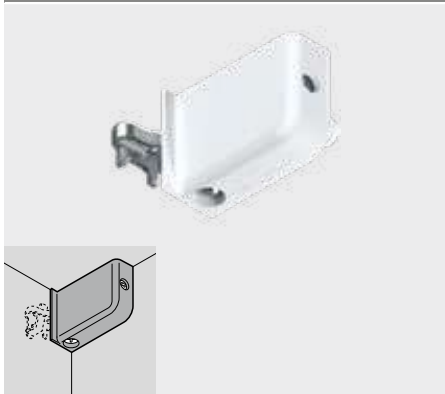


固定位置



固定在柜体侧板上, 并需在后背板开槽

普通机装吊码



- 塑料外壳, 配镀锌钢制底座
- 三维调节
- 每对柜体吊码的承重达 130 kg, 按照 DIN EN 15939 标准进行测试 (测试框 A)
- 颜色: 白色 | 棕色 | RAL 9001 乳白色

订购信息

规格	产品编号
右	48N0610.02
左	48N0610.03

配件

机装冲模

加工	产品编号
柜体吊码	MZM.0078

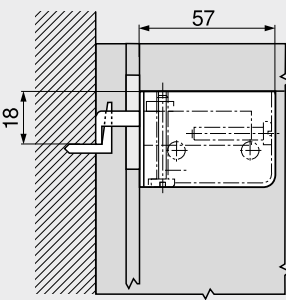
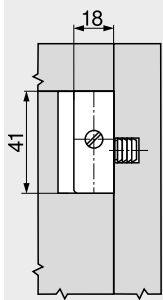
<sup>1</sup> MINIPRESS

相关信息

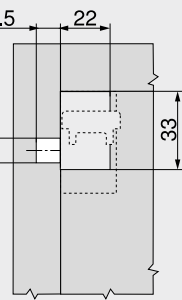
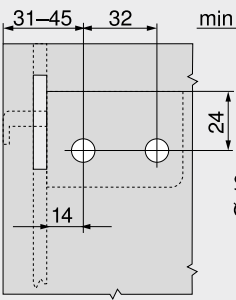
测试指标	702
------	-----

设计

空间需求

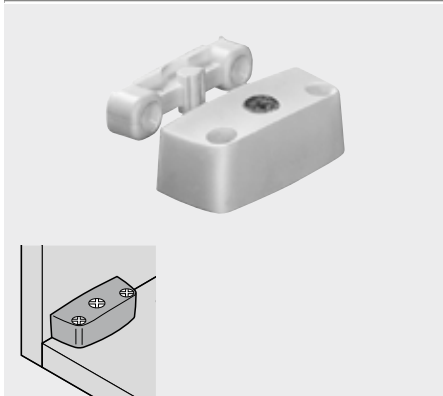


固定位置



固定在柜体侧板上, 并需在后背板开槽

普通型柜体连接件

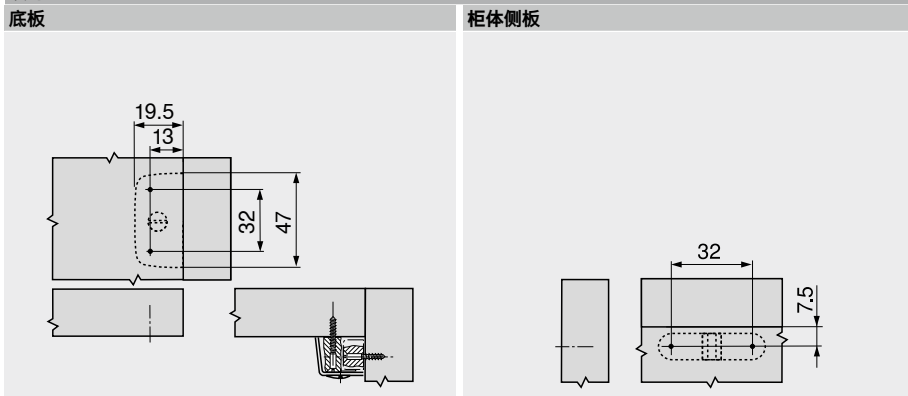


- 预装偏心轮的塑料外壳
- 塑料连接件

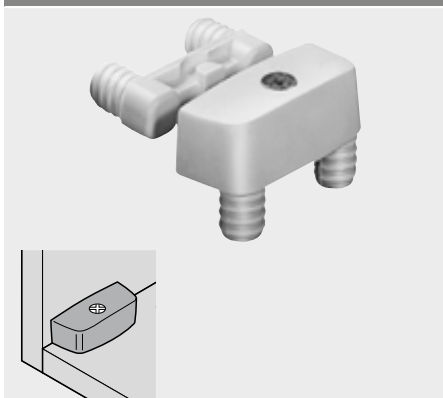
订购信息

	颜色	产品编号
	白色   棕色	40.2000

设计



普通机装柜体连接件

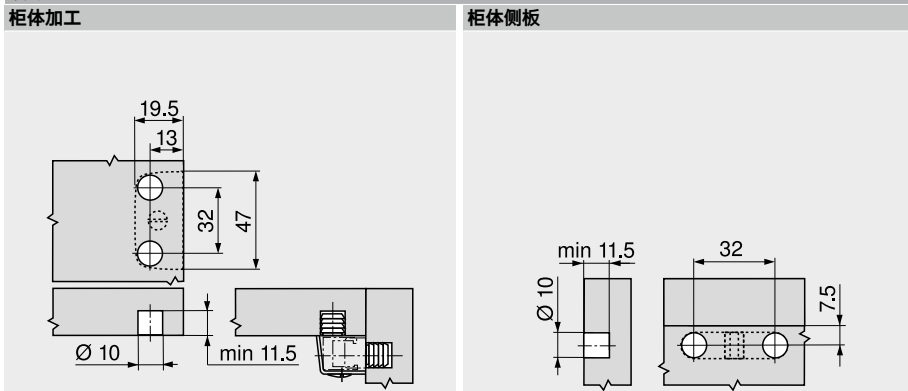


- 预装偏心轮的塑料外壳
- 塑料连接件

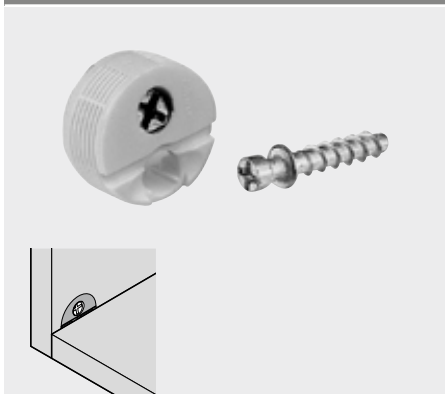
订购信息

连接件外壳		
	颜色	产品编号
	白色   棕色	40.2110
用连接件		
	颜色	产品编号
	自然色	40.2120.02

设计



### 配螺丝的柜体连接件



- 预装偏心轮的塑料外壳
- 镀锌连接螺丝

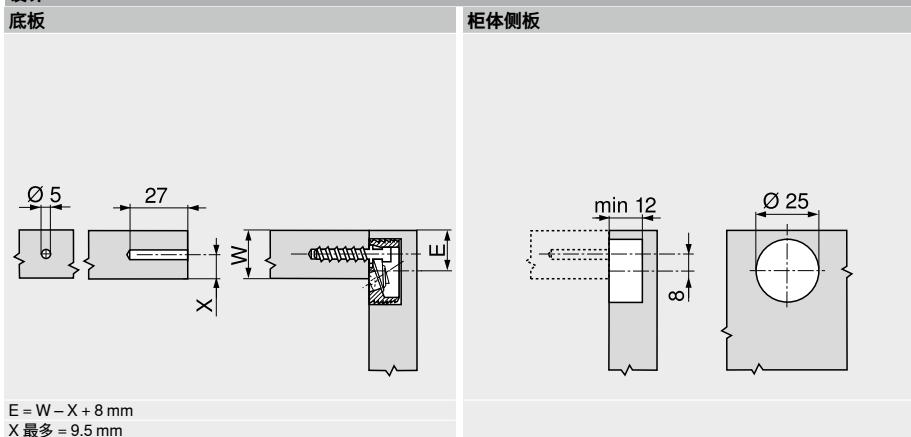
#### 订购信息

颜色		产品编号
	白色   棕色	42.0700.01

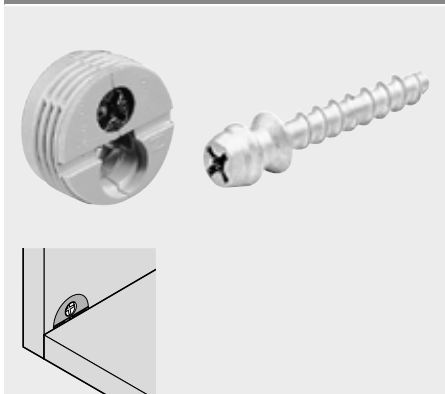
#### 配件

机装冲模		产品编号
	加工 连接件外壳	MZM.0077
MINIPRESS		

#### 设计



### 配螺丝的柜体连接件



- 预装偏心轮的塑料外壳
- 镀锌连接螺丝

#### 订购信息

连接件外壳		产品编号
	白色   棕色	40.0110N

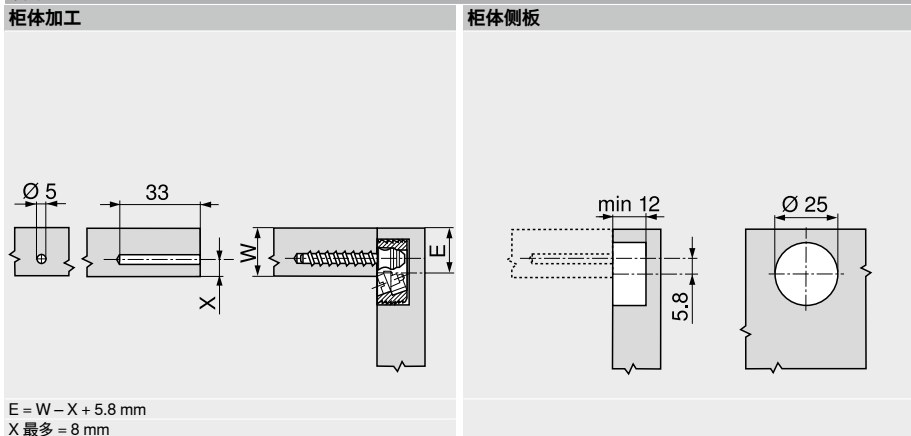
#### 连接螺丝

材料		产品编号
	锌合金	40.0720

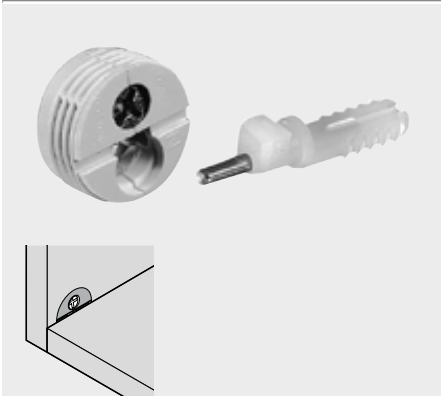
#### 配件

机装冲模		产品编号
	加工 连接件外壳	MZM.0070
MINIPRESS		

#### 设计



配膨胀螺栓的柜体连接件



- ▀ 预装偏心轮的塑料外壳
- ▀ 带钢制胀塞的塑料连接螺丝

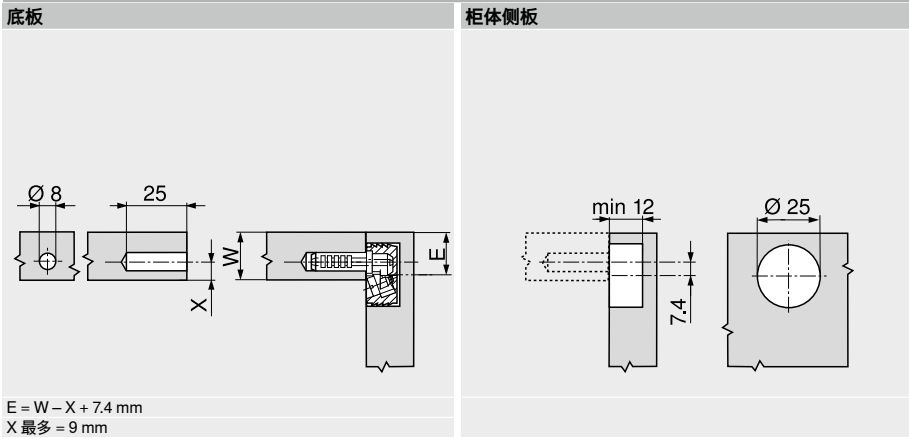
订购信息

颜色	产品编号
白色   棕色	40.0200N

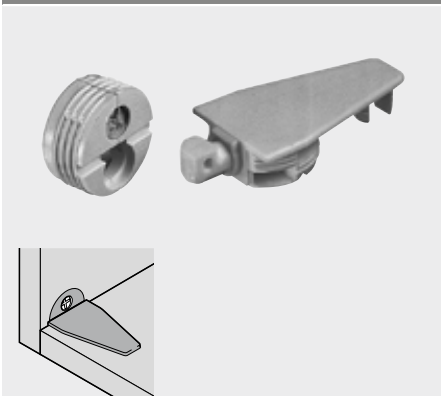
配件

机装冲模		产品编号
加工	连接件外壳	MZM.0070
MINIPRESS		

设计



柜体连接件 (32 系统)



- ▀ 预装偏心轮的塑料外壳
- ▀ 塑料连接件

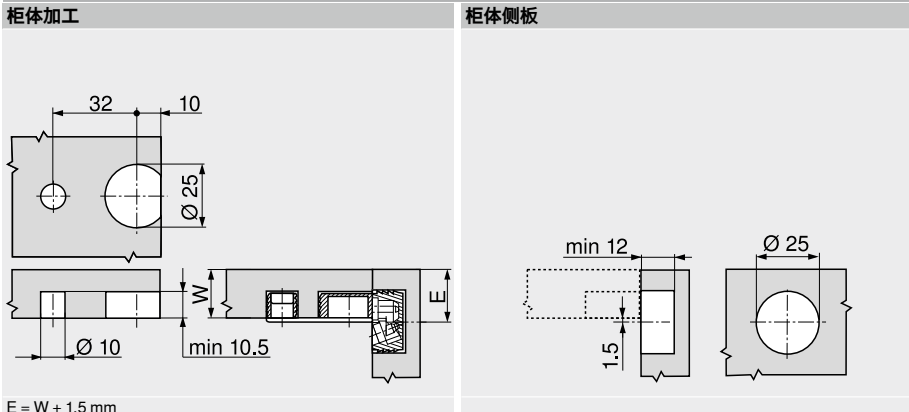
订购信息

连接件外壳		产品编号
颜色	白色   棕色	40.0110N
用连接件		产品编号
颜色	白色   棕色	40.0620

配件

机装冲模		产品编号
加工	连接件外壳	MZM.0070
	用连接件	MZM.0071
MINIPRESS		

设计





Blum 百隆希望尽可能实现轻松、高效的加工方式，只有进行精确的加工，才能使 Blum 百隆产品达到最佳的运动效果。

在设计和加工我们产品的过程中，E-SERVICES 电子化服务和每一款加工工具都能为您提供支持，因为它们应用简单、方便用户使用而且使用寿命长。而且我们的 E-SERVICES 电子化服务是完全免费的，可随时随地供您使用。

我们非常重视安全问题，因此会对加工工具进行测试，使其符合最为严苛的安全要求。

**E-SERVICES**



通过 Blum 百隆的 E-SERVICES 电子化服务，我们将随时随地为您提供支持。我们始终根据您的日常工作为导向。助您更轻松、更快地获得最佳结果。

**钻孔及装配机**



我们品种多样的钻孔及装配机使您在任何加工环境下都拥有最佳的配备。

**安装设备**



使用我们的安装工具可精确组装 Blum 百隆抽屉系列。

**模具**



在加工产品的过程中，确保加工的精准性。

## E-SERVICES



图示

E-SERVICES	592
概览	593

## 钻孔及装配机



图示

钻孔及装配机	604
概览	605
概览 - 加工工具应用范围	606

## 安装设备



图示

安装设备	644
概览	645

## 模具



图示

模具	650
概览	651
概览 - 模具	652
概览 - 加工工具应用范围	654

**E-SERVICES 电子化服务 – 为每一个操作步骤提供有力支持**



Blum 百隆 E-SERVICES 电子化服务 为我们的客户和合作伙伴提供数字化服务。在线获取，易如反掌。随时随地为客户提供优质服务是我们长期以来秉持的理念。因此，我们的服务直接以您的日常工作为出发点。帮助您减轻个别工作量，或陪伴您完成多个过程步骤。每一项 E-SERVICES 电子化服务都能助您更轻松、快速地完成理想结果。

**媒体资料库**



丰富多彩的营销材料，为您的营销企划锦上添花。

**产品数据库**



Blum 百隆产品的技术信息。

**产品配置工具**



配置和订购五金件并完成生产，实现您的应用。

**柜体配置工具**



从设计到生产，提供全流程支持。

**CAD/CAM 数据服务**










直接获取最新数据。

**EASY ASSEMBLY 百隆安装宝 App**



辅助安装的数字化工具。

名称	页码	操作步骤						
		市场营销	起草   规划   报价	结构	订购	生产	交付   安装	售后服务
<b>应用</b>								
 媒体资料库	594	•						
 产品数据库	595		•	•				
 产品配置工具	596		•	•	•	•		
 柜体配置工具	598		•	•	•	•		
 CAD/CAM 数据服务	600			•		•		
 EASY ASSEMBLY 百隆安装宝 App	602						•	
 售后服务	603							•

### 媒体资料库



#### 丰富多彩的营销材料，为您的营销企划锦上添花

丰富多彩的营销材料，为您的营销企划锦上添花。编撰市场营销材料时，您可以访问媒体资料库获取各种专业信息 – 免费提供，随时随地访问。您可下载高清图片、视频或宣传册，利用这些引人注目的宣传材料宣传您的产品。

- 您可以直接访问超过 17000 份 Blum 百隆营销材料 (涵盖 40 多种语言)
- 您可以下载各种宣传册、小册子、图片、Logo、视频、安装说明、演示文档、技术参数页和证书等
- 让 Blum 百隆产品以及安装有 Blum 百隆五金件的家具更有销路 – 无论是网上商城、展厅还是营销活动，助您成为客户焦点

### 操作步骤

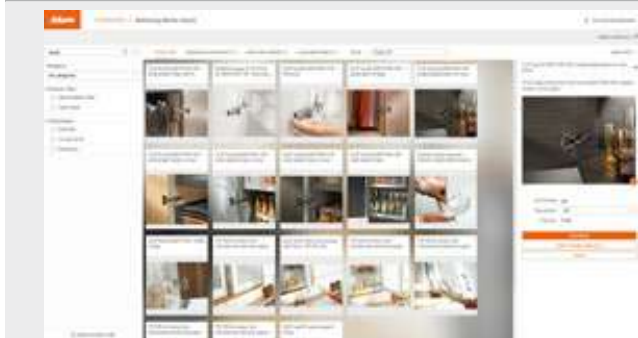
我们将在哪些步骤为您提供支持？



#### 市场营销

若您的产品选用了 Blum 百隆五金件，我们将为您的市场营销工作提供帮助，并免费为您提供所有营销材料的 40 多种语言版本。您将由此节省自行创建文件的时间和高额费用。

### 实用的功能



#### 资料汇总

您可以在媒体资料库标记不同的文件，以备日后使用，甚至可以将它们存储在一个单独的文件夹中。这样就可以根据实际要求方便地管理文件。您可以通过链接与团队分享这些文件夹或单个文件，并提供各种下载格式。

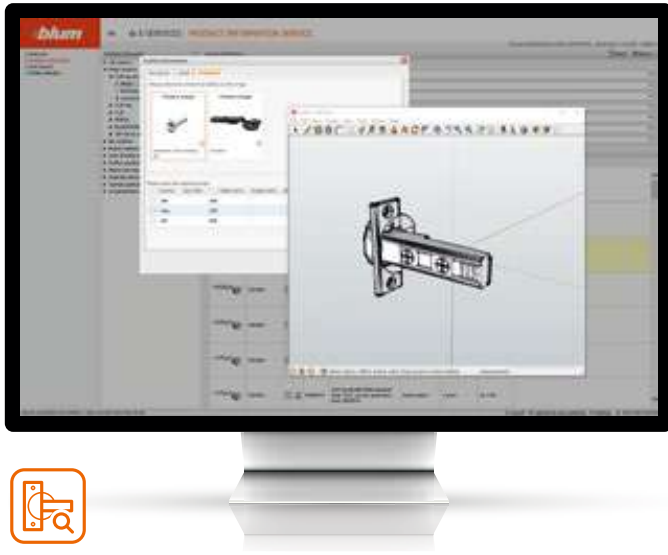
### 相关信息

概览 **593** 媒体资料库

短网址  
[www.blum.com/s017](http://www.blum.com/s017)



## 产品数据库



## Blum 百隆产品的技术信息

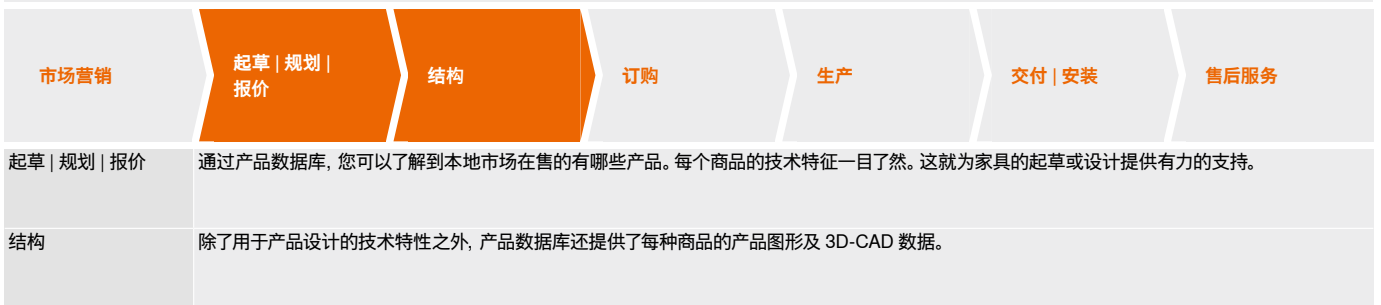
Blum 百隆产品的技术信息。您可以在产品数据库中找到每款 Blum 百隆产品的所有实用数据。您可以下载产品说明、技术细节、产品图纸、CAD 数据和其他众多详细信息，并直接进行进一步处理。

- 对市面上销售的 Blum 百隆产品建立全面的了解
- 单个产品的详细描述信息，包括技术特征
- 可以免费使用五金件制造商 Blum 百隆给出的正确信息
- 可直接下载各种产品数据：图片、图形、图纸和 3D-CAD 数据，均可用于设计和作图，以实现 Blum 百隆五金件解决方案



## 操作步骤

我们将在哪些步骤为您提供支持？



## 功能



## 产品信息

通过产品类别或通过自由查找方便地搜索产品。快速获得每种商品的所有基本信息。您将获得诸如商品编号和标识号、重量、EAN 代码以及与商品包装和商品材质有关的详细信息。



## 产品特征细节

除了全面查阅单件商品的技术特性之外，还可以下载各种文件和图片、图表、图纸及 CAD 数据 (3D)。

## 相关信息

概览

593 产品数据库

短网址  
[www.blum.com/s001](http://www.blum.com/s001)



产品配置工具



**五金件选择简单、快速、精确**

产品配置工具能够为您的家具项目便捷地提供正确的五金件解决方案。可将整个项目的完整产品清单直接传输到选定经销商的在线商店中。在全面的设计结果中,包含用于打印的生产图纸,或用于在设计软件中进一步处理的 CAD 数据。还提供了可以传输至 EASYSTICK 和 CNC 数控机床的 BXF 数据<sup>1</sup> 和 CAM 数据<sup>2</sup>。

- 完整的产品清单, 确保准确无误的订购
- 全面的设计结果, 包含作图、安装、调节和生产的消息
- 所有功能都可在平板电脑和智能手机上使用
- 提供直观的产品选择指导, 准确的产品清单, 以及关于新产品的实用信息



**操作步骤**

我们将在哪些步骤为您提供支持？

市场营销	起草   规划   报价	结构	订购	生产	交付   安装	售后服务
起草   规划   报价	为您的家具项目选择合适的五金件: 便捷地创建完整产品清单, 且经过制造商审核, 大大简化了设计规划和组织报价。					
结构	为 Blum 百隆产品解决方案进行准确的尺寸设计, 并提供所有相关的规格数据。以汇总的几何图形形式, 下载 2D 和 3D 的 CAD 数据——与您的家具项目精确匹配 (包括尺寸、重量计算、材料类型、负载等等)。提供多种导出选项, 以便在设计软件中进一步使用它们。					
订购	可以根据不同的客户项目, 在“我的项目”中方便地对产品清单进行归档和整理。可以将完整且经过审核的产品清单快速、方便地直接传输给选定的经销商。					
生产	完善的设计结果, 包含裁切清单、生产图纸和 CAD/CAM 数据 <sup>2</sup> , 为您生产家具提供有力的支持。无论手工还是机械生产。					

**应用**

我的数据库	我的项目   我的订货清单	经销商接口程序
<p>可将经常使用的配置保存为模板, 作为您个人专属的标准设置。</p>	<p>保存配置并按项目归类整理, 这样就可以随时访问设计结果。</p>	<p>便于将经过防碰撞测试的完整产品清单传送给选定经销商。</p>
<p><sup>1</sup> BXF (Blum eXchange-Format, Blum 百隆交换格式) 文件不仅有五金件相关信息, 还有木制组件加工信息, 如裁切和钻孔位置。</p> <p><sup>2</sup> 可供选择的 CAM 数据涉及各单个产品。因此请手动在木制组件上进行正确定位。</p>		

## 产品配置工具

## 功能

**产品选择——只需点击几下就能找到合适的五金件**

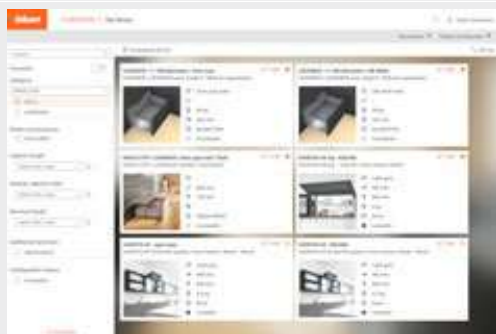
通过产品选择指导为您的家具项目选定正确的五金件。即使家具设计较为复杂，实用的辅助计算器也能帮助您正确计算出上翻门和柜门的面板重量，或选择出最为合适的 TIP-ON BLUMOTION 阻尼碰撞开反弹器单元。可以便捷地为 SPACE STEP 摘云台® 或 CABLOXX 等产品应用创建完整的产品清单。

**多样的设计结果——适用于各种工作方式**

多样化的设计结果能够满足各种不同的需要：经制造商审核的产品清单；准确无误的 2D/3D CAD 数据，供设计软件进一步使用；用于手工生产的生产图纸、设计和装配信息；木材裁切清单；用于快速目检的 3D 视图。无论单独配置还是进行完整项目规划，您都会在以后获得所有这些数据。

**向选定的经销商传输产品清单**

您可以在“项目 | 任务”中管理这些经过审核的产品清单，只需点击几下就可以将它们直接传输给选定经销商的在线商店。您可以在应用程序中的“我的项目”下整理项目，还可以通过“我的订货清单”跨越多个项目进行汇总订购。

**我的数据库——为您自己的车间标准创建实用的模板**

使用“我的库”将经常使用的配置保存为模板。可以为数据库中的模板分配您的默认值，保存下来用于下一次配置。

下次再调用模板就可以自动使用您个人的默认值。您要做的只需再输入几个值。只需点击几下就可以创建一个准确无误的订单清单，节省大量时间。

## 相关信息

## 概览

593 产品配置工具

## 短网址

[www.blum.com/s002](http://www.blum.com/s002)

### 柜体配置工具



#### 从设计到生产, 提供全流程支持

从设计到生产, 提供全流程支持。只需点击几下, 就可以为柜体配置 Blum 百隆五金件。集成有防碰撞测试功能, 让您的设计准确无误。全面的设计结果, 在设计、作图、订购和生产等流程中提供有力的支持。

- 内容丰富的在线应用, 具有方便操作的用户界面, 并且无需手动更新
- 设计柜体 (包含经防碰撞测试的五金件), 节省宝贵时间

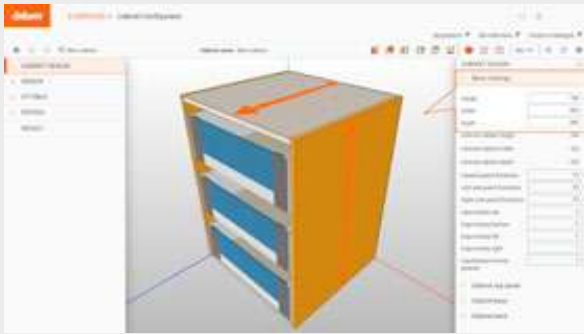
#### 操作步骤

我们将在哪些步骤为您提供支持?

市场营销	起草   规划   报价	结构	订购	生产	交付   安装	售后服务
起草   规划   报价	轻松在线配置并保存您的项目。这样, 您就会收到经过审核的完整产品清单并提供给客户使用。					
结构	在设计柜体结构和匹配的五金件时, 可使用我们的柜体配置工具。我们将提供常见格式的 CAD 数据, 供您在设计软件中使用。你的软件具有 BXF 接口 <sup>1</sup> ? 我们可以提供包含额外生产信息的 BXF 文件 <sup>1</sup> 。					
订购	将完整的产品清单直接传送到选定经销商的网上商店或客户服务部门。可以在“我的项目”和“我的订货清单”下方方便地管理您的项目和订货清单。					
生产	我们可提供裁切清单、加工概览或生产图纸——数字或模拟方式, 可供打印。您可以将设计结果以 BXF 数据格式 <sup>1</sup> 传输给带有 EASYSTICK 的 MINIPRESS 专业钻孔机。					
<sup>1</sup>	BXF (Blum eXchange-Format, Blum 百隆交换格式) 文件不仅有五金件相关信息, 还有木制组件加工信息, 如裁切和钻孔位置。					

## 柜体配置工具

## 功能



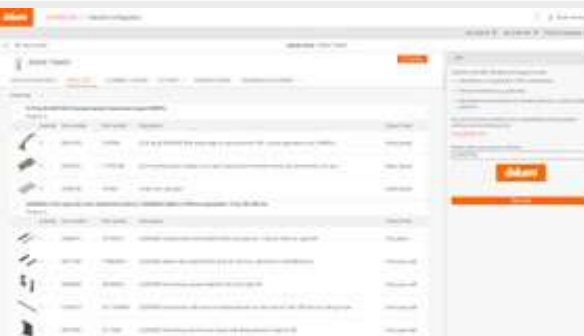
## 柜体结构

您需要定义柜体结构的高度、宽度、深度以及顶板、底板和背板。可以将经常使用的柜体尺寸保存为默认值,今后设计起来更快捷。即使在设计了五金件之后,也可以对柜体结构进行修改。



## 选择五金件

将所在国家/地区市场提供的五金件拖放到柜体内。通过一键复制五金件或创建自己的五金件模板来节省设计时间。



## 设计结果

全面的设计结果可以为您的流程提供有力的支持。

- 起草、设计和报价: 使用经过审核的完整产品清单并提供给客户
- 制图: 在 CAD 软件中进一步处理 CAD 和 BDX 数据<sup>1</sup>
- 订购: 将产品清单直接传送到选定经销商的网上商店或客户服务部门
- 生产: 打印出所需的生产信息或将 BDX 数据<sup>1</sup>传输给带有 EASYSSTICK 的 MINIPRESS 专业钻孔机



## 我的项目 | 我的订货清单

在“我的项目”中保存和管理您的配置。设计结果因而将保留下来,未来也可用于您的家具项目。

通过“我的订货清单”,可以将审核后的产品清单传输给选定经销商的在线商店或客户服务部门,让订单处理工作更加轻松。

<sup>1</sup> BDX (Blum eXchange-Format, Blum 百隆交换格式) 文件不仅有五金件相关信息,还有木制组件加工信息,如裁切和钻孔位置。

## 相关信息

## 概览

593 柜体配置工具

## 短网址

[www.blum.com/s003](http://www.blum.com/s003)


### CAD/CAM 数据服务



#### 获得最新的 CAD/CAM 数据的途径

为了更好地在作图及生产期间为您提供支持, 我们为您提供多种格式的 CAD/CAM 数据。通过 CAD/CAM 数据服务, 您可以随时快速地获得有用的数据。

- 还可以集中访问最新的、经制造商审核的 CAD/CAM 数据<sup>2</sup>
- 您可以直接访问我们的配置工具, 以获得生产图纸、BXF 数据<sup>1</sup>、安装情况——尺寸准确并经过防碰撞测试
- 缺少正确的数据? 请通过客户咨询向我们索取例如特殊挡块的图纸

#### 操作步骤

我们将在哪些步骤为您提供支持?



#### CAD/CAM 数据服务中待下载的内容

- CAD/CAM<sup>2</sup> 数据包
- 单个产品 (3D)
- 汇总图 (3D)
- 安装情况 (2D)
- 加工图纸 (2D)
- CAM<sup>2</sup> 数据可在 CNC 机床上进行进一步处理
- BXF<sup>1</sup> 数据
- 有关特殊门盖方式的具体客户需求或未解决的问题

<sup>1</sup> BXF (Blum eXchange-Format, Blum 百隆交换格式) 文件不仅有五金件相关信息, 还有木制组件加工信息, 如裁切和钻孔位置。

<sup>2</sup> 可供选择的 CAM 数据涉及各单个产品。因此请手动在木制组件上进行正确定位。

## CAD/CAM 数据服务

## CAD/CAM 软件的接口



## 产品选择——只需点击几下就能找到合适的五金件

为了让选择了 Blum 百隆产品的家具制造商更方便地设计和作图，我们与 CAD/CAM 软件制造商建立起紧密的合作。我们的软件合作伙伴已经将 Blum 百隆的五金件数据整合到了他们的软件中，让您能够非常方便地将 Blum 百隆五金件纳入设计中。其他一些软件也为我们的配置工具提供了方便的接口。



## Blum 百隆五金件数据——集成在您的 CAD/CAM 软件中

您可以以各种形式将 Blum 百隆的五金件数据整合入或导入您的 CAD/CAM 软件中。

- 通过 BXF 接口<sup>1</sup>可将产品和柜体配置工具的设计结果导入您的软件，以做进一步处理
- 集成有 Blum 百隆五金件数据库，其中包括单个产品和整个应用的 CAD 数据
- 产品清单可作为 CSV 或 XLS 数据导入
- 如果您的软件没有集成 Blum 百隆的数据，可使用我们提供的免费 CAD/CAM 数据服务



## 软件合作伙伴

请访问网站 [www.blum.com/interfaces](http://www.blum.com/interfaces)，查看更多关于我们当前软件合作伙伴的信息。

<sup>1</sup> BXF (Blum eXchange-Format, Blum 百隆交换格式) 文件不仅有五金件相关信息，还有木制组件加工信息，如裁切和钻孔位置。

## 相关信息

概览

593 CAD/CAM 数据服务

短网址

[www.blum.com/s004](http://www.blum.com/s004)

软件合作伙伴

短网址

[www.blum.com/interfaces](http://www.blum.com/interfaces)

## EASY ASSEMBLY 百隆安装宝 App



### 辅助安装的数字化工具

辅助安装的数字化工具。想要正确安装和调节 Blum 百隆铰链、上翻门系列、抽屉或者其他五金件？Blum 百隆推出 EASY ASSEMBLY 百隆安装宝 App，支持智能手机和平板电脑安装，在安装和调节 Blum 百隆五金件时为您提供帮助。在这款 App 中，可以找到 Blum 百隆所有产品的安装说明和安装视频。

### 操作步骤

我们将在哪些步骤为您提供支持？



### 交付 | 安装

EASY ASSEMBLY 百隆安装宝 App 可为您提供有关 Blum 百隆产品安装和调节的信息和指导。

### 功能



#### 所有安装说明一览

EASY ASSEMBLY 百隆安装宝 App 将所有安装说明清楚地呈现出来，按照不同的产品组别分类显示。这款安装辅助 App 设计直观，操作简单。



#### 交互式应用

交互式应用直观地向您展示 Blum 百隆五金件精确的钻孔位置和调节方法。

### 相关信息

概览

593 EASY ASSEMBLY 百隆安装宝 App

短网址  
www.blum.com/s015



## 售后服务



## 个人支持

现在有困扰您的问题或挑战吗？购买产品后，我们依旧会伴您左右，随时为您提供服务。我们的支持体系遍布全球，提供多语种服务。我们会通过电话、电子邮件或即时通讯工具回复您的咨询。不要犹豫，请与我们联系——我们将与您共同面对挑战。

## 操作步骤

我们将在哪些步骤为您提供支持？



## 功能



## 直接提供帮助，解决所有问题

从 Blum 百隆五金件的技术细节到设计和加工，我们的专家将竭诚为您提供帮助。获得关于我们产品和服务的周全建议。



## 设身处地的考量，提供个性化建议

在安装和调节 Blum 百隆五金件时，我们的员工将全力提供支持。我们也可以直接在您的客户处进行安装，并帮助您选择适合您要求的加工工具和 E-SERVICES 电子化服务。

我们的现场工作人员还会当面向您介绍 Blum 百隆的新产品，并提供产品样品——为实现您的家具梦想出谋划策。

## 相关信息

概览

593 技术咨询

短网址

[www.blum.com/s020](http://www.blum.com/s020)



高效组装 尽力追求最高的质量标准



Blum 百隆的钻孔和五金件安装机器不仅可以加工 Blum 百隆产品, 也适用于其他常见的柜体钻孔工作。这些机器能实现精准打孔和五金件的安装。  
各种不同的钻孔及装配机可为不同的需求提供合适的解决方案。迅速的安装及简单的操作确保了 Blum 百隆五金件的加工经济实用。



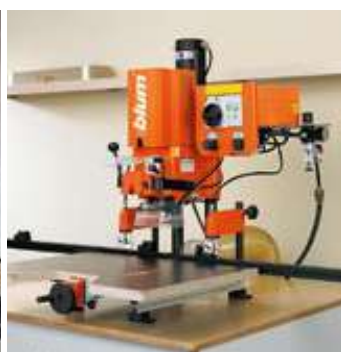
**MINIPRESS top 专业钻孔机用于 EASYSTICK**

- 垂直及水平 (可选) 打孔
- 免工具进行钻头更换
- X 轴和 Y 轴自动移动



**MINIPRESS top 专业钻孔机**

- 垂直及水平 (可选) 打孔
- 免工具替换钻头 and 定位尺
- 传统的挡块系统



**MINIPRESS P 气动钻孔机**

- 用于垂直钻孔和安装 Blum 百隆五金件
- 免工具更换备用钻头



**MINIPRESS M 手动钻孔机**

- 可在工地上使用 (可移动)
- 用于垂直钻孔和安装 Blum 百隆五金件



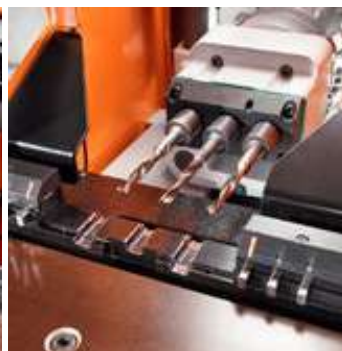
EASYSTICK – 可自动移动的直尺 (X 轴)。



免工具安装钻头。



装上 Blum 五金件 (可选)。




水平钻孔 (仅可使用 MINIPRESS top 专业钻孔机)。

**概览 – 加工工具应用范围**

	概览 – 加工工具应用范围	606
---	---------------	-----

**基础设备**





	MINIPRESS top 专业钻孔机用于 EASYSTICK	610
	MINIPRESS top 专业钻孔机	614
	MINIPRESS P 气动钻孔机	626
	MINIPRESS M 手动钻孔机	630

**加工工具应用范围**

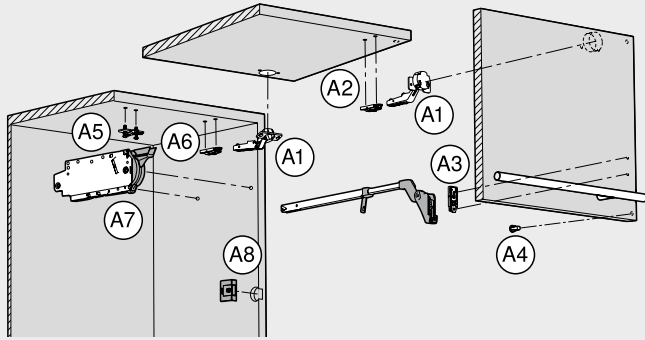
	MINIPRESS top 专业钻孔机用于 EASYSTICK   MINIPRESS top 专业钻孔机	618
	MINIPRESS P   MINIPRESS M	634

**配件**

	EASYSTICK	640
	机装冲模	642
	钻头	642

	非常规库存需电话询问		钻孔和五金件安装机器 – 垂直打孔
	钻孔及装配机 – 水平打孔		钻孔及装配机 – 安装五金件

加工工具应用范围



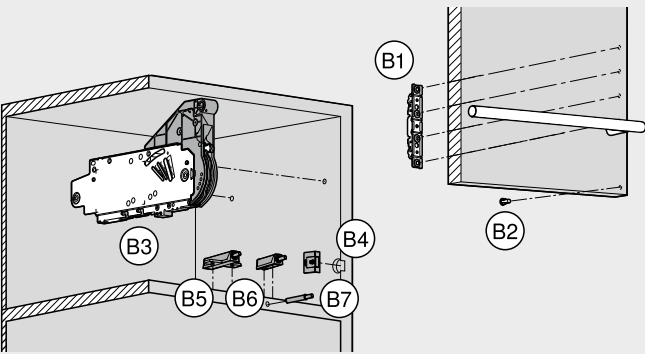
加工 – 上翻门系列 (AVENTOS HF 爱翻®上翻折叠门 | HK-XS 爱翻®小精灵®支撑)

面板加工

- Ⓐ1 铰链
- Ⓐ2 一字底座
- Ⓐ3 一字底座 | 伸缩臂 | 前接码
- Ⓐ4 Blum 百隆缓冲塞

柜体加工

- Ⓐ5 十字底座
- Ⓐ6 一字底座
- Ⓐ7 省力装置 – 面板固定件
- Ⓐ8 SERVO-DRIVE 电动碰碰开 开关



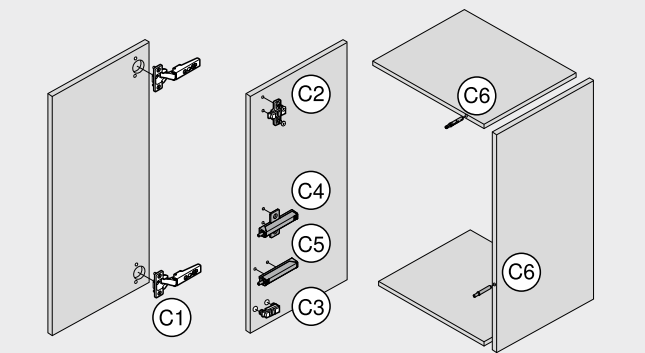
加工 – 上翻门系列 (AVENTOS HS 爱翻®上翻斜移门 | HL 爱翻®上翻平移门 | HK top 爱翻®凌云展® | HK-S 爱翻®迷你上翻门)

面板加工

- Ⓑ1 前接码
- Ⓑ2 Blum 百隆缓冲塞

柜体加工

- Ⓑ3 省力装置
- Ⓑ4 SERVO-DRIVE 电动碰碰开 开关
- Ⓑ5 TIP-ON 碰碰开 – 十字底座
- Ⓑ6 TIP-ON 碰碰开 – 一字底座
- Ⓑ7 TIP-ON 碰碰开 – 钻孔插入



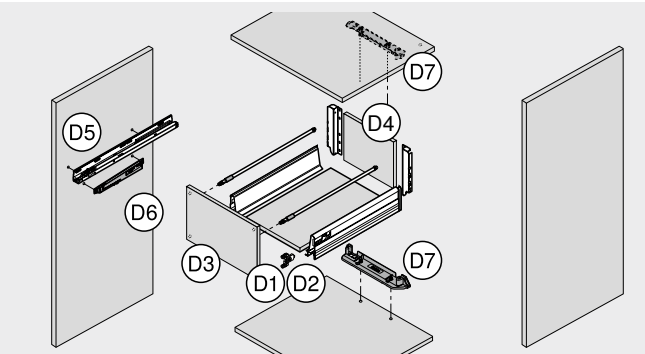
加工 – 铰链系列

面板加工

- Ⓒ1 铰链

柜体加工

- Ⓒ2 十字底座
- Ⓒ3 一字底座
- Ⓒ4 BLUMOTION 阻尼 | TIP-ON 碰碰开 – 十字底座
- Ⓒ5 BLUMOTION 阻尼 | TIP-ON 碰碰开 – 一字底座
- Ⓒ6 BLUMOTION 阻尼 | TIP-ON 碰碰开 – 钻孔插入



加工 – 抽屉系列

面板加工

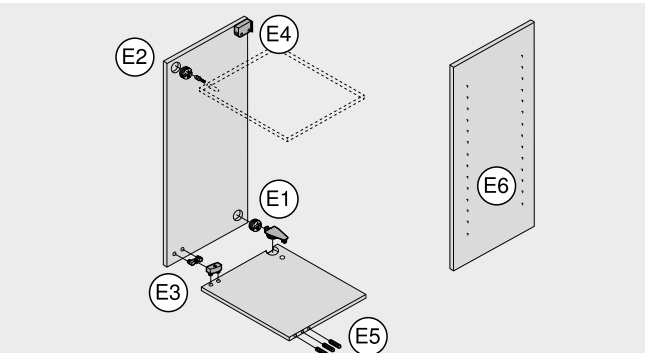
- Ⓓ1 LEGRABOX | MERIVOBX | TANDEMBOX | METABOX 前接码
- Ⓓ2 MOVENTO | TANDEM 可调节前接码
- Ⓓ3 Blum 百隆缓冲塞

抽屉加工

- Ⓓ4 抽屉底板 | 后背板

柜体加工

- Ⓓ5 导轨
- Ⓓ6 BLUMOTION for METABOX 阻尼用于普通钢板抽屉系列
- Ⓓ7 SERVO-DRIVE 电动碰碰开 支架套



加工 – 其它产品

柜体加工

- Ⓔ1 柜体连接件 (32 系统)
- Ⓔ2 配螺丝的柜体连接件
- Ⓔ3 普通机装柜体连接件
- Ⓔ4 柜体吊码
- Ⓔ5 水平木胀塞钻孔
- Ⓔ6 打排孔

加工方式	MINIPRESS top 专业钻孔机用于 EASYSTICK		MINIPRESS P 气动		MINIPRESS M 手动		
	MINIPRESS top 专业钻孔机 垂直和水平		MINIPRESS P 气动 钻孔机		MINIPRESS M 手动 钻孔机		
基础设备		610		614		626	630
配件		611		615		627	631
<b>加工 – 上翻门系列 (AVENTOS HF 爱翻®上翻折叠门   HK-XS 爱翻®小精灵®支撑)</b>							
<b>面板加工</b>							
A1 铰链							
AVENTOS HF 爱翻®上翻折叠门   HK-XS 爱翻®小精灵®支撑 一字底座	●	618	●	618	●	634	634
A2							
AVENTOS HF 爱翻®上翻折叠门   HK-XS 爱翻®小精灵®支撑 一字底座   伸缩臂   前接码	●	618	●	618	●	634	634
A3							
AVENTOS HF 爱翻®上翻折叠门   HK-XS 爱翻®小精灵®支撑 Blum 百隆缓冲塞	●	618	●	618	○	634	634
A4							
AVENTOS HF 爱翻®上翻折叠门	●	618	●	618	●	634	634
<b>柜体加工</b>							
A5 十字底座							
AVENTOS HF 爱翻®上翻折叠门   HK-XS 爱翻®小精灵®支撑 一字底座	●	618	●	618	●	634	634
A6							
AVENTOS HF 爱翻®上翻折叠门   HK-XS 爱翻®小精灵®支撑 省力装置 – 面板固定件	●	618	●	618	●	634	634
A7							
AVENTOS HF 爱翻®上翻折叠门   HK-XS 爱翻®小精灵®支撑 SERVO-DRIVE 电动碰碰开 开关	●	619	●	619	○	634	634
A8							
AVENTOS HF 爱翻®上翻折叠门	●	619	●	619	●	635	635
<b>加工 – 上翻门系列 (AVENTOS HS 爱翻®上翻斜移门   HL 爱翻®上翻平移门   HK top 爱翻®灵云展®   HK-S 爱翻®迷你上翻门)</b>							
<b>面板加工</b>							
B1 前接码							
AVENTOS HS   HL   HK top 前接码	●	619	●	619	○	635	635
B1							
AVENTOS HK-S 爱翻®迷你上翻门	●	619	●	619	○	635	635
B2 Blum 百隆缓冲塞							
AVENTOS HS   HL   HK top	●	619	●	619	●	635	635
<b>柜体加工</b>							
B3 省力装置							
AVENTOS HS   HL   HK top   HK-S SERVO-DRIVE 电动碰碰开 开关	●	619	●	619	○	635	635
B4							
AVENTOS HS   HL   HK top TIP-ON 碰碰开 – 十字底座	●	619	●	619	●	635	635
B5							
AVENTOS HK top   HK-S TIP-ON 碰碰开 – 一字底座	●	620	●	620	●	635	635
B6							
AVENTOS HK top   HK-S TIP-ON 碰碰开 – 钻孔插入	●	620	●	620	●	635	635
B7							
AVENTOS HK top   HK-S	●	620	–	–	–	–	–
● 推荐 ○ 可行 – 不可行							

加工方式		MINIPRESS top 专业钻孔机用于 EASYSTICK		MINIPRESS P 气动 钻孔机	MINIPRESS M 手动 钻孔机	
		MINIPRESS top 专业钻孔机 垂直和水平	垂直			
基础设备		610		614	626	630
配件		611		615	627	631
<b>加工 – 铰链系列</b>						
<b>面板加工</b>						
	铰链	●	●	●	●	●
			620	620	636	636
<b>柜体加工</b>						
	十字底座	●	●	●	●	●
			620	620	636	636
	一字底座	●	●	●	●	●
			620	620	636	636
	BLUMOTION 阻尼   TIP-ON 碰碰开	●	●	●	●	●
	十字底座		621	621	636	636
	BLUMOTION 阻尼   TIP-ON 碰碰开	●	●	●	●	●
	一字底座		621	621	636	636
	BLUMOTION 阻尼   TIP-ON 碰碰开	●	–	–	–	–
	钻孔插入		621			
<b>加工 – 抽屉系列</b>						
<b>面板加工</b>						
	LEGRABOX 乐薄®金属抽屉系列 前接码	●	●	○	○	○
			621	621	636	636
	MERIVOBX 魅宝®金属抽屉系列 前接码	●	●	○	○	○
			621	621	637	637
	TANDEMBOX antaro 豪华金属抽方杆系列   TANDEMBOX plus 全拉式豪华金属抽屉系列 前接码	●	●	○	○	○
			621	621	637	637
	METABOX 普通钢板抽屉系列 前接码	●	●	○	○	○
			621	621	637	637
	MOVENTO   TANDEM 可调节前接码	●	●	●	●	●
	295.1000		622	622	637	637
	Blum 百隆缓冲塞	●	●	●	●	●
			622	622	637	637
<b>抽屉加工</b>						
	抽屉底板   后背板	●	●	○	○	○
			622	622	637	637
<b>柜体加工</b>						
	导轨	●	●	○	○	○
			622	622	638	638
	BLUMOTION for METABOX 阻尼用于普通钢板抽屉系列	●	●	○	○	○
			622	622	638	638
	SERVO-DRIVE 电动碰碰开 支架套	●	●	○	○	○
			622	622	638	638

● 推荐

○ 可行

– 不可行

加工方式	MINIPRESS top 专业钻孔机用于 EASYSTICK		MINIPRESS P 气动钻孔机		MINIPRESS M 手动钻孔机		
	MINIPRESS top 专业钻孔机 垂直和水平		垂直				
基础设备		610		614		626	630
配件		611		615		627	631
<b>加工 – 其它产品</b>							
<b>柜体加工</b>							
E1	柜体连接件 (32 系统) 40.0110N   40.0620	●	●	●	●	●	●
E2	配螺丝的柜体连接件 40.0200N   42.0700.01	●	–	–	–	–	–
E3	普通机装柜体连接件 40.2110   40.2120.02	●	●	●	●	●	●
E4	柜体吊码 48N0610.02   48N0610.03	●	●	●	●	●	●
<b>柜体加工</b>							
E5	木胀塞钻孔	●	–	–	–	–	–
E6	打排孔	●	●	○	○	○	○
		623	623	624	624	638	638
		623	623	624	624	638	638

● 推荐      ○ 可行      – 不可行

MINIPRESS top 专业钻孔机用于 EASYSTICK



图示

MINIPRESS top for EASYSTICK 专业钻孔机用于 EASYSTICK (垂直 | 水平和垂直)

借助 EASYSTICK 挡块系统, MINIPRESS top 专业钻孔机成为了柜体和面板加工领域的全能手。EASYSTICK 计算机确保可以直接在 MINIPRESS top 专业钻孔机上进行加工设置。EASYSTICK 自动到达准确的钻孔位置。直尺 | 钻孔滑块自动移动到正确位置。放入工件, 钻孔, 完成。

- 垂直钻孔并安装 Blum 百隆五金件 (可选)
- 水平钻孔 (可选)
- 迅速更换已安装钻头的钻头单元
- 钻孔滑块 (Y 轴) 可以自动移动至最远 350 mm 处
- 自动移动直尺 (X 轴), 最大工件尺寸为 2681 mm
- 得益于带有精确显示的可轻松触及的操作部件, 尺寸的设置十分简单

应用实例



钻头夹紧装置

配备有钻头 and 模具 (可选) 的快速钻头夹盘 (彩色显示) 可以使用夹紧杆快速进行免工具固定。



数字化作业流程: 直接在机器上进行设计

EASYSTICK 使设计和加工实现数字化。您既可以直接在机器上设计, 也可以将柜体配置工具中的数据传传输到机器上。



方便地进一步处理您的工作订单

可以通过条形码扫描仪调用并继续处理您的工作订单。



高效及广泛的应用

配备 EASYSTICK 的钻孔滑块 (Y 轴) 可以自动移动至最远 350 mm 处。这增加了可加工的范围, 并且可以在柜体深度较大时在中间钻出排孔。

MINIPRESS top 专业钻孔机用于 EASYSTICK



图示

**MINIPRESS top for EASYSTICK 专业钻孔机用于 EASYSTICK (垂直 | 水平和垂直)**

- 带操作台和成套工具
- 包括可自动移动的钻孔滑块 (Y 轴)
- EASYSTICK 计算机、EASYSTICK 直尺、钻头和其他配件不在基础设备的供货范围内
- 可选配水平钻孔设备 (3 转轴)

**提示**  
可以使用产品配置工具将各式设备组合在一起

**短网址**  
[www.blum.com/configurator](http://www.blum.com/configurator)

订购信息

F1 MINIPRESS top 专业钻孔机 用于 EASYSTICK – 垂直   水平				F2 MINIPRESS top 专业钻孔机 用于 EASYSTICK – 垂直			
	电压 (V)	频率 (Hz)	产品编号		电压 (V)	频率 (Hz)	产品编号
	3 x 400	50   60	M75E2000		3 x 400	50   60	M70E2000
<b>组成部分:</b> F1 1 x MINIPRESS top 专业钻孔机 用于 EASYSTICK – 垂直   水平 - 1 x 成套工具 - 1 x 操作台 - 1 x 夹紧装置 (气动) 左/右 - 1 x 水平钻孔设备 3 转轴 EASYSTICK 计算机和 EASYSTICK 直尺不在供货范围内				<b>组成部分:</b> F2 1 x MINIPRESS top 专业钻孔机 用于 EASYSTICK – 垂直 - 1 x 成套工具 - 1 x 操作台 - 1 x 夹紧装置 (气动) 左/右 EASYSTICK 计算机和 EASYSTICK 直尺不在供货范围内			

H1	名称	长度 (mm)	刻度 (mm)	产品编号	应用
	EASYSTICK 计算机			MZD.5700	MINIPRESS top 专业钻孔机用于 EASYSTICK
	EASYSTICK 直尺	1700	6-953	MZD.2700	MINIPRESS top 专业钻孔机用于 EASYSTICK


配件  
无活动架的钻头基座

	转轴数量 (个)	转轴间距 (mm)	快速装夹	活动架	产品编号	应用	钻孔	安装 (可选)
G1	3	9.5   45	<input type="checkbox"/>	123	MZK.2000.01	铰链	×	×
G2	2	32	<input checked="" type="checkbox"/>	123	MZK.210S	一字底座 前接码 柜体连接件 柜体吊码	×	×
G3	2	32	<input checked="" type="checkbox"/>	123	MZK.211S	十字底座	×	×
G4	8	32	<input checked="" type="checkbox"/>	—	MZK.220S.01	前接码 导轨 省力装置	×	×
G6	3	32	<input type="checkbox"/>	—	MZK.2400.01	木胀栓 柜体连接件	×	×
G7	9	32	<input type="checkbox"/>	—	MZK.2810.03	打排孔	×	
G8	11	32	<input checked="" type="checkbox"/>	—	MZK.224S.01	前接码 导轨 省力装置	×	×

左  右  
 带快速卡头  不带快速卡头  可行

<sup>1</sup> 钻头单元带快装夹头时, 不允许插入  $\varnothing 10$  mm 以上的钻头  
<sup>2</sup> 单独订购用于安装五金件的活动架

相关信息	产品编号	描述	产品编号	描述
概览	605	配件 – 钻头	642	MINIPRESS top 专业钻孔机
概览 – 加工工具应用范围	606			
加工工具应用范围	618			
配件 – EASYSTICK	640			
配件 – 冲模	642			
			短网址	<a href="http://www.blum.com/i012">www.blum.com/i012</a>



**MINIPRESS top 专业钻孔机用于 EASYSTICK**
**订购信息**

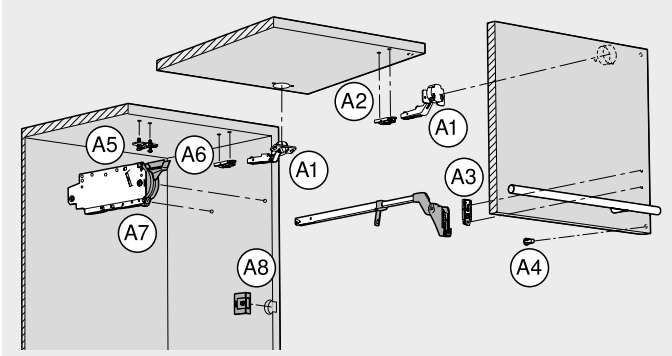
配件					
直尺					
	名称	长度 (mm)	刻度 (mm)	产品编号	应用
H3	 EASYSTICK 延长尺 左/右	1700	953–2681	<b>MZD.2V00</b>	MINIPRESS topfor EASYSTICK 专业钻孔机, 用于 EASYSTICK   MINIPRESS P 气动钻孔机   MINIPRESS PRO
H22	 延长尺-支架			<b>MZV.3700</b>	可用于 MINIPRESS top 专业钻孔机延长尺和 EASYSTICK 延长尺

概况					
	名称	产品编号	应用		
I4	 快速装夹 - 钻头插孔, 左	<b>MZK.2023</b>	适用的钻孔直径最大为 10 mm		
I5	 快速装夹 - 钻头插孔, 右	<b>MZK.2024</b>	适用的钻孔直径最大为 10 mm		
I6	 快速装夹 - 钻头插孔, 左	<b>MZF.2000</b>	适用于钻孔直径大于 10 mm 的情况		
I7	 快速装夹 - 钻头插孔, 右	<b>MZF.2000</b>	适用于钻孔直径大于 10 mm 的情况		
I10	 快速装夹 - 钻头套筒	<b>MZF.1030</b>	用于快速装夹 - 钻头插孔 MZF.2000		
I11	 快速装夹 - 护板	<b>MZF.1050</b>	用于快速装夹 - 钻头插孔 MZF.2000		
I20	 MINIPRESS top 钻头和直尺的存放架	<b>MZA.2600</b>			
I23	 活动架小	<b>MZK.2008.02</b>	用于钻头 MZK.2000.01   MZK.210S   MZK.211S		
I24	 抽吸装置用于 MINIPRESS top 专业钻孔机 - Ø 125 mm - 软管和漏斗	<b>M75.2910</b>			
I25	 抽吸装置用于 MINIPRESS top 专业钻孔机 - Ø 160 mm - 软管和漏斗	<b>M75.2920</b>			

相关信息			
概览	605	配件 - 钻头	642
概览 - 加工工具应用范围	606		
加工工具应用范围	618		
配件 - EASYSTICK	640		
配件 - 冲模	642		

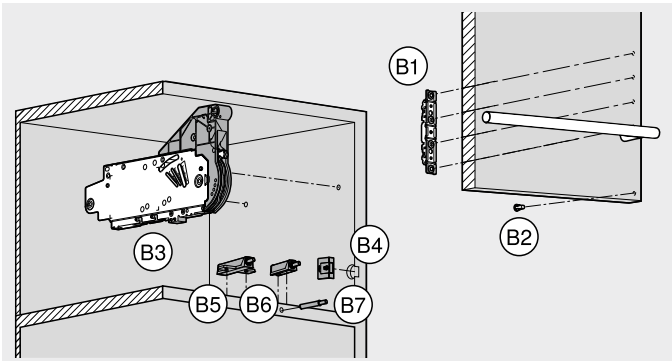
MINIPRESS top 专业钻孔机用于 EASYSTICK

加工工具应用范围



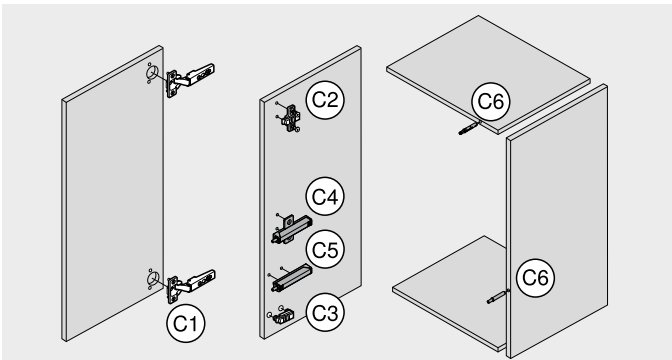
加工 - 上翻门系列 (AVENTOS HF 爱翻®上翻折叠门 | HK-XS 爱翻®小精灵®支撑)

面板加工		v   h	v
A1	铰链	●	●
A2	一字底座	●	●
A3	一字底座   伸缩臂   前接码	●	●
A4	Blum 百隆缓冲塞	●	●
柜体加工			
A5	十字底座	●	●
A6	一字底座	●	●
A7	省力装置 - 面板固定件	●	●
A8	SERVO-DRIVE 电动碰碰开 开关	●	●



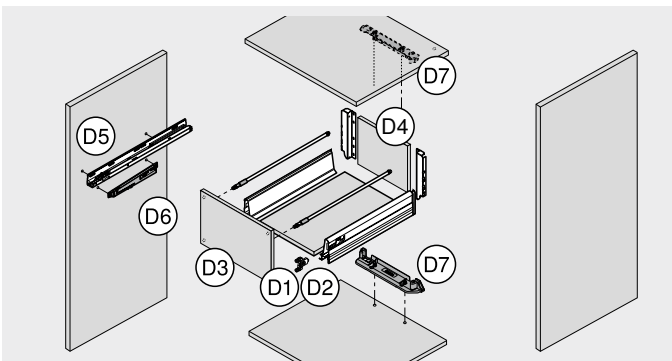
加工 - 上翻门系列 (AVENTOS HS 爱翻®上翻斜移门 | HL 爱翻®上翻平移门 | HK top 爱翻®凌云展® | HK-S 爱翻®迷你上翻门)

面板加工			
B1	前接码	●	●
B2	Blum 百隆缓冲塞	●	●
柜体加工			
B3	省力装置	●	●
B4	SERVO-DRIVE 电动碰碰开 开关	●	●
B5	TIP-ON 碰碰开 - 十字底座	●	●
B6	TIP-ON 碰碰开 - 一字底座	●	●
B7	TIP-ON 碰碰开 - 钻孔插入	●	-



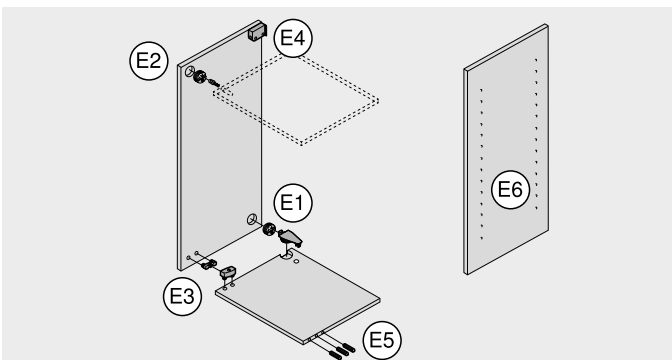
加工 - 铰链系列

面板加工			
C1	铰链	●	●
柜体加工			
C2	十字底座	●	●
C3	一字底座	●	●
C4	BLUMOTION 阻尼   TIP-ON 碰碰开 - 十字底座	●	●
C5	BLUMOTION 阻尼   TIP-ON 碰碰开 - 一字底座	●	●
C6	BLUMOTION 阻尼   TIP-ON 碰碰开 - 钻孔插入	●	-



加工 - 抽屉系列

柜体加工			
D1	LEGRABOX   MERIVOBX   TANDEMBOX   METABOX 前接码	●	●
D2	MOVENTO   TANDEM 可调节前接码	●	●
D3	Blum 百隆缓冲塞	●	●
抽屉加工			
D4	抽屉底板   后背板	●	●
柜体加工			
D5	导轨	●	●
D6	BLUMOTION for METABOX 阻尼用于普通钢板抽屉系列	●	●
D7	SERVO-DRIVE 电动碰碰开 支架套	●	●



加工 - 其它产品

柜体加工			
E1	柜体连接件 (32 系统)	●	●
E2	配螺丝的柜体连接件	●	-
E3	普通机装柜体连接件	●	●
E4	柜体吊码	●	●
柜体加工			
E5	水平木胀塞钻孔	●	-
E6	打排孔	●	●

● 推荐 v | h 垂直和水平  
○ 可行 v 垂直  
- 不可行

### MINIPRESS top 专业钻孔机



图示

#### MINIPRESS top 专业钻孔机 (垂直 | 水平和垂直)

MINIPRESS top 专业钻孔机能够使机器上的操作和设置更加轻松和精确。使用 MINIPRESS top, 各种垂直或水平钻孔都能轻松完成。垂直安装 Blum 百隆五金件同样可行。一个内容丰富多样的配套模块 (安装计划 | 钻头 | 直尺) 确保 MINIPRESS top 专业钻孔机可适用各种不同的加工需求。

- 垂直钻孔并安装 Blum 百隆五金件 (可选)
- 水平钻孔 (可选)
- 迅速更换已安装钻头的钻头单元
- 通过快速免工具调换已预设定的直尺简单定位
- 钻孔滑块 (Y 轴) 的手动设置最大可至 350 mm
- 得益于带有精确显示的可轻松触及的操作部件, 尺寸的设置十分简单

#### 应用实例



##### 钻头夹紧装置

配备有钻头和模具 (可选) 的快速钻头夹盘 (彩色显示) 可以使用夹紧杆快速进行免工具固定。



##### 确保尺寸的准确设置: 机器上的精确显示

可轻松触及的操作部件, 带有精确的显示, 可以更轻松地设置所有尺寸并提高精度。这可以加速您的作业过程且不会出现错误。



##### 精确的挡块定位: 调节钻孔滑块上的 Y 轴

能够轻松设置钻孔滑块 (Y 轴), 因此可以通过手轮精确设置所有挡块位置。操作台和直尺保持在同一位置。易于操作且精确。



##### 替换定位尺

带有可预设彩色标出挡块的直尺可免工具安装, 用手简单几步即可装上。

## MINIPRESS top 专业钻孔机



图示

## MINIPRESS top 专业钻孔机 (垂直 | 水平和垂直)

- 带档块系统、操作台和成套工具
- 标尺、钻头和其他配件未包含在机器内
- 可选配水平钻孔设备 (3 转轴)

## 提示

可以使用产品配置工具将各式设备组合在一起

## 短网址

[www.blum.com/configurator](http://www.blum.com/configurator)

## 订购信息

F1 MINIPRESS top 专业钻孔机 – 垂直和水平				F2 MINIPRESS top 专业钻孔机 – 垂直			
电压 (V)	频率 (Hz)	产品编号		电压 (V)	频率 (Hz)	产品编号	
3 x 400	50   60	M75.2000		3 x 400	50   60	M70.2000	
<b>组成部分:</b> F1 1 x MINIPRESS top 专业钻孔机 – 垂直和水平 - 1 x 成套工具 - 1 x 操作台 - 1 x 夹紧装置 (气动) 左/右 - 1 x 水平钻孔设备 3 转轴 - 1 x 安装图架				<b>组成部分:</b> F2 1 x MINIPRESS top 专业钻孔机 – 垂直 - 1 x 成套工具 - 1 x 操作台 - 1 x 夹紧装置 (气动) 左/右 - 1 x 安装图架			

## 配件

## 无活动架的钻头基座

	转轴数量 (个)	转轴间距 (mm)	快速装夹	活动架	产品编号	应用	钻孔	安装 (可选)			
G1	3	9.5   45	□	123	MZK.2000.01	铰链	×	×			
G2	2	32	■	123	MZK.210S	一字底座 前接码 柜体连接件	×	×	×	×	×
G3	2	32	■	123	MZK.211S	十字底座	×	×			
G4	8	32	■	–	MZK.220S.01	前接码 导轨 省力装置	×	×	×		
G6	3	32	□	–	MZK.2400.01	木胀栓 柜体连接件	×	×			
G7	9	32	□	–	MZK.2810.03	打排孔	×				
G8	11	32	■	–	MZK.224S.01	前接码 导轨 省力装置	×	×	×		

- 左      ● 右  
 ■ 带快速卡头      □ 不带快速卡头      × 可行  
 1 钻头单元带快速装夹头时, 不允许插入  $\varnothing 10$  mm 以上的钻头  
 2 单独订购用于安装五金件的活动架

## 相关信息

概览	605	MINIPRESS top 专业钻孔机
概览 – 加工工具应用范围	606	
加工工具应用范围	618	
配件 – 冲模	642	短网址
配件 – 钻头	642	<a href="http://www.blum.com/i012">www.blum.com/i012</a>

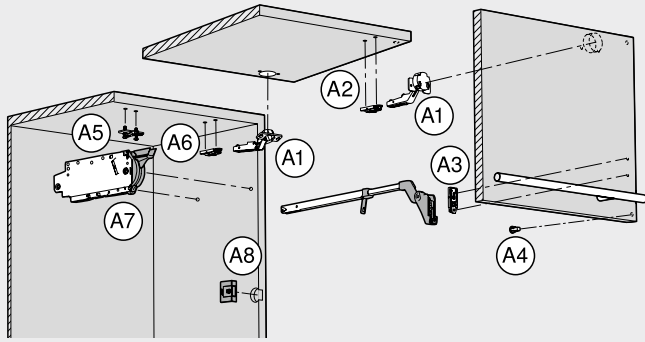


MINIPRESS top 专业钻孔机					
订购信息					
配件					
直尺					
	名称	长度 (mm)	刻度 (mm)	产品编号	应用
H5	刻度尺	1700	850-0-850	MZL.2000	适用于所有垂直的加工方式
H6	水平尺	1700	850-0-850	MZL.2060	适用于所有水平的加工方式
H7	排孔直尺 左/右	953	0-832	MZL.2080	用于轻松钻孔排孔
H8	转换尺	1250	0-850	MZL.2010	用于更精确地钻孔
H9	延长尺 左/右	1700	850-2550	MZL.2090	延长刻度尺或水平尺
H10	延长尺 左	1700	850-2550	MZL.2090.03	延长刻度尺或水平尺
	名称			产品编号	应用
H22	延长尺-支架			MZV.3700	可用于 MINIPRESS top 专业钻孔机延长尺和 EASYSTICK 延长尺
H14	活动档块			MZS.1000	对称, 可使用左或右
H15	用于中间接合的活动档块, 左			MZS.2000	
H16	用于中间接合的活动档块, 右			MZS.2000	
H17	中划线			MZR.1200	
概况					
	名称			产品编号	应用
I4	快速装夹- 钻头插孔, 左			MZK.2023	适用的钻孔直径最大为 10 mm
I5	快速装夹- 钻头插孔, 右			MZK.2024	适用的钻孔直径最大为 10 mm
I6	快速装夹- 钻头插孔, 左			MZF.2000	适用于钻孔直径大于 10 mm 的情况
I7	快速装夹- 钻头插孔, 右			MZF.2000	适用于钻孔直径大于 10 mm 的情况
I10	快速装夹- 钻头套筒			MZF.1030	用于快速夹盘- 钻头插孔 MZF.2000
I11	快速装夹- 护板			MZF.1050	用于快速夹盘- 钻头插孔 MZF.2000
I20	MINIPRESS top 钻头和直尺的存放架			MZA.2600	
I23	活动架小			MZK.2008.02	用于钻头 MZK.2000.01   MZK.210S   MZK.211S
I24	抽吸装置用于 MINIPRESS top 专业钻孔机 - Ø 125 mm - 软管和漏斗			M75.2910	
I25	抽吸装置用于 MINIPRESS top 专业钻孔机 - Ø 160 mm - 软管和漏斗			M75.2920	

相关信息	
概览	605
概览 - 加工工具应用范围	606
加工工具应用范围	618
配件 - 冲模	642
配件 - 钻头	642

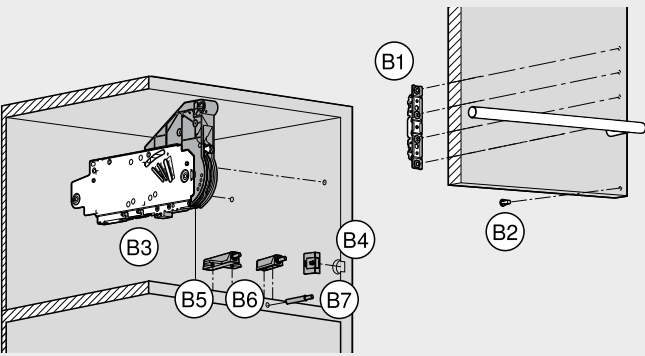
MINIPRESS top 专业钻孔机

加工工具应用范围



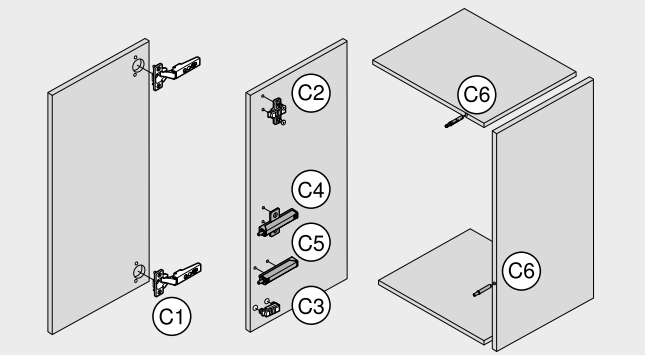
加工 - 上翻门系列 (AVENTOS HF 爱翻®上翻折叠门 | HK-XS 爱翻®小精灵®支撑)

面板加工	v   h	v
A1 铰链	●	●
A2 一字底座	●	●
A3 一字底座   伸缩臂   前接码	●	●
A4 Blum 百隆缓冲塞	●	●
柜体加工		
A5 十字底座	●	●
A6 一字底座	●	●
A7 省力装置 - 面板固定件	●	●
A8 SERVO-DRIVE 电动碰碰开 开关	●	●



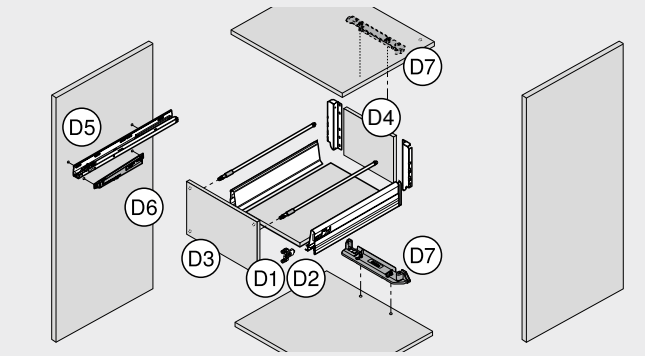
加工 - 上翻门系列 (AVENTOS HS 爱翻®上翻斜移门 | HL 爱翻®上翻平移门 | HK top 爱翻®凌云展® | HK-S 爱翻®迷你上翻门)

面板加工		
B1 前接码	●	●
B2 Blum 百隆缓冲塞	●	●
柜体加工		
B3 省力装置	●	●
B4 SERVO-DRIVE 电动碰碰开 开关	●	●
B5 TIP-ON 碰碰开 - 十字底座	●	●
B6 TIP-ON 碰碰开 - 一字底座	●	●
B7 TIP-ON 碰碰开 - 钻孔插入	●	-



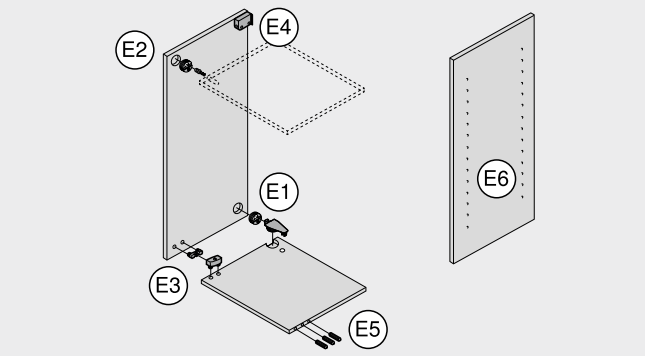
加工 - 铰链系列

面板加工		
C1 铰链	●	●
柜体加工		
C2 十字底座	●	●
C3 一字底座	●	●
C4 BLUMOTION 阻尼   TIP-ON 碰碰开 - 十字底座	●	●
C5 BLUMOTION 阻尼   TIP-ON 碰碰开 - 一字底座	●	●
C6 BLUMOTION 阻尼   TIP-ON 碰碰开 - 钻孔插入	●	-



加工 - 抽屉系列

柜体加工		
D1 LEGRABOX   MERIVOBX   TANDEMBOX   METABOX 前接码	●	●
D2 MOVENTO   TANDEM 可调节前接码	●	●
D3 Blum 百隆缓冲塞	●	●
抽屉加工		
D4 抽屉底板   后背板	●	●
柜体加工		
D5 导轨	●	●
D6 BLUMOTION for METABOX 阻尼用于普通钢板抽屉系列	●	●
D7 SERVO-DRIVE 电动碰碰开 支架套	●	●



加工 - 其它产品

柜体加工		
E1 柜体连接件 (32 系统)	●	●
E2 配螺丝的柜体连接件	●	-
E3 普通机装柜体连接件	●	●
E4 柜体吊码	●	●
柜体加工		
E5 水平木胀塞钻孔	●	-
E6 打排孔	●	●
● 推荐	v   h	垂直和水平
○ 可行	v	垂直
- 不可行		

MINIPRESS top 专业钻孔机用于 EASYSTICK | MINIPRESS top 专业钻孔机

加工 – 上翻门系列 (AVENTOS HF 爱翻®上翻折叠门 | HK-XS 爱翻®小精灵®支撑)

面板加工

A1		铰链	所需的数量	产品编号
		<b>AVENTOS HF 爱翻®上翻折叠门   HK-XS 爱翻®小精灵®支撑</b> 钻头底座, 转轴数量 3, 钻孔并选装五金件 (订购活动架) 配件钻头, 35 x 57 mm, 右 钻头, 8 x 57 mm, 左	1 x	
垂直和水平		胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 左	2 x	M01.ZB08.03
		转换尺, 1250 mm (1 个, 刻度从 0–850 mm)	1 x	MZL.2010
垂直		刻度尺, 1700 mm (1 个, 刻度为 850–0–850 mm)	1 x	MZL.2000
		活动档块	4 x	MZS.1000

A2		一字底座	所需的数量	产品编号
		<b>AVENTOS HF 爱翻®上翻折叠门</b> 钻头底座, 转轴数量 2, 钻孔并选装五金件 (订购活动架) 钻头, 10 x 57 mm, 右 钻头, 10 x 57 mm, 左	1 x	
垂直和水平		钻头, 5 x 57 mm, 右	1 x	M01.ZB10.02
		钻头, 5 x 57 mm, 左	1 x	M01.ZB10.03
垂直		胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 右	1 x	M01.ZB05.02
		胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 左	1 x	M01.ZB05.03
		转换尺, 1250 mm (1 个, 刻度从 0–850 mm)	1 x	M01.ZB02.D2
		刻度尺, 1700 mm (1 个, 刻度为 850–0–850 mm)	1 x	M01.ZB02.D3
		活动档块	4 x	MZL.2010
		用于放置底座的活动架	1 x	MZL.2000
		冲模, 一字锌底座 177H51x0	1 x	MZS.1000
		冲模, 一字钢底座 177H31x0	1 x	MZK.2008.02
			1 x	MZM.0050
			1 x	MZM.0053

A3		一字底座   伸缩臂   前接码	所需的数量	产品编号
		<b>AVENTOS HF 爱翻®上翻折叠门   HK-XS 爱翻®小精灵®支撑</b> 钻头底座, 转轴数量 2, 钻孔 钻头, 5 x 57 mm, 左 胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 左	1 x	
垂直和水平		钻头, 5 x 57 mm, 右	2 x	M01.ZB05.03
		胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 左	2 x	M01.ZB02.D3
垂直		刻度尺, 1700 mm (1 个, 刻度为 850–0–850 mm)	1 x	MZL.2000
		活动档块	2 x	MZS.1000

A4		Blum 百隆缓冲塞	所需的数量	产品编号
		<b>AVENTOS HF 爱翻®上翻折叠门</b> 钻头底座, 转轴数量 2, 钻孔 钻头, 8 x 57 mm, 右 钻头, 5 x 57 mm, 右	1 x	
垂直和水平		钻头, 8 x 57 mm, 右	1 x	M01.ZB08.02
		钻头, 5 x 57 mm, 右	1 x	M01.ZB05.02
垂直		刻度尺, 1700 mm (1 个, 刻度为 850–0–850 mm)	1 x	MZL.2000
		活动档块	2 x	MZS.1000

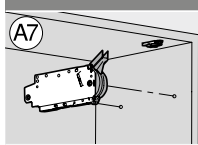
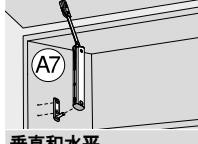

柜体加工

A5		十字底座	所需的数量	产品编号
		<b>AVENTOS HF 爱翻®上翻折叠门   HK-XS 爱翻®小精灵®支撑</b> 钻头底座, 转轴数量 2, 钻孔并选装五金件 (订购活动架) 钻头, 5 x 57 mm, 左 胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 左	1 x	
垂直和水平		钻头, 5 x 57 mm, 左	2 x	M01.ZB05.03
		胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 左	2 x	M01.ZB02.D3
垂直		钻头, 10 x 57 mm, 左	2 x	M01.ZB10.03
		转换尺, 1250 mm (1 个, 刻度从 0–850 mm)	1 x	MZL.2010
垂直		刻度尺, 1700 mm (1 个, 刻度为 850–0–850 mm)	1 x	MZL.2000
		活动档块	4 x	MZS.1000
		用于放置底座的活动架	1 x	MZK.2008.02
		机装冲模, 底座 174H71xx	1 x	MZM.0061.01

A6		一字底座	所需的数量	产品编号
		<b>AVENTOS HF 爱翻®上翻折叠门   HK-XS 爱翻®小精灵®支撑</b> 钻头底座, 转轴数量 2, 钻孔并选装五金件 (订购活动架) 钻头, 10 x 57 mm, 右 钻头, 10 x 57 mm, 左	1 x	
垂直和水平		钻头, 10 x 57 mm, 右	1 x	M01.ZB10.02
		钻头, 10 x 57 mm, 左	1 x	M01.ZB10.03
垂直		钻头, 5 x 57 mm, 右	1 x	M01.ZB05.02
		钻头, 5 x 57 mm, 左	1 x	M01.ZB05.03
		胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 右	1 x	M01.ZB02.D3
		胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 左	1 x	M01.ZB02.D2
		转换尺, 1250 mm (1 个, 刻度从 0–850 mm)	1 x	MZL.2010
		刻度尺, 1700 mm (1 个, 刻度为 850–0–850 mm)	1 x	MZL.2000
		活动档块	4 x	MZS.1000
		用于放置底座的活动架	1 x	MZK.2008.02
		冲模, 一字锌底座 177H51x0	1 x	MZM.0050
		冲模, 一字钢底座 177H31x0	1 x	MZM.0053

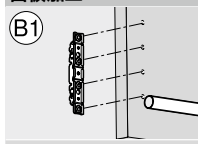
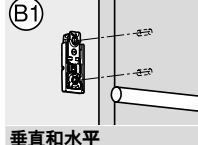
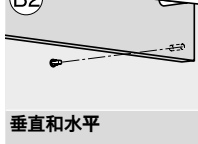
1 MINIPRESS top 专业钻孔机用于 EASYSTICK 时无需使用直尺和活动档块

## MINIPRESS top 专业钻孔机用于 EASYSTICK | MINIPRESS top 专业钻孔机

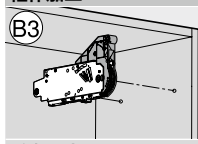
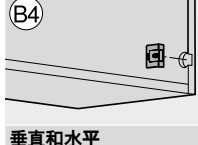
 垂直和水平 垂直	<b>省力装置</b> <b>AVENTOS HF 爱翻®上翻折叠门</b> 钻头底座, 转轴数量 8, 钻孔 钻头, 5 x 57 mm, 右 刻度尺, 1700 mm (1 个, 刻度为 850–0–850 mm) 活动档块	所需的数量	产品编号
		1 x	MZK.220S.01
		2 x	M01.ZB05.02
		1 x	MZL.2000
		2 x	MZS.1000
 垂直和水平 垂直	<b>柜体固定件</b> <b>AVENTOS HK-XS 爱翻®小精灵®支撑</b> 钻头底座, 转轴数量 2, 钻孔 胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 左 钻头, 5 x 57 mm, 左 刻度尺, 1700 mm (1 个, 刻度为 850–0–850 mm) 活动档块	所需的数量	产品编号
		1 x	MZK.211S
		2 x	M01.ZB02.D3
		2 x	M01.ZB05.03
		1 x	MZL.2000
2 x	MZS.1000		
 垂直和水平 垂直	<b>SERVO-DRIVE 电动碰碰开 开关</b> <b>AVENTOS HF 爱翻®上翻折叠门</b> 钻头底座, 转轴数量 2, 钻孔 配件钻头, 35 x 57 mm, 右 配件钻头 无顶尖, 35 x 57 mm, 右 钻头套筒, 钻孔直径大于 10 mm, 右 刻度尺, 1700 mm (1 个, 刻度为 850–0–850 mm) 活动档块	所需的数量	产品编号
		1 x	MZK.210S
		1 x	M01.ZB35.02
		1 x	M01.ZB35.OS
		1 x	MZK.2124
1 x	MZL.2000		
2 x	MZS.1000		

## 加工 – 上翻门系列 (AVENTOS HS 爱翻®上翻斜移门 | HL 爱翻®上翻平移门 | HK top 爱翻®灵云展® | HK-S 爱翻®迷你上翻门)

## 面板加工

 垂直和水平 垂直	<b>前接码</b> <b>AVENTOS HS   HL   HK top</b> 钻头底座, 转轴数量 9, 钻孔 胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 右 胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 左 刻度尺, 1700 mm (1 个, 刻度为 850–0–850 mm) 活动档块	所需的数量	产品编号
		1 x	MZK.2810.03
		2 x	M01.ZB02.D2
		2 x	M01.ZB02.D3
		1 x	MZL.2000
2 x	MZS.1000		
 垂直和水平 垂直	<b>前接码</b> <b>AVENTOS HK-S 爱翻®迷你上翻门</b> 钻头底座, 转轴数量 2, 钻孔 胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 左 刻度尺, 1700 mm (1 个, 刻度为 850–0–850 mm) 活动档块 用于放置底座的活动架 冲模, 一字钢底座 177H31x0	所需的数量	产品编号
		1 x	MZK.211S
		2 x	M01.ZB02.D3
		1 x	MZL.2000
		2 x	MZS.1000
1 x	MZK.2008.02		
1 x	MZM.0053		
 垂直和水平 垂直	<b>Blum 百隆缓冲塞</b> <b>AVENTOS HS   HL   HK top</b> 钻头底座, 转轴数量 2, 钻孔 钻头, 8 x 57 mm, 右 钻头, 5 x 57 mm, 右 刻度尺, 1700 mm (1 个, 刻度为 850–0–850 mm) 活动档块	所需的数量	产品编号
		1 x	MZK.210S
		1 x	M01.ZB08.02
		1 x	M01.ZB05.02
		1 x	MZL.2000
2 x	MZS.1000		

## 柜体加工

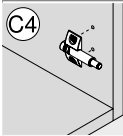
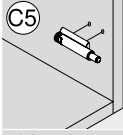
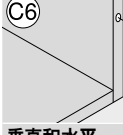
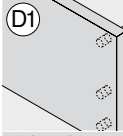
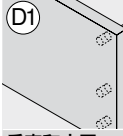
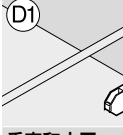
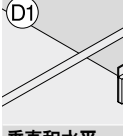
 垂直和水平 垂直	<b>省力装置</b> <b>AVENTOS HS   HL   HK top   HK-S</b> 钻头底座, 转轴数量 8, 钻孔 钻头, 5 x 57 mm, 右 刻度尺, 1700 mm (1 个, 刻度为 850–0–850 mm) 活动档块	所需的数量	产品编号
		1 x	MZK.220S
		2 x	M01.ZB05.02
		1 x	MZL.2000
		2 x	MZS.1000
 垂直和水平 垂直	<b>SERVO-DRIVE 电动碰碰开 开关</b> <b>AVENTOS HS   HL   HK top</b> 钻头底座, 转轴数量 2, 钻孔 配件钻头, 35 x 57 mm, 右 配件钻头 无顶尖, 35 x 57 mm, 右 钻头套筒, 钻孔直径大于 10 mm, 右 刻度尺, 1700 mm (1 个, 刻度为 850–0–850 mm) 活动档块	所需的数量	产品编号
		1 x	MZK.210S
		1 x	M01.ZB35.02
		1 x	M01.ZB35.OS
		1 x	MZK.2124
1 x	MZL.2000		
2 x	MZS.1000		

1 MINIPRESS top 专业钻孔机用于 EASYSTICK 时无需使用直尺和活动档块

MINIPRESS top 专业钻孔机用于 EASYSTICK | MINIPRESS top 专业钻孔机

B5		TIP-ON 碰碰开 – 十字底座 AVENTOS HK top   HK-S	所需的数量		产品编号	
垂直和水平		钻头底座, 转轴数量 2, 钻孔	1 x			MZK.211S
		胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 左	2 x			M01.ZB02.D3
		钻头, 5 x 57 mm, 左	2 x			M01.ZB05.03
		刻度尺, 1700 mm (1 个, 刻度为 850–0–850 mm)	1 x	1		MZL.2000
		活动档块	2 x	1		MZS.1000
垂直						
B6		TIP-ON 碰碰开 – 一字底座 AVENTOS HK top   HK-S	所需的数量		产品编号	
垂直和水平		钻头底座, 转轴数量 2, 钻孔	1 x			MZK.210S
		胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 右	1 x			M01.ZB02.D2
		胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 左	1 x			M01.ZB02.D3
		刻度尺, 1700 mm (1 个, 刻度为 850–0–850 mm)	1 x	1		MZL.2000
		活动档块	2 x	1		MZS.1000
垂直						
B7		TIP-ON 碰碰开 – 钻孔插入 AVENTOS HK top   HK-S	所需的数量		产品编号	
垂直和水平		钻头, 10 x 114.5 mm, 右	1 x			M75.ZB10.L2
		水平尺, 1700 mm (1 个, 从 850–0–850 mm 的刻度)	1 x	1		MZL.2060
		活动档块	2 x	1		MZS.1000
<b>加工 – 铰链系列</b>						
<b>面板加工</b>						
C1		铰链	所需的数量		产品编号	
垂直和水平		钻头底座, 转轴数量 3, 钻孔并选装五金件 (订购活动架)	1 x			MZK.2000.01
		配件钻头, 35 x 57 mm, 右	1 x			M01.ZB35.02
		钻头, 8 x 57 mm, 左	2 x			M01.ZB08.03
		胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 左	2 x			M01.ZB02.D3
		配件钻头, 26 x 57 mm, 右	1 x			M01.ZB26.02
垂直		转换尺, 1250 mm (1 个, 刻度从 0–850 mm)	1 x	1		MZL.2010
		刻度尺, 1700 mm (1 个, 刻度为 850–0–850 mm)	1 x	1		MZL.2000
		活动档块	4 x	1		MZS.1000
		用于放置铰链的活动架	1 x			MZK.2008.02
		机装冲模, 家具铰链, 所有开启角度 – 迷你铰链除外	1 x			MZM.0040
<b>柜体加工</b>						
C2		十字底座	所需的数量		产品编号	
垂直和水平		钻头底座, 转轴数量 2, 钻孔并选装五金件 (订购活动架)	1 x			MZK.211S
		钻头, 5 x 57 mm, 左	2 x			M01.ZB05.03
		胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 左	2 x			M01.ZB02.D3
		钻头, 10 x 57 mm, 左	2 x			M01.ZB10.03
		转换尺, 1250 mm (1 个, 刻度从 0–850 mm)	1 x	1		MZL.2010
垂直		刻度尺, 1700 mm (1 个, 刻度为 850–0–850 mm)	1 x	1		MZL.2000
		活动档块	4 x	1		MZS.1000
		用于放置底座的活动架	1 x			MZK.2008.02
		机装冲模, 底座 174H71xx	1 x			MZM.0061.01
C3		一字底座	所需的数量		产品编号	
垂直和水平		钻头底座, 转轴数量 2, 钻孔并选装五金件 (订购活动架)	1 x			MZK.210S
		钻头, 10 x 57 mm, 右	1 x			M01.ZB10.02
		钻头, 10 x 57 mm, 左	1 x			M01.ZB10.03
		钻头, 5 x 57 mm, 右	1 x			M01.ZB05.02
		钻头, 5 x 57 mm, 左	1 x			M01.ZB05.03
垂直		胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 右	1 x			M01.ZB02.D2
		胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 左	1 x			M01.ZB02.D3
		转换尺, 1250 mm (1 个, 刻度从 0–850 mm)	1 x	1		MZL.2010
		刻度尺, 1700 mm (1 个, 刻度为 850–0–850 mm)	1 x	1		MZL.2000
		活动档块	4 x	1		MZS.1000
		用于放置底座的活动架	1 x			MZK.2008.02
		冲模, 一字铰底座 177H51x0	1 x			MZM.0050
		冲模, 一字钢底座 177H31x0	1 x			MZM.0053
1 MINIPRESS top 专业钻孔机用于 EASYSTICK 时无需使用直尺和活动档块						

## MINIPRESS top 专业钻孔机用于 EASYSTICK | MINIPRESS top 专业钻孔机

应用	所需工具	所需数量	产品编号			
 垂直和水平 垂直	<b>十字底座</b> <b>BLUMOTION 阻尼   TIP-ON 碰碰开</b> 钻头底座, 转轴数量 2, 钻孔 钻头, 5 x 57 mm, 左 胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 左 刻度尺, 1700 mm (1 个, 刻度为 850–0–850 mm) 活动档块	1 x 2 x 2 x 1 x 2 x	MZK.211S M01.ZB05.03 M01.ZB02.D3 MZL.2000 MZS.1000			
	 垂直和水平 垂直	<b>一字底座</b> <b>BLUMOTION 阻尼   TIP-ON 碰碰开</b> 钻头底座, 转轴数量 2, 钻孔 胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 右 胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 左 刻度尺, 1700 mm (1 个, 刻度为 850–0–850 mm) 活动档块	1 x 1 x 1 x 1 x 2 x	MZK.210S M01.ZB02.D2 M01.ZB02.D3 MZL.2000 MZS.1000		
		 垂直和水平	<b>钻孔插入</b> <b>BLUMOTION 阻尼   TIP-ON 碰碰开</b> 钻头, 10 x 114.5 mm, 右 水平尺, 1700 mm (1 个, 从 850–0–850 mm 的刻度) 活动档块	1 x 1 x 2 x	M75.ZB10.L2 MZL.2060 MZS.1000	
			<b>加工 – 抽屉系列</b>			
			<b>面板加工</b>			
 垂直和水平 垂直		<b>LEGRABOX 乐薄@金属抽屉系列 前接码</b> 钻头底座, 转轴数量 8, 钻孔 钻头, 10 x 57 mm, 右 钻头, 10 x 57 mm, 左 胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 右 胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 左 刻度尺, 1700 mm (1 个, 刻度为 850–0–850 mm) 活动档块	1 x 3 x 3 x 3 x 3 x 1 x 2 x	MZK.220S.01 M01.ZB10.02 M01.ZB10.03 M01.ZB02.D2 M01.ZB02.D3 MZL.2000 MZS.1000		
	 垂直和水平 垂直	<b>MERIVOBX 魅宝@金属抽屉系列 前接码</b> 钻头底座, 转轴数量 8, 钻孔 钻头, 10 x 57 mm, 右 钻头, 10 x 57 mm, 左 胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 右 胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 左 刻度尺, 1700 mm (1 个, 刻度为 850–0–850 mm) 活动档块	1 x 3 x 3 x 3 x 3 x 1 x 2 x	MZK.220S.01 M01.ZB10.02 M01.ZB10.03 M01.ZB02.D2 M01.ZB02.D3 MZL.2000 MZS.1000		
		 垂直和水平 垂直	<b>TANDEMBOX antaro 豪华金属抽方杆系列   TANDEMBOX plus 全拉式豪华金属抽屉系列 前接码</b> 钻头底座, 转轴数量 8, 钻孔 钻头, 10 x 57 mm, 右 钻头, 10 x 57 mm, 左 胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 右 胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 左 刻度尺, 1700 mm (1 个, 刻度为 850–0–850 mm) 活动档块	1 x 1 x 3 x 1 x 1 x 1 x 2 x	MZK.220S.01 M01.ZB10.02 M01.ZB10.03 M01.ZB02.D2 M01.ZB02.D3 MZL.2000 MZS.1000	
			 垂直和水平 垂直	<b>METABOX 普通钢板抽屉系列 前接码</b> 钻头底座, 转轴数量 8, 钻孔 钻头, 10 x 57 mm, 右 钻头, 10 x 57 mm, 左 胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 右 胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 左 刻度尺, 1700 mm (1 个, 刻度为 850–0–850 mm) 活动档块	1 x 4 x 1 x 2 x 1 x 1 x 2 x	MZK.220S.01 M01.ZB10.02 M01.ZB10.03 M01.ZB02.D2 M01.ZB02.D3 MZL.2000 MZS.1000
				1 MINIPRESS top 专业钻孔机用于 EASYSTICK 时无需使用直尺和活动档块		

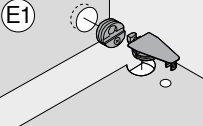
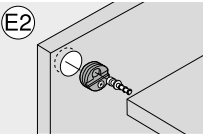
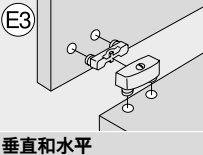
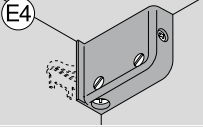
**MINIPRESS top 专业钻机用于 EASYSTICK | MINIPRESS top 专业钻机**

所需数量	产品编号
<b>MOVENTO   TANDEM 可调节前接码</b>	
<b>295.1000</b>	
	钻头底座, 转轴数量 2, 钻孔并选装五金件 (订购活动架)
1 x	MZK.210S
	配件钻头, 20 x 57 mm, 右
1 x	M01.ZB20.02
	钻头套筒, 钻孔直径大于 10 mm, 右
1 x	MZK.2124
	刻度尺, 1700 mm (1 个, 刻度为 850–0–850 mm)
1 x	MZL.2000
	活动档块
2 x	MZS.1000
	用于放置可调节前接码的活动架
1 x	MZK.2008.02
	机装冲模, 可调节前接码 295.1000
1 x	MZM.0095
<b>Blum 百隆缓冲塞</b>	
<b>所需数量</b>	
<b>产品编号</b>	
	钻头底座, 转轴数量 2, 钻孔
1 x	MZK.210S
	钻头, 8 x 57 mm, 右
1 x	M01.ZB08.02
	钻头, 5 x 57 mm, 右
1 x	M01.ZB05.02
	刻度尺, 1700 mm (1 个, 刻度为 850–0–850 mm)
1 x	MZL.2000
	活动档块
2 x	MZS.1000
<b>抽屉加工</b>	
<b>抽屉底板   后背板</b>	
<b>所需数量</b>	
<b>产品编号</b>	
	钻头底座, 转轴数量 8, 钻孔
1 x	MZK.220S.01
	钻头, 5 x 57 mm, 右
2 x	M01.ZB05.02
	钻头, 5 x 57 mm, 左
2 x	M01.ZB05.03
	胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 右
2 x	M01.ZB02.D2
	胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 左
2 x	M01.ZB02.D3
	刻度尺, 1700 mm (1 个, 刻度为 850–0–850 mm)
1 x	MZL.2000
	活动档块
2 x	MZS.1000
<b>柜体加工</b>	
<b>导轨</b>	
<b>11-轴钻头</b>	
<b>所需数量</b>	
<b>产品编号</b>	
	钻头底座, 转轴数量 11, 钻孔
1 x	MZK.224S.01
	钻头, 5 x 57 mm, 右
2 x	M01.ZB05.02
	钻头, 5 x 57 mm, 左
2 x	M01.ZB05.03
	胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 右
2 x	M01.ZB02.D2
	胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 左
2 x	M01.ZB02.D3
	刻度尺, 1700 mm (1 个, 刻度为 850–0–850 mm)
1 x	MZL.2000
	转换尺, 1250 mm (1 个, 刻度从 0–850 mm)
1 x	MZL.2010
	活动档块
10 x	MZS.1000
<b>导轨</b>	
<b>8 轴钻头</b>	
<b>所需数量</b>	
<b>产品编号</b>	
	钻头底座, 转轴数量 8, 钻孔
1 x	MZK.220S.01
	钻头, 5 x 57 mm, 右
2 x	M01.ZB05.02
	钻头, 5 x 57 mm, 左
2 x	M01.ZB05.03
	胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 右
2 x	M01.ZB02.D2
	胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 左
2 x	M01.ZB02.D3
	刻度尺, 1700 mm (1 个, 刻度为 850–0–850 mm)
1 x	MZL.2000
	转换尺, 1250 mm (1 个, 刻度从 0–850 mm)
1 x	MZL.2010
	活动档块
10 x	MZS.1000
<b>BLUMOTION for METABOX 阻尼用于普通钢板抽屉系列</b>	
<b>所需数量</b>	
<b>产品编号</b>	
	钻头底座, 转轴数量 8, 钻孔
1 x	MZK.220S.01
	钻头, 5 x 57 mm, 右
1 x	M01.ZB05.02
	钻头, 5 x 57 mm, 左
1 x	M01.ZB05.03
	胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 右
1 x	M01.ZB02.D2
	胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 左
1 x	M01.ZB02.D3
	刻度尺, 1700 mm (1 个, 刻度为 850–0–850 mm)
1 x	MZL.2000
	活动档块
2 x	MZS.1000
<b>SERVO-DRIVE 电动碰碰开 支架套</b>	
<b>所需数量</b>	
<b>产品编号</b>	
	钻头底座, 转轴数量 9, 钻孔
1 x	MZK.2810.03
	钻头, 10 x 57 mm, 右
1 x	M01.ZB10.02
	钻头, 10 x 57 mm, 左
1 x	M01.ZB10.03
	配件钻头, 25 x 57 mm, 右
1 x	M01.ZB25.02
	钻头套筒, 钻孔直径大于 10 mm, 右
1 x	MZK.2124
	刻度尺, 1700 mm (1 个, 刻度为 850–0–850 mm)
1 x	MZL.2000
	活动档块
2 x	MZS.1000

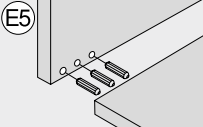
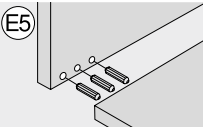
1 MINIPRESS top 专业钻机用于 EASYSTICK 时无需使用直尺和活动档块

## MINIPRESS top 专业钻机用于 EASYSTICK | MINIPRESS top 专业钻机

## 加工 – 其它产品

	柜体连接件 (32 系统) 40.0110N   40.0620	所需的数量	产品编号
 E1	钻头底座, 转轴数量 2, 钻孔并选装五金件 (订购活动架)	1 x	MZK.210S
	配件钻头, 28 x 57 mm, 右	1 x	M01.ZB28.02
	配件钻头, 25 x 57 mm, 右	1 x	M01.ZB25.02
垂直和水平	钻头套筒, 钻孔直径大于 10 mm, 右	1 x	MZK.2124
垂直	钻头, 10 x 57 mm, 左	1 x	M01.ZB10.03
	钻头, 5 x 57 mm, 右	1 x	M01.ZB05.02
垂直	用于中间接合的活动档块, 右	2 x	MZS.2000
	用于中间接合的活动档块, 左	2 x	MZS.2000
垂直	活动架小	1 x	MZK.2008.02
	机装冲模, 连接件外壳 40.0110N   40.0200N	1 x	MZM.0070
	机装冲模, 连接件 40.0620	1 x	MZM.0071
 E2	配螺丝的柜体连接件 40.0200N   42.0700.01	所需的数量	产品编号
	钻头底座, 转轴数量 2, 钻孔并选装五金件 (订购活动架)	1 x	MZK.210S
	钻头套筒, 钻孔直径大于 10 mm, 右	1 x	MZK.2124
垂直和水平	配件钻头, 25 x 57 mm, 右	1 x	M01.ZB25.02
	钻头, 5 x 114.5 mm, 右	1 x	M75.ZB05.02
垂直和水平	水平尺, 1700 mm (1 个, 从 850–0–850 mm 的刻度)	1 x	MZL.2060
	活动档块	4 x	MZS.1000
垂直	活动架小	1 x	MZK.2008.02
	机装冲模, 连接件外壳 40.0110N   40.0200N	1 x	MZM.0070
垂直	机装冲模, 连接件 42.0700.01	1 x	MZM.0077
 E3	普通机装柜体连接件 40.2110   40.2120.02	所需的数量	产品编号
	钻头底座, 转轴数量 2, 钻孔	1 x	MZK.211S
	钻头, 10 x 57 mm, 左	2 x	M01.ZB10.03
垂直和水平	刻度尺, 1700 mm (1 个, 刻度为 850–0–850 mm)	1 x	MZL.2000
	活动档块	4 x	MZS.1000
垂直			
 E4	柜体吊码 48N0610.02   48N0610.03	所需的数量	产品编号
	钻头底座, 转轴数量 2, 钻孔并选装五金件 (订购活动架)	1 x	MZK.210S
	钻头, 10 x 57 mm, 右	1 x	M01.ZB10.02
垂直和水平	钻头, 10 x 57 mm, 左	1 x	M01.ZB10.03
	刻度尺, 1700 mm (1 个, 刻度为 850–0–850 mm)	1 x	MZL.2000
垂直	活动档块	2 x	MZS.1000
	活动架小	1 x	MZK.2008.02
垂直	机装冲模, 柜体吊码 48N0610.02   48N0610.03	1 x	MZM.0078

## 柜体加工

	木胀塞钻孔 9 轴钻头	所需的数量	产品编号
 E5	钻头底座, 转轴数量 9, 钻孔	1 x	MZK.2810.03
	钻头, 8 x 57 mm, 右	5 x	M01.ZB08.02
	钻头, 8 x 57 mm, 左	4 x	M01.ZB08.03
垂直和水平	钻头, 10 x 57 mm, 右	5 x	M01.ZB10.02
	钻头, 10 x 57 mm, 左	4 x	M01.ZB10.03
垂直	钻头, 8 x 114.5 mm, 右	1 x	M75.ZB08.02
	钻头, 8 x 114.5 mm, 左	2 x	M75.ZB08.03
垂直	钻头, 10 x 114.5 mm, 右	1 x	M75.ZB10.02
	钻头, 10 x 114.5 mm, 左	2 x	M75.ZB10.03
垂直	水平尺, 1700 mm (1 个, 从 850–0–850 mm 的刻度)	1 x	MZL.2060
	活动档块	8 x	MZS.1000
 E5	木胀塞钻孔 3-轴钻头	所需的数量	产品编号
	钻头底座, 转轴数量 3, 钻孔	1 x	MZK.2400.01
	钻头, 8 x 57 mm, 右	1 x	M01.ZB08.02
垂直和水平	钻头, 8 x 57 mm, 左	2 x	M01.ZB08.03
	钻头, 10 x 57 mm, 右	1 x	M01.ZB10.02
垂直	钻头, 10 x 57 mm, 左	2 x	M01.ZB10.03
	钻头, 8 x 114.5 mm, 右	1 x	M75.ZB08.02
垂直	钻头, 8 x 114.5 mm, 左	2 x	M75.ZB08.03
	钻头, 10 x 114.5 mm, 右	1 x	M75.ZB10.02
垂直	钻头, 10 x 114.5 mm, 左	2 x	M75.ZB10.03
	水平尺, 1700 mm (1 个, 从 850–0–850 mm 的刻度)	1 x	MZL.2060
垂直	活动档块	6 x	MZS.1000

1 MINIPRESS top 专业钻机用于 EASYSTICK 时无需使用直尺和活动档块

MINIPRESS top 专业钻孔机用于 EASYSTICK | MINIPRESS top 专业钻孔机

	<b>打排孔</b> <b>9 轴钻头</b>	<b>所需的数量</b>	<b>产品编号</b>
	钻头底座, 转轴数量 9, 钻孔	1 x	<a href="#">MZK.2810.03</a>
	钻头, 5 x 57 mm, 右	5 x	<a href="#">M01.ZB05.02</a>
	钻头, 5 x 57 mm, 左	4 x	<a href="#">M01.ZB05.03</a>
<b>垂直和水平</b>	钻头, 3 x 57 mm, 右	5 x	<a href="#">M01.ZB03.02</a>
	钻头, 3 x 57 mm, 左	4 x	<a href="#">M01.ZB03.03</a>
<b>垂直</b>	排孔直尺, 953 mm (右和左, 刻度 0–832 mm)	1 x	<a href="#">MZL.2080</a>
	刻度尺, 1700 mm (1 个, 刻度为 850–0–850 mm)	1 x	<a href="#">MZL.2000</a>
	活动档块	14 x	<a href="#">MZS.1000</a>

<sup>1</sup> MINIPRESS top 专业钻孔机用于 EASYSTICK 时无需使用直尺和活动档块

MINIPRESS top 专业钻孔机用于 EASYSTICK | MINIPRESS top 专业钻孔机

MINIPRESS P 气动钻孔机



图示

加工专家

MINIPRESS P 气动钻孔机是面板加工专家。可以同样有效地进行排孔和导轨钻孔。一次调节后，它就能熟练而精准地运作。垂直钻孔和压入 Blum 百隆五金件时的气动走刀以及通过转轴的钻孔尺寸调节，使 MINIPRESS P 气动钻孔机的操作安全而且精确。

- 用于垂直钻孔和安装 Blum 百隆五金件
- 借助转轴调节钻孔尺寸
- 气动走刀
- 选配可改装的 EASYSTICK
- 选配可在 X 轴上自动移动的挡块，带 EASYSTICK

应用实例



不同孔位的钻孔

借助夹盘的快速切换功能，可以迅速、准确地为家具五金设定不同的孔位，无需任何工具。



装上 Blum 五金件

用 MINIPRESS P 专业打孔机可简单、高效安装 Blum 百隆家具配件。



实用、精确的定位系统

钻孔尺寸的设置可事先通过一个转轴得以轻松实现。



快速装夹

可用于快速轻松更换钻头。快速装夹可单独另行配备。



9 轴钻头

高效钻打 32 mm 系统橱柜的排孔。钻头单元标配快速装夹。



8 轴钻头

用于加工 AVENTOS 爱翻®上翻门系列，省力装置，抽屉面板固定件和导轨。钻头单元标配快速装夹。

MINIPRESS P 气动钻孔机



图示

- 包括多功能翻转传动装置 (5 转轴)
- 带有刻度尺 (600 mm) 和成套工具的挡块系统
- 可提供不同种类连接电源规格, 请电话咨询
- 标尺、钻头和其他配件未包含在机器内
- 选配可改装的 EASYSTICK

相关信息

应用视频

短网址

[www.blum.com/gmSum](http://www.blum.com/gmSum)



订购信息

F1 MINIPRESS P 气动钻孔机				F2 MINIPRESS P 气动钻孔机			
电压 (V)	频率 (Hz)	产品编号		电压 (V)	频率 (Hz)	产品编号	
1 x 230	50	M53.1050*		1 x 230	50	M53.1050.01	
3 x 400	50   60	☎ M53.1000*		3 x 400	50   60	1	M53.1000.01
<b>组成部分:</b>				<b>组成部分:</b>			
F	1 x MINIPRESS P 气动钻孔机			F	1 x MINIPRESS P 气动钻孔机		
I14	1 x 用于 MINIPRESS P   M 2010 及之后版本的钻孔深度停止器			-	1 x 定位标具		
-	1 x 定位标具			-	4 x 钻头保护盖		
-	4 x 钻头保护盖			-	1 x 备用连接件		
-	1 x 备用连接件			-	1 x 成套工具		
-	1 x 成套工具			-	1 x 刻度尺		
-	1 x 刻度尺			H11	1 x 延长尺 对称		
				H13	1 x 延长尺 支架		
				H18	1 x 激光中划线		
				I14	1 x 用于 MINIPRESS P   M 2010 及之后版本的钻孔深度停止器		
				I16	1 x MINIPRESS P 的定位显示器		
				I17	1 x 夹紧装置 (气动) 左/右		
				I18	1 x 适用于 MINIPRESS P 气动钻孔机的操作台		
				K9	2 x 钻头, 8 x 57 mm, 左		
				K20	1 x 配件钻头, 35 x 57 mm, 右		
				1	H18 不在供货范围内		

配件

无活动架的钻头基座

	转轴数量 (个)	转轴间距 (mm)	快速装夹	活动架	产品编号	应用	钻孔	安装 (可选)	
G9	9	32	■	-	MZK.190S	打排孔	×		
G10	8	32	■	-	MZK.880S	导轨 前接码 省力装置	×	×	×
●	左		●	右					
■	带快速卡头		□	不带快速卡头		×	可行		
1	钻头单元带快装夹头时, 不允许插入 Ø 10 mm 以上的钻头								
2	单独订购用于安装五金件的活动架								

概况

I2	名称	产品编号	应用
	EASYSTICK 计算机	MZD.5000	MINIPRESS P   MINIPRESS PRO

直尺

H2	名称	长度 (mm)	刻度 (mm)	产品编号	应用
	EASYSTICK 直尺	1700	6-953	MZD.2000	MINIPRESS P   MINIPRESS PRO
	EASYSTICK 延长尺 左/右	1700	953-2681	MZD.2V00	MINIPRESS topfor EASYSTICK 专业钻孔机 用于 EASYSTICK   MINIPRESS P 气动钻孔机   MINIPRESS PRO
H13	名称	产品编号	应用		
	延长尺 支架	MZV.2E00	MINIPRESS P 气动钻孔机   MINIPRESS M 手动钻孔机, 可用于传统的延长尺和 EASYSTICK 延长尺		

相关信息

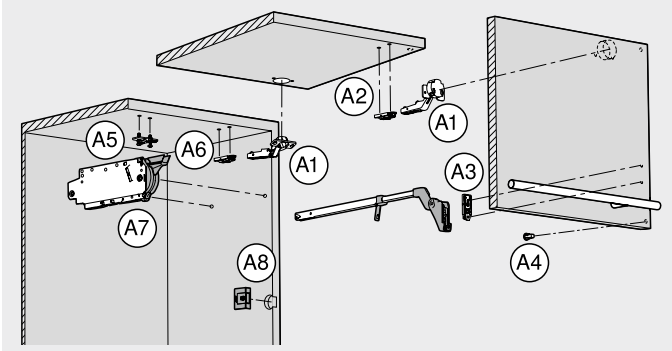
概览	605	配件 - 钻头	642
概览 - 加工工具应用范围	606		
加工工具应用范围	634		
配件 - EASYSTICK	640		
配件 - 冲模	642		

MINIPRESS P 气动钻孔机					
订购信息					
配件					
直尺					
	名称	长度 (mm)	刻度 (mm)	产品编号	应用
H11	 延长尺 对称	1250	300–1550	MZL.1250	用于标准刻度尺的延长
H12	 延长尺 对称	1250	1550–2800	MZL.2500	用于延长尺的延长
	名称			产品编号	
H14	 活动档块			MZS.1000	对称, 可使用左或右
H15	 用于中间接合的活动档块, 左			MZS.2000	
H16	 用于中间接合的活动档块, 右			MZS.2000	
H17	 中划线			MZR.1000	
H18	 激光中划线			MZR.5300.02	
H19	 MINIPRESS 专业钻孔机 定位器			MZR.2000	
H20	 锁定装置 (16 mm 刻度尺调节)			MZE.1300	
1 MINIPRESS P 气动钻孔机配有 EASYSTICK 时无需使用直尺和活动档块					
概况					
	名称			产品编号	
I3	 快速装夹套装 (5 个, 卡头, 插面, 护板), 右+左			MZF.1000.01	
I8	 快速装夹 - 钻头插孔, 左			MZF.1010	
I9	 快速装夹 - 钻头插孔, 右			MZF.1020	
I10	 快速装夹 - 钻头套筒			MZF.1030	
I11	 快速装夹 - 护板			MZF.1050	
I12	 MZK.1900   MZK.8800   MZK.190S   MZK.880S 的接码			MZK.1120	
I13	 快速装夹离合器 MZK.1900   MZK.8800   MZK.190S   MZK.880S			MZK.1130	
I14	 用于 MINIPRESS P   M 2010 及之后版本的钻孔深度停止器			M30.1304.02	
I15	 钻头改装套装 - 适用于 MINIPRESS P 气动钻孔机   M 手动钻孔机 2010 款及以后的款式			M30.1313.UM	
I16	 适用于 MINIPRESS P 气动钻孔机的位置显示器 (数字化设定钻孔尺寸)			MZE.2110	
I17	 夹紧装置 (气动) 左/右			M53.0720	
I18	 适用于 MINIPRESS P 气动钻孔机的操作台			MZA.5300	
I21	 工具架			M51.0802	
I22	 安装图架			M54.2117	

相关信息		
概览	605	配件 - 钻头
概览 - 加工工具应用范围	606	
加工工具应用范围	634	
配件 - EASYSTICK	640	
配件 - 冲模	642	

MINIPRESS P 气动钻孔机

加工工具应用范围



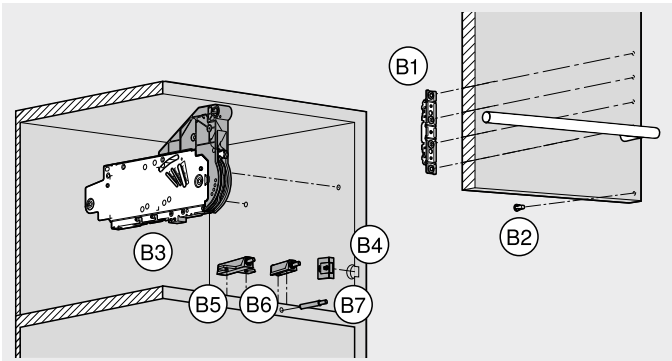
加工 - 上翻门系列 (AVENTOS HF 爱翻®上翻折叠门 | HK-XS 爱翻®小精灵®支撑)

面板加工

- A1 铰链 ●
- A2 一字底座 ●
- A3 一字底座 | 伸缩臂 | 前接码 ○
- A4 Blum 百隆缓冲塞 ●

柜体加工

- A5 十字底座 ●
- A6 一字底座 ●
- A7 省力装置 - 面板固定件 ○
- A8 SERVO-DRIVE 电动碰碰开 开关 ●



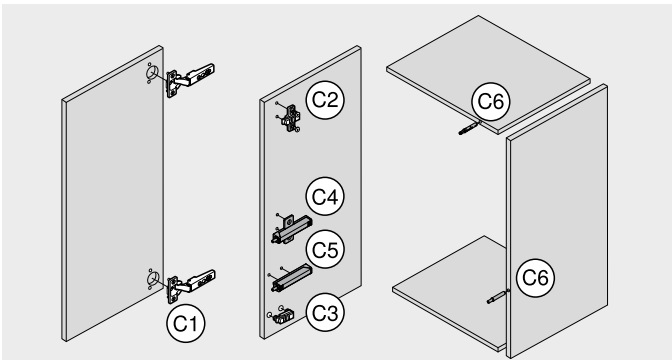
加工 - 上翻门系列 (AVENTOS HS 爱翻®上翻斜移门 | HL 爱翻®上翻平移门 | HK top 爱翻®凌云展® | HK-S 爱翻®迷你上翻门)

面板加工

- B1 前接码 ○
- B2 Blum 百隆缓冲塞 ●

柜体加工

- B3 省力装置 ○
- B4 SERVO-DRIVE 电动碰碰开 开关 ●
- B5 TIP-ON 碰碰开 - 十字底座 ●
- B6 TIP-ON 碰碰开 - 一字底座 ●
- B7 TIP-ON 碰碰开 - 钻孔插入 -



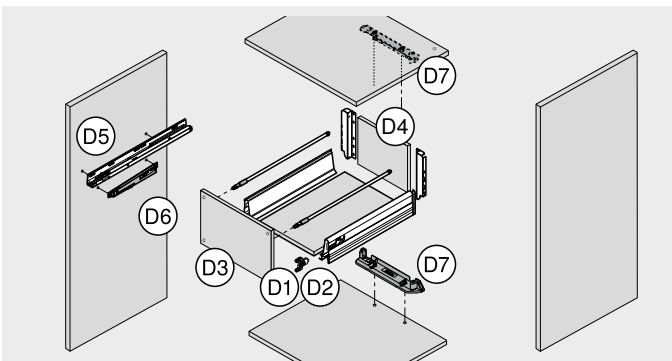
加工 - 铰链系列

面板加工

- C1 铰链 ●

柜体加工

- C2 十字底座 ●
- C3 一字底座 ●
- C4 BLUMOTION 阻尼 | TIP-ON 碰碰开 - 十字底座 ●
- C5 BLUMOTION 阻尼 | TIP-ON 碰碰开 - 一字底座 ●
- C6 BLUMOTION 阻尼 | TIP-ON 碰碰开 - 钻孔插入 -



加工 - 抽屉系列

面板加工

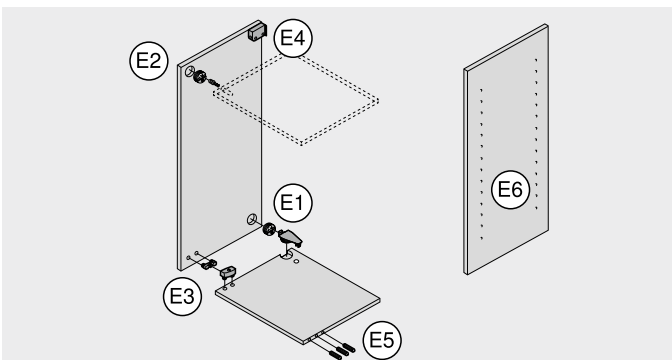
- D1 LEGRABOX | MERIVOBX | TANDEMBOX | METABOX 前接码 ○
- D2 MOVENTO | TANDEM 可调节前接码 ●
- D3 Blum 百隆缓冲塞 ●

抽屉加工

- D4 抽屉底板 | 后背板 ○

柜体加工

- D5 导轨 ○
- D6 BLUMOTION for METABOX 阻尼用于普通钢板抽屉系列 ○
- D7 SERVO-DRIVE 电动碰碰开 支架套 ○



加工 - 其它产品

柜体加工

- E1 柜体连接件 (32 系统) ●
- E2 配螺丝的柜体连接件 -
- E3 普通机装柜体连接件 ●
- E4 柜体吊码 ●

柜体加工

- E5 水平木胀塞钻孔 -
  - E6 打排孔 ○
- 推荐  
○ 可行  
- 不可行

### MINIPRESS M 手动钻孔机



图示

#### 移动助手

MINIPRESS M 轻巧的百隆手动钻孔机, 可将其灵活地应用在施工现场和车间。MINIPRESS M 既不需要压缩空气, 也不需要强电流, 一般的照明电流即可驱动。

- 用于垂直钻孔和安装 Blum 百隆五金件
- 通过操作杠杆进行手动走刀

#### 应用实例



#### 不同孔位的钻孔

借助夹盘的快速切换功能, 可以迅速、准确地为家具五金设定不同的孔位, 无需任何工具。



#### 装上 Blum 五金件

用 MINIPRESS M 可简单、高效安装 Blum 百隆家具配件。



#### 钻孔和安装

钻孔或者安装五金件时, 可手动下压操纵杆。



#### 快速装夹

可用来快速轻松更换钻头。快速装夹可单独另行配备。



#### 9 轴钻头

高效钻打 32 mm 系统橱柜的排孔。钻头单元标配快速装夹。



#### 8 轴钻头

用于加工 AVENTOS 爱翻®上翻门系列, 省力装置, 抽屉面板固定件和导轨。钻头单元标配快速装夹。

## MINIPRESS M 手动钻孔机



图示

- 包括多功能翻转传动装置 (5 转轴)
- 带有刻度尺 (600 mm) 和成套工具的挡块系统
- 可提供不同种类连接电源规格, 请电话咨询
- 标尺、钻头和其他配件未包含在机器内

## 相关信息

## 应用视频



## 短网址

[www.blum.com/1nenDA](http://www.blum.com/1nenDA)

## 订购信息

F1 MINIPRESS M 手动钻孔机				F2 MINIPRESS M 手动钻孔机			
电压 (V)	频率 (Hz)	产品编号	电压 (V)	频率 (Hz)	产品编号		
1 x 230	50	M52.1050*	1 x 230	50	M52.1050*		
<b>组成部分:</b> F 1 x MINIPRESS M 手动钻孔机 I14 1 x 用于 MINIPRESS P   M 2010 及之后版本的钻孔深度停止器 - 1 x 定位标具 - 4 x 钻头保护盖 - 1 x 备用连接件 - 1 x 成套工具 - 1 x 刻度尺				<b>组成部分:</b> F 1 x MINIPRESS M 手动钻孔机 I14 1 x 用于 MINIPRESS P   M 2010 及之后版本的钻孔深度停止器 I19 1 x 适用于 MINIPRESS M 手动钻孔机的操作台 - 1 x 定位标具 - 4 x 钻头保护盖 - 1 x 备用连接件 - 1 x 成套工具 - 1 x 刻度尺			




















## 配件

## 无活动架的钻头底座

	转轴数量 (个)	转轴间距 (mm)	快速装夹	活动架	产品编号	应用	钻孔	安装 (可选)
G9	9	32	■	—	MZK.190S	打排孔	×	
G10	8	32	■	—	MZK.880S	导轨 前接码 省力装置	×	×
● 左      □ 不带快速卡头      ● 右 ■ 带快速卡头      × 可行								
1 钻头单元带快装夹头时, 不允许插入 Ø 10 mm 以上的钻头 2 单独订购用于安装五金件的活动架								

## 相关信息

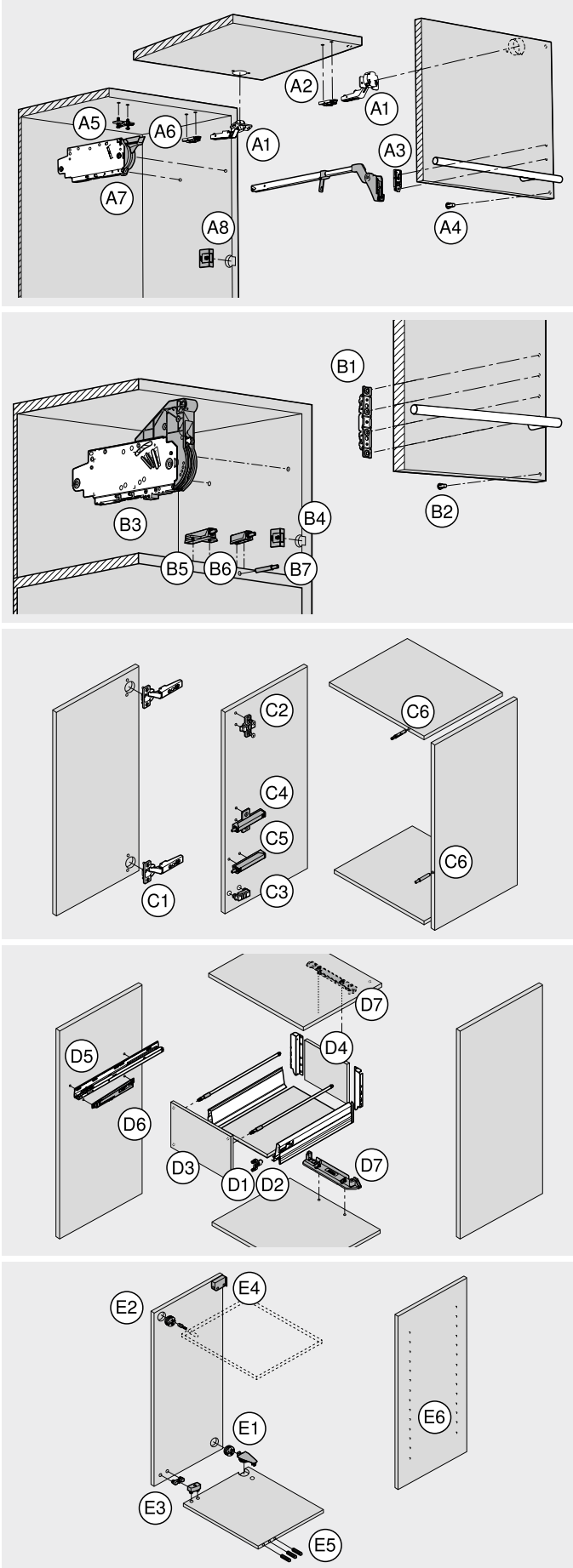
概览	605
概览 - 加工工具应用范围	606
加工工具应用范围	634
配件 - 冲模	642
配件 - 钻头	642

MINIPRESS M 手动钻孔机						
订购信息						
配件						
直尺						
	名称	长度 (mm)	刻度 (mm)		产品编号	应用
H11	 延长尺 对称	1250	300–1550	1	MZL.1250	用于标准刻度尺的延长
H12	 延长尺 对称	1250	1550–2800	1	MZL.2500	用于延长尺的延长
	名称				产品编号	应用
H13	 延长尺-支架				MZV.2E00	MINIPRESS P 气动钻孔机   MINIPRESS M 手动钻孔机, 可用于传统的延长尺和 EASYSTICK 延长尺
H14	 活动档块				MZS.1000	对称, 可使用左或右
H15	 用于中间接合的活动档块, 左				MZS.2000	
H16	 用于中间接合的活动档块, 右				MZS.2000	
H17	 中划线				MZR.1000	
H19	 MINIPRESS 专业钻孔机 定位器				MZR.2000	
H21	 挡块 (钻孔尺寸设定)				MZS.1020	
概况						
	名称				产品编号	
I3	 快速装夹套装 (5 个, 卡头, 插面, 护板), 右+左				MZF.1000.01	
I8	 快速装夹 - 钻头插孔, 左				MZF.1010	
I9	 快速装夹 - 钻头插孔, 右				MZF.1020	
I10	 快速装夹 - 钻头套筒				MZF.1030	
I11	 快速装夹 - 护板				MZF.1050	
I12	 MZK.1900   MZK.8800   MZK.190S   MZK.880S 的接码				MZK.1120	
I13	 快速装夹离合器 MZK.1900   MZK.8800   MZK.190S   MZK.880S				MZK.1130	
I14	 用于 MINIPRESS P   M 2010 及之后版本的钻孔深度停止器				M30.1304.02	
I15	 钻头改装套装 - 适用于 MINIPRESS P 气动钻孔机   M 手动钻孔机 2010 款及以后的款式				M30.1313.UM	
I19	 适用于 MINIPRESS M 手动钻孔机 的操作台				MZA.5200	

相关信息	
概览	605
概览 - 加工工具应用范围	606
加工工具应用范围	634
配件 - 冲模	642
配件 - 钻头	642

MINIPRESS M 手动钻孔机

加工工具应用范围



加工 - 上翻门系列 (AVENTOS HF 爱翻®上翻折叠门 | HK-XS 爱翻®小精灵®支撑)

<b>面板加工</b>	
A1 铰链	●
A2 一字底座	●
A3 一字底座   伸缩臂   前接码	○
A4 Blum 百隆缓冲塞	●
<b>柜体加工</b>	
A5 十字底座	●
A6 一字底座	●
A7 省力装置 - 面板固定件	○
A8 SERVO-DRIVE 电动碰碰开 开关	●

加工 - 上翻门系列 (AVENTOS HS 爱翻®上翻斜移门 | HL 爱翻®上翻平移门 | HK top 爱翻®凌云展® | HK-S 爱翻®迷你上翻门)

<b>面板加工</b>	
B1 前接码	○
B2 Blum 百隆缓冲塞	●
<b>柜体加工</b>	
B3 省力装置	○
B4 SERVO-DRIVE 电动碰碰开 开关	●
B5 TIP-ON 碰碰开 - 十字底座	●
B6 TIP-ON 碰碰开 - 一字底座	●
B7 TIP-ON 碰碰开 - 钻孔插入	-

加工 - 铰链系列

<b>面板加工</b>	
C1 铰链	●
<b>柜体加工</b>	
C2 十字底座	●
C3 一字底座	●
C4 BLUMOTION 阻尼   TIP-ON 碰碰开 - 十字底座	●
C5 BLUMOTION 阻尼   TIP-ON 碰碰开 - 一字底座	●
C6 BLUMOTION 阻尼   TIP-ON 碰碰开 - 钻孔插入	-

加工 - 抽屉系列

<b>面板加工</b>	
D1 LEGRABOX   MERIVOBX   TANDEMBOX   METABOX 前接码	○
D2 MOVENTO   TANDEM 可调节前接码	●
D3 Blum 百隆缓冲塞	●
<b>抽屉加工</b>	
D4 抽屉底板   后背板	○
<b>柜体加工</b>	
D5 导轨	○
D6 BLUMOTION for METABOX 阻尼用于普通钢板抽屉系列	○
D7 SERVO-DRIVE 电动碰碰开 支架套	○

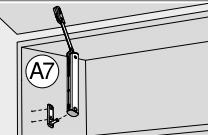
加工 - 其它产品

<b>柜体加工</b>	
E1 柜体连接件 (32 系统)	●
E2 配螺丝的柜体连接件	-
E3 普通机装柜体连接件	●
E4 柜体吊码	●
<b>柜体加工</b>	
E5 水平木胀塞钻孔	-
E6 打排孔	○
● 推荐	
○ 可行	
- 不可行	

MINIPRESS P   MINIPRESS M			
加工 – 上翻门系列 (AVENTOS HF 爱翻®上翻折叠门   HK-XS 爱翻®小精灵®支撑)			
面板加工			
<p><b>A1</b></p> <p><b>铰链</b>  <b>AVENTOS HF 爱翻®上翻折叠门   HK-XS 爱翻®小精灵®支撑</b>                      配件钻头, 35 x 57 mm, 右                      钻头, 8 x 57 mm, 左                      胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 左</p> <p><b>MINIPRESS P 气动钻孔机</b>  <b>MINIPRESS M 手动钻孔机</b></p>	所需的数量	产品编号	
	1 x		M01.ZB35.02
	2 x		M01.ZB08.03
	2 x		M01.ZB02.D3
	2 x	1	MZS.2000
	2 x	1	MZS.2000
<p><b>A2</b></p> <p><b>一字底座</b>  <b>AVENTOS HF 爱翻®上翻折叠门</b>                      钻头, 10 x 57 mm, 右                      钻头, 10 x 57 mm, 左                      钻头, 5 x 57 mm, 右                      钻头, 5 x 57 mm, 左                      胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 右                      胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 左                      用于中间接合的活动档块, 右                      用于中间接合的活动档块, 左                      冲模, 一字锌底座 177H51x0                      冲模, 一字钢底座 177H31x0</p> <p><b>MINIPRESS P 气动钻孔机</b>  <b>MINIPRESS M 手动钻孔机</b></p>	所需的数量	产品编号	
	1 x		M01.ZB10.02
	1 x		M01.ZB10.03
	1 x		M01.ZB05.02
	1 x		M01.ZB05.03
	1 x		M01.ZB02.D2
	1 x		M01.ZB02.D3
	2 x	1	MZS.2000
	2 x	1	MZS.2000
	1 x		MZM.0050
1 x		MZM.0053	
<p><b>A3</b></p> <p><b>一字底座   伸缩臂   前接码</b>  <b>AVENTOS HF 爱翻®上翻折叠门   HK-XS 爱翻®小精灵®支撑</b>                      钻头, 5 x 57 mm, 右                      钻头, 5 x 57 mm, 左                      胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 右                      胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 左                      用于中间接合的活动档块, 右                      用于中间接合的活动档块, 左</p> <p><b>MINIPRESS P 气动钻孔机</b>  <b>MINIPRESS M 手动钻孔机</b></p>	所需的数量	产品编号	
	1 x		M01.ZB05.02
	1 x		M01.ZB05.03
	1 x		M01.ZB02.D2
	1 x		M01.ZB02.D3
	1 x	1	MZS.2000
1 x	1	MZS.2000	
<p><b>A4</b></p> <p><b>Blum 百隆缓冲塞</b>  <b>AVENTOS HF 爱翻®上翻折叠门</b>                      钻头, 8 x 57 mm, 右                      钻头, 5 x 57 mm, 右                      用于中间接合的活动档块, 右                      用于中间接合的活动档块, 左</p> <p><b>MINIPRESS P 气动钻孔机</b>  <b>MINIPRESS M 手动钻孔机</b></p>	所需的数量	产品编号	
	1 x		M01.ZB08.02
	1 x		M01.ZB05.02
	1 x		MZS.2000
	1 x	1	MZS.2000
<p><b>A5</b></p> <p><b>十字底座</b>  <b>AVENTOS HF 爱翻®上翻折叠门   HK-XS 爱翻®小精灵®支撑</b>                      钻头, 5 x 57 mm, 右                      钻头, 5 x 57 mm, 左                      胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 右                      胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 左                      钻头, 10 x 57 mm, 右                      钻头, 10 x 57 mm, 左                      用于中间接合的活动档块, 右                      用于中间接合的活动档块, 左                      机装冲模, 底座 174H71xx</p> <p><b>MINIPRESS P 气动钻孔机</b>  <b>MINIPRESS M 手动钻孔机</b></p>	所需的数量	产品编号	
	1 x		M01.ZB05.02
	1 x		M01.ZB05.03
	1 x		M01.ZB02.D2
	1 x		M01.ZB02.D3
	1 x		M01.ZB10.02
	1 x		M01.ZB10.03
	2 x	1	MZS.2000
	2 x	1	MZS.2000
	1 x		MZM.0061.01
<p><b>A6</b></p> <p><b>一字底座</b>  <b>AVENTOS HF 爱翻®上翻折叠门   HK-XS 爱翻®小精灵®支撑</b>                      钻头, 10 x 57 mm, 右                      钻头, 10 x 57 mm, 左                      钻头, 5 x 57 mm, 右                      钻头, 5 x 57 mm, 左                      胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 右                      胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 左                      用于中间接合的活动档块, 右                      用于中间接合的活动档块, 左                      冲模, 一字锌底座 177H51x0                      冲模, 一字钢底座 177H31x0</p> <p><b>MINIPRESS P 气动钻孔机</b>  <b>MINIPRESS M 手动钻孔机</b></p>	所需的数量	产品编号	
	1 x		M01.ZB10.02
	1 x		M01.ZB10.03
	1 x		M01.ZB05.02
	1 x		M01.ZB05.03
	1 x		M01.ZB02.D2
	1 x		M01.ZB02.D3
	2 x	1	MZS.2000
	2 x	1	MZS.2000
	1 x		MZM.0050
1 x		MZM.0053	
<p><b>A7</b></p> <p><b>省力装置</b>  <b>AVENTOS HF 爱翻®上翻折叠门</b>                      钻头底座, 转轴数量 8, 钻孔                      钻头, 5 x 57 mm, 右                      用于中间接合的活动档块, 右                      用于中间接合的活动档块, 左</p> <p><b>MINIPRESS P 气动钻孔机</b>  <b>MINIPRESS M 手动钻孔机</b></p>	所需的数量	产品编号	
	1 x		MZK.880S
	2 x		M01.ZB05.02
	1 x	1	MZS.2000
	1 x	1	MZS.2000

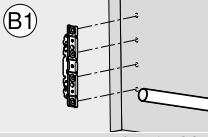
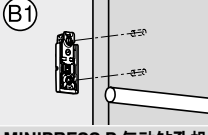
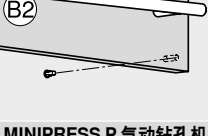
1 MINIPRESS P 气动钻孔机配有 EASYSTICK 时无需使用直尺和活动档块

## MINIPRESS P | MINIPRESS M

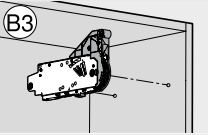
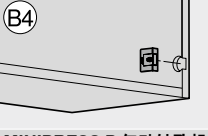
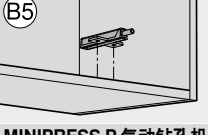
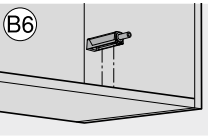
柜体固定件		所需的数量	产品编号
 <p><b>MINIPRESS P 气动钻孔机</b> <b>MINIPRESS M 手动钻孔机</b></p>	<b>AVENTOS HK-XS 爱翻®小精灵®支撑</b>		
	钻头, 5 x 57 mm, 右	1 x	M01.ZB05.02
	钻头, 5 x 57 mm, 左	1 x	M01.ZB05.03
	胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 右	1 x	M01.ZB02.D2
	胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 左	1 x	M01.ZB02.D3
 <p><b>MINIPRESS P 气动钻孔机</b> <b>MINIPRESS M 手动钻孔机</b></p>	<b>SERVO-DRIVE 电动碰碰开 开关</b> <b>AVENTOS HF 爱翻®上翻折叠门</b>	所需的数量	产品编号
	配件钻头, 35 x 57 mm, 右	1 x	M01.ZB35.02
	配件钻头 无顶尖, 35 x 57 mm, 右	1 x	M01.ZB35.OS
	用于中间接合的活动档块, 右	1 x	MZS.2000
	用于中间接合的活动档块, 左	1 x	MZS.2000

## 加工 - 上翻门系列 (AVENTOS HS 爱翻®上翻斜移门 | HL 爱翻®上翻平移门 | HK top 爱翻®灵云展® | HK-S 爱翻®迷你上翻门)

## 面板加工

前接码		所需的数量	产品编号
 <p><b>MINIPRESS P 气动钻孔机</b> <b>MINIPRESS M 手动钻孔机</b></p>	<b>AVENTOS HS   HL   HK top</b>		
	钻头底座, 转轴数量 9, 钻孔	1 x	MZK.190S
	胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 右	2 x	M01.ZB02.D2
	胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 左	2 x	M01.ZB02.D3
	用于中间接合的活动档块, 右	2 x	MZS.2000
 <p><b>MINIPRESS P 气动钻孔机</b> <b>MINIPRESS M 手动钻孔机</b></p>	<b>AVENTOS HK-S 爱翻®迷你上翻门</b>	所需的数量	产品编号
	胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 右	1 x	M01.ZB02.D2
	胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 左	1 x	M01.ZB02.D3
	用于中间接合的活动档块, 右	1 x	MZS.2000
	用于中间接合的活动档块, 左	1 x	MZS.2000
 <p><b>MINIPRESS P 气动钻孔机</b> <b>MINIPRESS M 手动钻孔机</b></p>	<b>Blum 百隆缓冲塞</b> <b>AVENTOS HS   HL   HK top</b>	所需的数量	产品编号
	钻头, 8 x 57 mm, 右	1 x	M01.ZB08.02
	钻头, 5 x 57 mm, 右	1 x	M01.ZB05.02
	用于中间接合的活动档块, 右	1 x	MZS.2000
	用于中间接合的活动档块, 左	1 x	MZS.2000

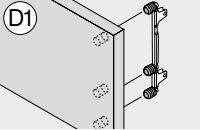
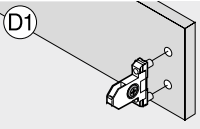
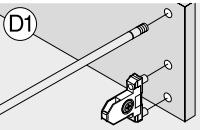
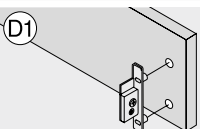
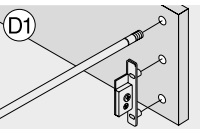
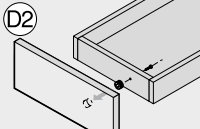
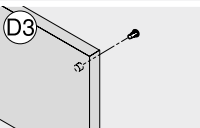
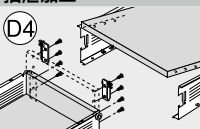
## 柜体加工

省力装置		所需的数量	产品编号
 <p><b>MINIPRESS P 气动钻孔机</b> <b>MINIPRESS M 手动钻孔机</b></p>	<b>AVENTOS HS   HL   HK top   HK-S</b>		
	钻头底座, 转轴数量 8, 钻孔	1 x	MZK.880S
	钻头, 5 x 57 mm, 右	2 x	M01.ZB05.02
	用于中间接合的活动档块, 右	1 x	MZS.2000
	用于中间接合的活动档块, 左	1 x	MZS.2000
 <p><b>MINIPRESS P 气动钻孔机</b> <b>MINIPRESS M 手动钻孔机</b></p>	<b>SERVO-DRIVE 电动碰碰开 开关</b> <b>AVENTOS HS   HL   HK top</b>	所需的数量	产品编号
	配件钻头, 35 x 57 mm, 右	1 x	M01.ZB35.02
	用于中间接合的活动档块, 右	1 x	MZS.2000
	用于中间接合的活动档块, 左	1 x	MZS.2000
 <p><b>MINIPRESS P 气动钻孔机</b> <b>MINIPRESS M 手动钻孔机</b></p>	<b>TIP-ON 碰碰开 - 十字底座</b> <b>AVENTOS HK top   HK-S</b>	所需的数量	产品编号
	钻头, 5 x 57 mm, 右	1 x	M01.ZB05.02
	钻头, 5 x 57 mm, 左	1 x	M01.ZB05.03
	胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 右	1 x	M01.ZB02.D2
	胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 左	1 x	M01.ZB02.D3
	用于中间接合的活动档块, 右	1 x	MZS.2000
	用于中间接合的活动档块, 左	1 x	MZS.2000
 <p><b>MINIPRESS P 气动钻孔机</b> <b>MINIPRESS M 手动钻孔机</b></p>	<b>TIP-ON 碰碰开 - 一字底座</b> <b>AVENTOS HK top   HK-S</b>	所需的数量	产品编号
	胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 右	1 x	M01.ZB02.D2
	胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 左	1 x	M01.ZB02.D3
	用于中间接合的活动档块, 右	1 x	MZS.2000
	用于中间接合的活动档块, 左	1 x	MZS.2000

<sup>1</sup> MINIPRESS P 气动钻孔机配有 EASYSTICK 时无需使用直尺和活动档块

MINIPRESS P   MINIPRESS M			
<b>加工 – 铰链系列</b>			
<b>面板加工</b>			
<p><b>C1</b></p>	<b>铰链</b>	<b>所需的数量</b>	<b>产品编号</b>
	配件钻头, 35 x 57 mm, 右	1 x	M01.ZB35.02
	钻头, 8 x 57 mm, 左	2 x	M01.ZB08.03
	胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 左	2 x	M01.ZB02.D3
	配件钻头, 26 x 57 mm, 右	1 x	M01.ZB26.02
	用于中间接合的活动档块, 右	4 x	MZS.2000
<b>MINIPRESS P 气动钻孔机</b>	用于中间接合的活动档块, 左	4 x	MZS.2000
<b>MINIPRESS M 手动钻孔机</b>	机装冲模, 家具铰链, 所有开启角度 – 迷你铰链除外	1 x	MZM.0040
<b>柜体加工</b>			
<p><b>C2</b></p>	<b>十字底座</b>	<b>所需的数量</b>	<b>产品编号</b>
	钻头, 5 x 57 mm, 右	1 x	M01.ZB05.02
	钻头, 5 x 57 mm, 左	1 x	M01.ZB05.03
	胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 右	1 x	M01.ZB02.D2
	胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 左	1 x	M01.ZB02.D3
	用于中间接合的活动档块, 右	4 x	MZS.2000
<b>MINIPRESS P 气动钻孔机</b>	用于中间接合的活动档块, 左	4 x	MZS.2000
<b>MINIPRESS M 手动钻孔机</b>	机装冲模, 底座 174H71xx	1 x	MZM.0061.01
<p><b>C3</b></p>	<b>一字底座</b>	<b>所需的数量</b>	<b>产品编号</b>
	钻头, 10 x 57 mm, 右	1 x	M01.ZB10.02
	钻头, 10 x 57 mm, 左	1 x	M01.ZB10.03
	钻头, 5 x 57 mm, 右	1 x	M01.ZB05.02
	钻头, 5 x 57 mm, 左	1 x	M01.ZB05.03
	胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 右	1 x	M01.ZB02.D2
	胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 左	1 x	M01.ZB02.D3
	用于中间接合的活动档块, 右	4 x	MZS.2000
	用于中间接合的活动档块, 左	4 x	MZS.2000
	冲模, 一字锌底座 177H51x0	1 x	MZM.0050
冲模, 一字钢底座 177H31x0	1 x	MZM.0053	
<p><b>C4</b></p>	<b>BLUMOTION 阻尼   TIP-ON 碰碰开</b>	<b>所需的数量</b>	<b>产品编号</b>
	<b>十字底座</b>		
	钻头, 5 x 57 mm, 右	1 x	M01.ZB05.02
	钻头, 5 x 57 mm, 左	1 x	M01.ZB05.03
	胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 右	1 x	M01.ZB02.D2
	胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 左	1 x	M01.ZB02.D3
<b>MINIPRESS P 气动钻孔机</b>	用于中间接合的活动档块, 右	1 x	MZS.2000
<b>MINIPRESS M 手动钻孔机</b>	用于中间接合的活动档块, 左	1 x	MZS.2000
<p><b>C5</b></p>	<b>BLUMOTION 阻尼   TIP-ON 碰碰开</b>	<b>所需的数量</b>	<b>产品编号</b>
	<b>一字底座</b>		
	胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 右	1 x	M01.ZB02.D2
	胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 左	1 x	M01.ZB02.D3
	用于中间接合的活动档块, 右	1 x	MZS.2000
	用于中间接合的活动档块, 左	1 x	MZS.2000
<b>MINIPRESS P 气动钻孔机</b>			
<b>MINIPRESS M 手动钻孔机</b>			
<b>加工 – 抽屉系列</b>			
<b>面板加工</b>			
<p><b>D1</b></p>	<b>LEGRABOX 乐薄®金属抽屉系列 前接码</b>	<b>所需的数量</b>	<b>产品编号</b>
	<b>8 轴钻头</b>		
	钻头底座, 转轴数量 8, 钻孔	1 x	MZK.880S
	钻头, 10 x 57 mm, 右	3 x	M01.ZB10.02
	钻头, 10 x 57 mm, 左	3 x	M01.ZB10.03
	胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 右	3 x	M01.ZB02.D2
	胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 左	3 x	M01.ZB02.D3
	用于中间接合的活动档块, 右	1 x	MZS.2000
	用于中间接合的活动档块, 左	1 x	MZS.2000
	<b>MINIPRESS P 气动钻孔机</b>		
<b>MINIPRESS M 手动钻孔机</b>			
1 MINIPRESS P 气动钻孔机配有 EASYSTICK 时无需使用直尺和活动挡块			

## MINIPRESS P | MINIPRESS M

		所需的数量	产品编号	
	<b>MERIVOX 魅宝®金属抽屉系列 前接码</b>			
	<b>8 轴钻头</b>			
	钻头底座, 转轴数量 8, 钻孔	1 x	MZK.880S	
	钻头, 10 x 57 mm, 右	3 x	M01.ZB10.02	
	钻头, 10 x 57 mm, 左	3 x	M01.ZB10.03	
	胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 右	3 x	M01.ZB02.D2	
	胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 左	3 x	M01.ZB02.D3	
	用于中间接合的活动档块, 右 用于中间接合的活动档块, 左	1 x 1 x	MZS.2000 MZS.2000	
	<b>LEGRABOX   MERIVOX   TANDEMBOX 前接码</b>			
	钻头, 10 x 57 mm, 右	1 x	M01.ZB10.02	
	钻头, 10 x 57 mm, 左	1 x	M01.ZB10.03	
	胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 右	1 x	M01.ZB02.D2	
	胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 左	1 x	M01.ZB02.D3	
	用于中间接合的活动档块, 右 用于中间接合的活动档块, 左	1 x 1 x	MZS.2000 MZS.2000	
		<b>TANDEMBOX antaro 豪华金属抽方杆系列   TANDEMBOX plus 全拉式豪华金属抽屉系列 前接码带扶杆</b>		
		<b>8 轴钻头</b>		
钻头底座, 转轴数量 8, 钻孔		1 x	MZK.880S	
钻头, 10 x 57 mm, 右		1 x	M01.ZB10.02	
钻头, 10 x 57 mm, 左		3 x	M01.ZB10.03	
胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 右		1 x	M01.ZB02.D2	
胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 左		1 x	M01.ZB02.D3	
用于中间接合的活动档块, 右 用于中间接合的活动档块, 左		1 x 1 x	MZS.2000 MZS.2000	
	<b>METABOX 普通钢板抽屉系列 前接码</b>			
	钻头, 10 x 57 mm, 右	1 x	M01.ZB10.02	
	钻头, 10 x 57 mm, 左	2 x	M01.ZB10.03	
	胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 右	1 x	M01.ZB02.D2	
	胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 左	2 x	M01.ZB02.D3	
	用于中间接合的活动档块, 右 用于中间接合的活动档块, 左	1 x 1 x	MZS.2000 MZS.2000	
	机装冲模, 前接码 ZSF.1300   1800	1 x	MZM.0092.01	
	机装冲模, 前接码 ZSF.1610	1 x	MZM.0093.02	
	<b>METABOX 普通钢板抽屉系列 前接码带扶杆</b>			
	<b>8 轴钻头</b>			
	钻头底座, 转轴数量 8, 钻孔	1 x	MZK.880S	
	钻头, 10 x 57 mm, 右	4 x	M01.ZB10.02	
	钻头, 10 x 57 mm, 左	1 x	M01.ZB10.03	
	胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 右	2 x	M01.ZB02.D2	
	胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 左	1 x	M01.ZB02.D3	
	用于中间接合的活动档块, 右 用于中间接合的活动档块, 左	1 x 1 x	MZS.2000 MZS.2000	
	<b>MOVENTO   TANDEM 可调节前接码</b>			
	<b>295.1000</b>			
	配件钻头, 20 x 57 mm, 右	1 x	M01.ZB20.02	
	用于中间接合的活动档块, 右 用于中间接合的活动档块, 左	1 x 1 x	MZS.2000 MZS.2000	
	机装冲模, 可调节前接码 295.1000	1 x	MZM.0095	
	<b>Blum 百隆缓冲塞</b>			
	钻头, 8 x 57 mm, 右	1 x	M01.ZB08.02	
	钻头, 5 x 57 mm, 右	1 x	M01.ZB05.02	
	用于中间接合的活动档块, 右 用于中间接合的活动档块, 左	1 x 1 x	MZS.2000 MZS.2000	
	<b>抽屉加工</b>			
	<b>抽屉底板   后背板</b>			
	钻头, 5 x 57 mm, 右	1 x	M01.ZB05.02	
	钻头, 5 x 57 mm, 左	2 x	M01.ZB05.03	
	胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 右	1 x	M01.ZB02.D2	
	胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 左	2 x	M01.ZB02.D3	
	用于中间接合的活动档块, 右 用于中间接合的活动档块, 左	2 x 2 x	MZS.2000 MZS.2000	
	<small>1 MINIPRESS P 气动钻孔机配有 EASYSTICK 时无需使用直尺和活动档块</small>			

MINIPRESS P   MINIPRESS M				
<b>柜体加工</b>				
<p><b>D5</b></p>	<b>8 轴钻头</b>	<b>所需的数量</b>	<b>产品编号</b>	
	钻头底座, 转轴数量 8, 钻孔	1 x	MZK.880S	
	钻头, 5 x 57 mm, 右	2 x	M01.ZB05.02	
	钻头, 5 x 57 mm, 左	2 x	M01.ZB05.03	
	<b>MINIPRESS P 气动钻孔机</b> 胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 右	2 x	M01.ZB02.D2	
	<b>MINIPRESS M 手动钻孔机</b> 胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 左	2 x	M01.ZB02.D3	
	用于中间接合的活动档块, 右	5 x	MZS.2000	
	用于中间接合的活动档块, 左	5 x	MZS.2000	
	<p><b>D6</b></p>	<b>BLUMOTION for METABOX 阻尼用于普通钢板抽屉系列</b>	<b>所需的数量</b>	<b>产品编号</b>
		钻头底座, 转轴数量 8, 钻孔	1 x	MZK.880S
钻头, 5 x 57 mm, 右		1 x	M01.ZB05.02	
钻头, 5 x 57 mm, 左		1 x	M01.ZB05.03	
<b>MINIPRESS P 气动钻孔机</b> 胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 右		1 x	M01.ZB02.D2	
<b>MINIPRESS M 手动钻孔机</b> 胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 左		1 x	M01.ZB02.D3	
用于中间接合的活动档块, 右		1 x	MZS.2000	
用于中间接合的活动档块, 左		1 x	MZS.2000	
<p><b>D7</b></p>		<b>SERVO-DRIVE 电动碰碰开 支架套</b>	<b>所需的数量</b>	<b>产品编号</b>
		钻头底座, 转轴数量 9, 钻孔	1 x	MZK.190S
	钻头, 10 x 57 mm, 右	1 x	M01.ZB10.02	
	钻头, 10 x 57 mm, 左	1 x	M01.ZB10.03	
	<b>MINIPRESS P 气动钻孔机</b> 配件钻头, 25 x 57 mm, 右	1 x	M01.ZB25.02	
	<b>MINIPRESS M 手动钻孔机</b> 用于中间接合的活动档块, 右	1 x	MZS.2000	
	用于中间接合的活动档块, 左	1 x	MZS.2000	
	<b>加工 - 其它产品</b>			
	<p><b>E1</b></p>	<b>柜体连接件 (32 系统)</b> 40.0110N   40.0200N   40.0620   42.0700.01	<b>所需的数量</b>	<b>产品编号</b>
		配件钻头, 28 x 57 mm, 右	1 x	M01.ZB28.02
配件钻头, 25 x 57 mm, 右		1 x	M01.ZB25.02	
钻头, 10 x 57 mm, 左		1 x	M01.ZB10.03	
<b>MINIPRESS P 气动钻孔机</b> 钻头, 5 x 57 mm, 右		1 x	M01.ZB05.02	
<b>MINIPRESS M 手动钻孔机</b> 用于中间接合的活动档块, 右		2 x	MZS.2000	
用于中间接合的活动档块, 左		2 x	MZS.2000	
机装冲模, 连接件外壳 40.0110N   40.0200N		1 x	MZM.0070	
机装冲模, 连接件 40.0620		1 x	MZM.0071	
机装冲模, 连接件 42.0700.01		1 x	MZM.0077	
<p><b>E3</b></p>	<b>普通机装柜体连接件</b> 40.2110   40.2120.02	<b>所需的数量</b>	<b>产品编号</b>	
	钻头, 10 x 57 mm, 右	1 x	M01.ZB10.02	
	钻头, 10 x 57 mm, 左	1 x	M01.ZB10.03	
	用于中间接合的活动档块, 右	2 x	MZS.2000	
	<b>MINIPRESS P 气动钻孔机</b> 用于中间接合的活动档块, 左	2 x	MZS.2000	
	<b>MINIPRESS M 手动钻孔机</b>			
<p><b>E4</b></p>	<b>柜体吊码</b> 48N0610.02   48N0610.03	<b>所需的数量</b>	<b>产品编号</b>	
	钻头, 10 x 57 mm, 右	1 x	M01.ZB10.02	
	钻头, 10 x 57 mm, 左	1 x	M01.ZB10.03	
	用于中间接合的活动档块, 右	1 x	MZS.2000	
	<b>MINIPRESS P 气动钻孔机</b> 用于中间接合的活动档块, 左	1 x	MZS.2000	
	<b>MINIPRESS M 手动钻孔机</b> 机装冲模, 柜体吊码 48N0610.02   48N0610.03	1 x	MZM.0078	
<b>柜体加工</b>				
<p><b>E6</b></p>	<b>打排孔</b> <b>9 轴钻头</b>	<b>所需的数量</b>	<b>产品编号</b>	
	钻头底座, 转轴数量 9, 钻孔	1 x	MZK.190S	
	钻头, 5 x 57 mm, 右	4 x	M01.ZB05.02	
	钻头, 5 x 57 mm, 左	5 x	M01.ZB05.03	
	<b>MINIPRESS P 气动钻孔机</b> 钻头, 3 x 57 mm, 右	4 x	M01.ZB03.02	
	<b>MINIPRESS M 手动钻孔机</b> 钻头, 3 x 57 mm, 左	5 x	M01.ZB03.03	
	用于中间接合的活动档块, 右	11 x	MZS.2000	
	用于中间接合的活动档块, 左	11 x	MZS.2000	
	1 MINIPRESS P 气动钻孔机配有 EASYSTICK 时无需使用直尺和活动档块			

## MINIPRESS P | MINIPRESS M

 	打排孔 3-轴钻头	所需的数量	产品编号
	钻头, 5 x 57 mm, 右	1 x	M01.ZB05.02
	钻头, 5 x 57 mm, 左	2 x	M01.ZB05.03
	钻头, 3 x 57 mm, 右	1 x	M01.ZB03.02
<b>MINIPRESS P 气动钻孔机</b>	钻头, 3 x 57 mm, 左	2 x	M01.ZB03.03
<b>MINIPRESS M 手动钻孔机</b>	用于中间接合的活动档块, 右	10 x	MZS.2000
	用于中间接合的活动档块, 左	10 x	MZS.2000

<sup>1</sup> MINIPRESS P 气动钻孔机配有 EASYSTICK 时无需使用直尺和活动档块

EASYSTICK



为您提供完美支持

配备 EASYSTICK 的 Blum 百隆钻孔和五金件安装机器可以快速、轻松且精确地在柜体和面板上钻孔 – 无论您是否使用 MINIPRESS top 专业钻孔机 | MINIPRESS PRO | MINIPRESS P 气动钻孔机工作 – 已加装或配备 EASYSTICK 的 MINIPRESS 专业钻孔机将成为您的完美帮手。输入工件尺寸后, EASYSTICK 计算机将计算出五金件的钻孔位置。然后直尺 (X 轴) 自动移动并逐步显示正确的钻孔位置。

- 利用可自动移动的直尺 (X 轴) 进行精确加工
- 可以便捷地从柜体配置工具中导出设计结果
- 可以通过更新轻松升级 EASYSTICK 软件 (功能和新产品)
- 轻松改装现有设备 (MINIPRESS PRO | MINIPRESS P 气动钻孔机)

应用实例



立即使用

使用 EASYSTICK 将第一次可以借助计算机在机器上直接设计柜体。输入柜体尺寸后, 将自动确定所有钻孔位置。



集成式作业

可通过 U 盘传输柜体配置工具 中的设计结果。可以通过条形码扫描仪调用并继续处理您的工作订单。



保持最新状态

可通过下载获得更新, 并通过 U 盘传输数据。这样即可确保 EASYSTICK 在功能和产品方面始终保持最新状态。



安放 EASYSTICK 直尺

EASYSTICK 取代了传统的直尺, 彻底改变了面板和柜体加工的方式 – 您现有的 MINIPRESS PRO | MINIPRESS P 气动钻孔机, 也可以进行改装。



安装控制器

计算机通过特殊的支架直接固定到机器上 – 开机、设计、钻孔 – 完成。



轻松钻孔

EASYSTICK 通过发光的标记显示钻孔位置。直尺自动移动。借助 EASYSTICK 无需重新校准即可完成精确加工。

## EASYSTICK



图示

- 使用 EASYSTICK 计算机 (包括支架) 可以在计算机的辅助下确定固定位置——必须单独订购
- 自动移动的 EASYSTICK 直尺, 带止动销和发光标记 (长度为 1700 mm, 挡块位置在 6–953 mm) ——必须单独订购
- EASYSTICK 延长尺, 用于 953–2681 mm 的挡块——必须单独订购

## 相关信息

应用视频



短网址

www.blum.com/a860


## 订购信息

	名称	长度 (mm)	刻度 (mm)	产品编号	应用
I2	 EASYSTICK 计算机			<b>MZD.5000</b>	MINIPRESS P   MINIPRESS PRO
H2	 EASYSTICK 直尺	1700	6–953	<b>MZD.2000</b>	MINIPRESS P   MINIPRESS PRO

## 配件

	名称	长度 (mm)	刻度 (mm)	产品编号	应用	
H3	 EASYSTICK 延长尺 左/右	1700	953–2681	<b>MZD.2V00</b>	MINIPRESS topfor EASYSTICK 专业钻孔机 用于 EASYSTICK   MINIPRESS P 气动钻孔机   MINIPRESS PRO	
H23	 延长尺-支架			<b>MZV.2E00</b>	也可用于 MINIPRESS P 气动钻孔机和 MINIPRESS PRO 延长尺	
-	电源线					
						
	市场	产品编号	市场	产品编号	市场	产品编号
	AR	<b>Z10M200A</b>	JP	<b>Z10M200J</b>	UK	<b>Z10M200B</b>
	AU	<b>Z10M200K</b>	CH	<b>Z10M200C</b>	CL	<b>Z10M200L</b>
	DK	<b>Z10M200D</b>	CN	<b>Z10M200N</b>	欧洲	<b>Z10M200E</b>
	TW	<b>Z10M200T</b>	IN	<b>Z10M200H</b>	US   CA	<b>Z10M200U</b>
	IL	<b>Z10M200I</b>	ZA	<b>Z10M200Z</b>		







## 相关信息

概览	605	EASYSTICK	
概览 – 加工工具应用范围	606		
MINIPRESS top 专业钻孔机	614		
MINIPRESS P 气动钻孔机	626	短网址	
		www.blum.com/i013	

机装冲模						
	名称	产品编号	MINIPRESS top 专业钻孔机 用于 EASYSTICK		MINIPRESS P 气动钻孔机	MINIPRESS M 手动钻孔机
			MINIPRESS top 专业钻孔机 垂直和水平	MINIPRESS top 专业钻孔机 垂直		
J1	机装冲模, 家具铰链, 所有开启角度 - 迷你铰链除外	MZM.0040	•	•	•	•
J2	冲模, 一字铰底座 177H51x0	MZM.0050	•	•	•	•
J3	冲模, 一字钢底座 177H31x0	MZM.0053	•	•	•	•
J4	机装冲模, 底座 174H71xx	MZM.0061.01	•	•	•	•
J5	机装冲模, 前接码 ZSF.1300   1800	MZM.0292.01	•	•		
J6	机装冲模, 前接码 ZSF.1300   1800	MZM.0092.01			•	•
J7	机装冲模, 前接码 ZSF.1610	MZM.0093.02			•	•
J8	机装冲模, 可调节前接码 295.1000	MZM.0095	•	•	•	•
J9	机装冲模, 柜体吊码 48N0610.02   48N0610.03	MZM.0078	•	•	•	•
J10	机装冲模, 连接件外壳 40.0110N   40.0200N	MZM.0070	•	•	•	•
J11	机装冲模, 连接件 40.0620	MZM.0071	•	•	•	•
J12	机装冲模, 连接件 42.0700.01	MZM.0077	•	•	•	•

钻头						
	名称	产品编号	MINIPRESS top 专业钻孔机 用于 EASYSTICK		MINIPRESS P 气动钻孔机	MINIPRESS M 手动钻孔机
			MINIPRESS top 专业钻孔机 垂直和水平	MINIPRESS top 专业钻孔机 垂直		
K1	胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 左	M01.ZB02.D3	•	•	•	•
K2	胀栓钻头带顶尖, 2.5 x 57 mm, 右	M01.ZB02.D2	•	•	•	•
K3	钻头, 3 x 57 mm, 左	M01.ZB03.03	•	•	•	•
K4	钻头, 3 x 57 mm, 右	M01.ZB03.02	•	•	•	•
K5	钻头, 5 x 57 mm, 左	M01.ZB05.03	•	•	•	•
K6	钻头, 5 x 57 mm, 右	M01.ZB05.02	•	•	•	•
K7	胀栓钻头带顶尖, 5 x 57 mm, 左	M01.ZB05.D3	•	•	•	•
K8	胀栓钻头带顶尖, 5 x 57 mm, 右	M01.ZB05.D2	•	•	•	•
K9	钻头, 8 x 57 mm, 左	M01.ZB08.03	•	•	•	•
K10	钻头, 8 x 57 mm, 右	M01.ZB08.02	•	•	•	•
K11	胀栓钻头无顶尖, 8 x 57 mm, 左	M01.ZB08.OS	•	•	•	•
K12	钻头, 10 x 57 mm, 左	M01.ZB10.03	•	•	•	•
K13	钻头, 10 x 57 mm, 右	M01.ZB10.02	•	•	•	•

钻头						
	名称	产品编号	MINIPRESS top 专业钻孔机 用于 EASYSTICK		MINIPRESS P 气动钻孔机	MINIPRESS M 手动钻孔机
			MINIPRESS top 专业钻孔机			
			垂直和水平	垂直		
K14	 配件钻头, 20 x 57 mm, 左	M01.ZB20.03	•	•	•	•
K15	 配件钻头, 20 x 57 mm, 右	M01.ZB20.02	•	•	•	•
K16	 配件钻头, 25 x 57 mm, 右	M01.ZB25.02	•	•	•	•
K18	 配件钻头, 26 x 57 mm, 右	M01.ZB26.02	•	•	•	•
K19	 配件钻头, 28 x 57 mm, 右	M01.ZB28.02	•	•	•	•
K20	 配件钻头, 35 x 57 mm, 右	M01.ZB35.02	•	•	•	•
K21	 配件钻头 无顶尖, 35 x 57 mm, 右	M01.ZB35.OS	•	•	•	•
K22	 用于矿物复合板的无中心点的特殊钻头   防火板 (薄面板), 10 x 57 mm, 左侧	M01.ZB10.T3	•	•	•	•
K23	 用于矿物复合板的无中心点的特殊钻头   防火板 (薄面板), 10 x 57 mm, 右侧	M01.ZB10.T2	•	•	•	•

钻头 – 水平钻孔机						
	名称	产品编号	MINIPRESS top 专业钻孔机 用于 EASYSTICK		MINIPRESS P 气动钻孔机	MINIPRESS M 手动钻孔机
			MINIPRESS top 专业钻孔机			
			垂直和水平	垂直		
L1	 钻头, 5 x 114.5 mm, 左	M75.ZB05.L3	•			
L2	 钻头, 5 x 114.5 mm, 右	M75.ZB05.L2	•			
L3	 钻头, 8 x 114.5 mm, 左	M75.ZB08.L3	•			
L4	 钻头, 8 x 114.5 mm, 右	M75.ZB08.L2	•			
L5	 钻头, 10 x 114.5 mm, 左	M75.ZB10.L3	•			
L6	 钻头, 10 x 114.5 mm, 右	M75.ZB10.L2	•			

相关信息			
概览	605	MINIPRESS P 气动钻孔机	626
概览 – 加工工具应用范围	606	MINIPRESS M 手动钻孔机	630
加工工具应用范围	618		
MINIPRESS top 专业钻孔机用于 EASYSTICK	610		
MINIPRESS top 专业钻孔机	614		

成熟、可靠的技术, 让安装更便捷



实用的、根据您的需求而设计的组装设备能够进一步优化百隆的抽屉系列的组装, 即使是小批量组装, 也能享受到这些设备所带来的便捷。组装设备的设计以为您提供最大限度的支持为出发点: 它们必须应用简单、操作方便而且使用寿命长。采用 BOXFIX plus, 现在也可以用钉子代替螺丝来连接柜体。这样就可以更快速且无缝隙地组装柜体。



**BOXFIX plus**

高效组装 LEGRABOX 乐薄®金属抽屉系列, MERIVOBX 魅宝®金属抽屉系列和 TANDEMBOX 豪华金属抽屉系列, 操作简便。



**BOXFIX E-L 抽屉组装机**

帮助您轻松安装 LEGRABOX 乐薄®金属抽屉系列的得力助手。






**BOXFIX E-M**

帮助您轻松安装 MERIVOBX 魅宝®金属抽屉系列的得力助手。



**BOXFIX E-T 抽屉组装机**

帮助您轻松安装 TANDEMBOX 豪华金属抽屉系列的得力助手。

名称	产品编号	页码	加工工具应用范围														
			AVENTOS 窄翻®上翻门系列	AVENTOS HF 窄翻®上翻折扇门	AVENTOS HK top 窄翻®双立柜®	AVENTOS HK AS 窄翻®小柜翻®支撑	CLIP top BLUMOTION	CLIP top 可利滑®铰链	MODUL 插装铰链	LEGARBOX plus 系列®金属抽屜系列	LEGARBOX (no. 1) 系列®金属抽屜系列	MERVOBOX 柜型®金属抽屜系列	TANDEERBOX extra 翻®金属抽屜系列	TANDEERBOX plus 全拉式深柜®金属抽屜系列	METABOX 普通®金属抽屜系列	MENTO 厚翻®全拉木抽屜系列	TANDEM 厚翻®木抽屜系列
<b>抽屜安装</b>																	
 BOXFIX plus	ZMM.2500	646								●	●	●	●	●			
 BOXFIX E-L 抽屜组装机	ZMM.0700.01	647								●	●						
 BOXFIX E-M	ZMM.0400	648										●					
 BOXFIX E-T 抽屜组装机	ZMM.0350	649											●	●			

图示		
	非常规库存需电话询问	

### BOXFIX plus



图示

- 气动抽屉组装设备
- 安装方式: 螺丝, 可选择钉子
- 标称长度 NL 270–650 mm
- 柜体宽度 KB 250–1200 mm
- 背板高度: 250 mm 以下 (木背板和钢制背板)
- 材质: 铝制/钢制

#### 加工工具应用范围

LEGRABOX pure 乐薄®金属抽纯粹系列  
 LEGRABOX free 乐薄®金属抽缤纷系列  
 MERIVOBX 魅宝®金属抽层系列  
 TANDEMBOX antaro 豪华金属抽方杆系列  
 TANDEMBOX plus 全拉式豪华金属抽层系列

#### 相关信息

概览 645

#### 订购信息

名称	产品编号
BOXFIX plus	ZMM.2500

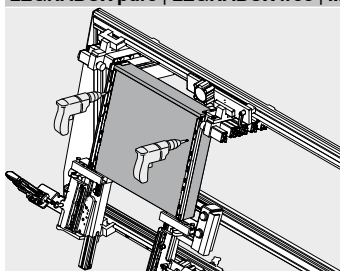
组成部分:

- 1 x BOXFIX plus
- 1 x 中心钻头
- 1 x 成套工具

配件名称	产品编号
中心钻头	M01.ZZ03.01
气动打钉机和配件	ZMZ.20S1
钉子和配件	ZMZ.20S2
用于 BOXFIX plus 的改装套装钉子	ZMZ.20S6

#### 加工工具应用范围

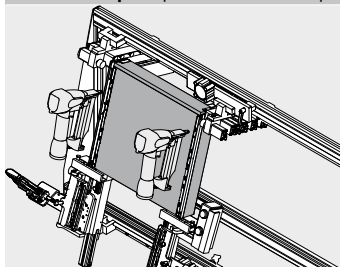
LEGRABOX pure | LEGRABOX free | MERIVOBX | TANDEMBOX antaro | TANDEMBOX plus



#### 低抽安装螺丝

- 调节标称长度 NL 和抽屉宽度
- 将抽屉背板 (木制) 拧在木背板固定件上
- 抽屉底板、抽帮和背板放入 BOXFIX 抽屉组装机并气动组装
- 固定抽屉底板和抽帮

LEGRABOX pure | LEGRABOX free | MERIVOBX | TANDEMBOX antaro | TANDEMBOX plus



#### 低抽安装钉 (可选)

- 调节标称长度 NL 和抽屉宽度
- 将低抽背板 (木质) 钉在木背板固定件上
- 抽屉底板、抽帮和背板放入 BOXFIX 抽屉组装机并气动组装
- 将抽屉底板钉在抽帮上

## BOXFIX E-L 抽屉组装机



图示

- 手动抽屉组装机
- 安装方式: 螺丝拧入
- 标称长度 NL 270–650 mm
- 柜体宽度 KB 250–1200 mm
- 背板高度: 250 mm 以下
- 材质: 塑料/钢制
- BOXFIX 抽屉组装机适用于底板厚度为 18 mm 的抽屉, 欢迎咨询

## 加工工具应用范围

LEGRABOX pure 乐薄®金属抽纯粹系列  
LEGRABOX free 乐薄®金属抽缤纷系列

## 相关信息

概览

645

应用视频

短网址

[www.blum.com/26qCmt](http://www.blum.com/26qCmt)


## 订购信息

名称	产品编号
BOXFIX E-L 抽屉组装机	ZMM.0700.01

## 组成部分:

- 1 x BOXFIX E-L 抽屉组装机
- 1 x 中心钻头
- 1 x 适用于抽屉组装机 BOXFIX E-L 的楔形装置



名称	产品编号
入门套件	ZMM.0700.20

## 组成部分:

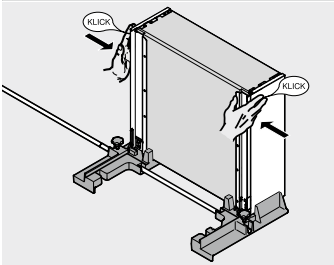
- 1 x BOXFIX E-L 抽屉组装机
- 1 x 中心钻头
- 1 x 用于 LEGRABOX 乐薄®金属抽系列底板 | 后背板的钻孔模具
- 1 x 钻打深度挡块 Ø 2.5 mm
- 1 x 梅花螺丝刀
- 1 x 适用于抽屉组装机 BOXFIX E-L 的楔形装置

## 配件

名称	产品编号
 中心钻头	M01.ZZ03.01
 适用于抽屉组装机 BOXFIX E-L   E-M   E-T 的楔形装置	ZMM.075N

## 加工工具应用范围

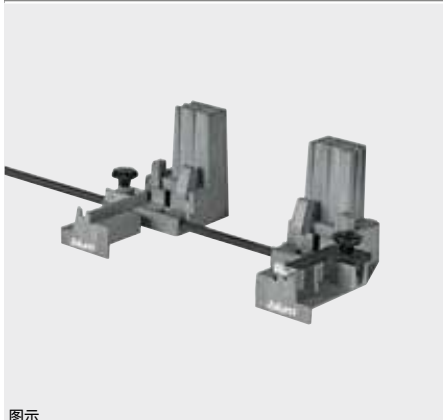
LEGRABOX pure 乐薄®金属抽纯粹系列 | LEGRABOX free 乐薄®金属抽缤纷系列



## 抽屉安装

- 使用抽屉背板调节抽屉宽度
- 将抽屉背板 (木制) 拧在木背板固定件上
- 抽屉底板、抽帮和背板放入 BOXFIX 抽屉组装机并手动组装
- 固定抽屉底板和抽帮

BOXFIX E-M



图示

- 手动抽屉组装设备
- 安装方式: 螺丝拧入
- 标称长度 NL 270–600 mm
- 柜体宽度 KB 250 –1200 mm
- 背板高度: 250 mm 以下
- 材质: 塑料/钢制
- BOXFIX 抽屉组装机适用于底板厚度为 18 mm 的抽屉, 欢迎咨询

加工工具应用范围

MERIVOBX 魅宝®金属抽屉系列

相关信息

概览

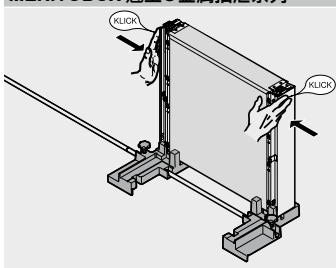
645

订购信息

名称	产品编号	配件名称	产品编号
BOXFIX E-M	ZMM.0400	中心钻头	M01.ZZ03.01
组成部分:		适用于抽屉组装机 BOXFIX E-L   E-M   E-T 的楔形装置	ZMM.075N
-	1 x BOXFIX E-M		
-	1 x 中心钻头		
-	1 x 适用于抽屉组装机 BOXFIX E-M 的楔形装置		

加工工具应用范围

MERIVOBX 魅宝®金属抽屉系列



抽屉安装

- 使用抽屉背板调节抽屉宽度
- 将抽屉背板 (木制) 拧在木背板固定件上
- 抽屉底板、抽帮和背板放入 BOXFIX 抽屉组装机并手动组装
- 固定抽屉底板和抽帮

## BOXFIX E-T 抽屉组装机



图示

- 手动抽屉组装机
- 安装方式: 螺丝拧入
- 标称长度 NL 270–650 mm
- 柜体宽度 KB 250–1200 mm
- 背板高度: 250 mm 以下
- 材质: 塑料/钢制
- BOXFIX 抽屉组装机适用于底板厚度为 18 mm 的抽屉, 欢迎咨询

## 加工工具应用范围

TANDEMBOX antaro 豪华金属抽方杆系列  
TANDEMBOX plus 全拉式豪华金属抽屉系列

## 相关信息

概览

645

应用视频

短网址

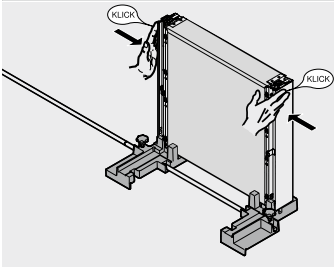
[www.blum.com/ZLrYk](http://www.blum.com/ZLrYk)


## 订购信息

名称	产品编号	配件名称	产品编号
BOXFIX E-T 抽屉组装机	ZMM.0350	中心钻头	M01.ZZ03.01
组成部分:		适用于抽屉组装机 BOXFIX E-L   E-M   E-T 的楔形装置	ZMM.075N
- 1 x BOXFIX E-T 抽屉组装机			
- 1 x 中心钻头			
- 1 x 适用于抽屉组装机 BOXFIX E-T 的楔形装置			

## 加工工具应用范围

TANDEMBOX antaro 豪华金属抽方杆系列 | TANDEMBOX plus 全拉式豪华金属抽屉系列



## 抽屉安装

- 使用抽屉背板调节抽屉宽度
- 将抽屉背板 (木制) 拧在木背板固定件上
- 抽屉底板、抽帮和背板放入 BOXFIX 抽屉组装机并手动组装
- 固定抽屉底板和抽帮

实现舒适流畅动感的前提是对产品进行精确的加工



在加工百隆产品的过程中，百隆的模具和夹具能够为您提供得力支持。它们被证实为日常安装工作的得力助手。精确度和实用性相结合，无论是应用在工厂还是客户现场，都备受好评。

卡尺和挡块



借助通用模具可以精确地标记并预钻固定孔。



使用 Blum 百隆的铰链钻模，高效钻打 Blum 百隆铰链的安装孔。



借助定位模具，可以轻松传送导轨的精确固定位置。

为安装我们的产品提供最佳的支持



上翻门系列




铰链系列



抽屉和导轨系列






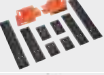
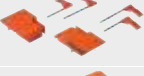











其它产品

概览		
	概览 – 模具	652
	概览 – 加工工具应用范围	654
图示		

图示		
	非常规库存需电话询问	

名称	产品编号	页码	加工工具应用范围														
			AVENTOS 窄脚®上翻门系列	AVENTOS HF 窄脚®上翻折扇门	AVENTOS HK top 窄脚®双立通®	AVENTOS HK top 窄脚®小埋脚®支撑	CLIP top BLUMOTION	CLIP top 可利调®铰链	MODUL 插装铰链	LEGRABOX plus 乐薄®金属抽屉系列	LEGRABOX (no. 乐薄®金属抽屉系列	MERVOBOX 梅堡®金属抽屉系列	TANDEMBOX entiro 泰丹®金属抽屉系列	TANDEMBOX plus 泰丹®全拉式金属抽屉系列	METABOX 普适®抽屉系列	MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列	TANDEM 隐顺®木抽导轨系列
<b>钻模</b>																	
通用钻模单元	65.1051.02	658	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
多功能钻模	ZML.0040.02	659	●							●	●	●	●	●	●	●	●
用于 Blum 百隆缓冲塞的钻模	ZML.1090	660	●	●				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ECODRILL 手动铰链钻模	M31.1000	661		●		●	●	●	●								
用于 SERVO-DRIVE 电动碰开开关的钻模	M31.2000	662	●	●	●												
用于铰链的钻模	65.059A	663															
	65.055A		●	●	●	●	●										
定位模	65.5300*	664		●		●	●	●	●								
底座钻模	65.5070	665		●		●	●	●	●								
用于 BLUMOTION 阻尼   TIP-ON 碰开钻模	65.5010	666	●		●				●								
用于 BLUMOTION 阻尼的钻模	65.5000	667							●	●	●						
底板开槽机	M35.7200.01	668								●	●						
用于 LEGRABOX 乐薄®金属抽屉系列底板   后背板的钻孔模具	ZML.7000	669								●	●						
SPACE CORNER 转角抽屉配 SYNCROMOTION 同步装置角柜钻模	ZML.0330	670									●	●	●				
用于 SERVO-DRIVE 电动碰开支架套的钻模	ZML.1150.02	671								●	●	●	●	●	●	●	●
MINIFIX 小型导轨安装模具	65.3300	672														●	
用于 MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列   TANDEM 隐顺®木抽导轨系列的钻模	T65.1000.02	673														●	●
用于 TANDEM 隐顺®木抽导轨系列的钻模	T65.1100	674															●
适用于 TANDEM 隐顺®木抽导轨系列前接码的钻模	ZML.0050	675															●
用于连接件的钻模	65.5040	676															●
<b>量具组</b>																	
多功能钻模整套	65.1000.01	677	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
用于铰链系列的钻模	65.7500.03	678		●		●	●	●	●								

名称	产品编号	页码	加工工具应用范围															
			AVENTOS 爱翻®上翻门系列	AVENTOS HF 爱翻®上翻折窗门	AVENTOS HK top 爱翻®灵云展®	AVENTOS HK top 爱翻®小展展®	CLIP top BLUMOTION	CLIP top 可利调®铰链	MODUL 插装铰链	LEGRABOX plus 乐薄®金属抽屉系列	LEGRABOX (no. 乐薄®金属抽屉系列	MERIVOBOX 魅宝®金属抽屉系列	TANDEMBOX extra 魅宝®金属抽屉系列	TANDEMBOX plus 魅宝®金属抽屉系列	METABOX 普通钢板抽屉系列	MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列	TANDEM 魔顺®木抽导轨系列	其它产品
<b>量具组</b>																		
 用于 CRISTALLO 镜子/玻璃门铰链粘贴位置的定位模具	65.4500.01	679								●	●							
<b>锤模</b>																		
 机装压入式铰链手动安装模具	ZME.0710	680									●	●	●					
 机装压入式底座手动安装模具	65.6100	681																
	ZME.0730																	
 机装压入式抽屉前接码手动安装模具	ZME.xxx0	682														●	●	●
<b>定位模具</b>																		
 用于 AVENTOS HK top 爱翻®灵云展® 前接码件的定位模具	ZML.2200	683	●		●													
 适用于 LEGRABOX 乐薄®金属抽屉系列的定位模具	ZML.3710	684									●	●						
 适用于 MERIVOBOX 魅宝®金属抽屉系列	ZML.4010	685														●		
 用于 TANDEMBOX 豪华金属抽屉系列   METABOX 普通钢板抽屉系列的定位模具	ZML.x5x0	686															●	●
 金属吸附片定位模具	65.5210.01	687	●															
 冲子	65.2950	688																●
<b>划线规</b>																		
 通用标记模具尺	65.5340.01	689	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
 柜体角度测量模具	65.5810.03	690									●	●						
 用于 CABLOXX 关闭系统的划线规	65.0807	691																
	65.0803																	
 划线规	ZML.8030	692																
	ZML.805S																	
<b>定位模具</b>																		
 适用于 LEGRABOX 乐薄®金属抽屉系列   MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列的门缝调节模具	65.5631	693																
 用于 MERIVOBOX 魅宝®金属抽屉系列   TANDEMBOX 豪华金属抽屉系列的门缝调节模具	65.5627	694																
<b>特殊模具</b>																		
 用于 CABLOXX 的裁切模具	65.0801	695																
 玻璃裁切工具套装	65.8000	696																

**概览 - 加工工具应用范围**

加工 - AVENTOS 爱翻®上翻门系列	654	加工 - MERIVOBX 魅宝®金属抽屉系列	656	加工 - MOVENTO 魔顺®全拉木导轨系列	657
加工 - CLIP top BLUMOTION 可利调®阻尼铰链   CLIP top 可利调®铰链	654	加工 - TANDEMBOX antaro 豪华金属抽方杆系列	656	加工 - TANDEM 隐顺®木导轨系列	657
加工 - MODUL 插装铰链	655	加工 - TANDEMBOX plus 全拉式豪华金属抽屉系列	656	LEGRABOX pure 乐薄®金属抽纯粹系列   LEGRABOX free 乐薄®金属抽缤纷系列	655
加工 - METABOX 普通钢板抽屉系列	656	加工 - 其它产品	657		

**加工 - AVENTOS 爱翻®上翻门系列**

面板加工					
	多功能钻模		定位模		用于 AVENTOS HK top 爱翻®灵云展® 前接码件的定位模具
	659		664		683

柜体加工					
	通用钻模单元		多功能钻模整套		通用标记模具尺
	658		677		689

加工 - 铰链系列					
	定位模		底座钻模		用于铰链的钻模
	664		665		663
	ECODRILL 手动铰链钻模		用于铰链系列的钻模		机装压入式铰链手动安装模具
	661		678		680
	机装压入式底座手动安装模具		通用标记模具尺		
	681		689		

加工 - SERVO-DRIVE 电动碰碰开					
	用于 Blum 百隆缓冲塞的钻模		用于 SERVO-DRIVE 电动碰碰开关的钻模		
	660		662		

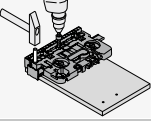
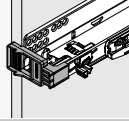
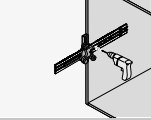
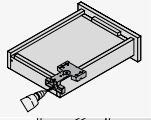
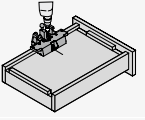
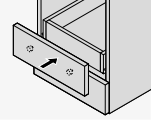
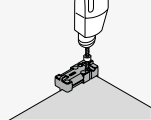
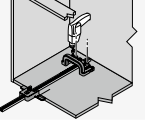
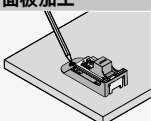
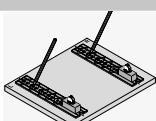
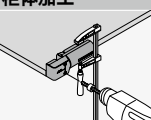
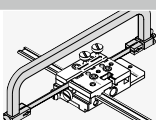
加工 - TIP-ON 碰碰开					
	金属吸附片定位模具		用于 BLUMOTION 阻尼   TIP-ON 碰碰开的钻模		
	687		666		

**加工 - CLIP top BLUMOTION 可利调®阻尼铰链 | CLIP top 可利调®铰链**

加工 - 铰链系列					
	定位模		底座钻模		用于铰链的钻模
	664		665		663
	ECODRILL 手动铰链钻模		柜体角度测量模具		用于 CRISTALLO 镜子/玻璃门铰链粘贴位置的定位模具
	661		688		679
	通用钻模单元		多功能钻模整套		用于铰链系列的钻模
	658		677		678
	通用标记模具尺		机装压入式铰链手动安装模具		机装压入式底座手动安装模具
	689		680		681

<b>加工 - CLIP top BLUMOTION 可利调®阻尼铰链   CLIP top 可利调®铰链</b>			
<b>加工 - BLUMOTION 阻尼</b>			
	定位模 664		用于 BLUMOTION 阻尼   TIP-ON 碰碰开的钻模 666
			用于 BLUMOTION 阻尼的钻模 667
<b>加工 - TIP-ON 碰碰开</b>			
	定位模 664		金属吸附片定位模具 687
			用于 BLUMOTION 阻尼   TIP-ON 碰碰开的钻模 666
<b>加工 - MODUL 插装铰链</b>			
<b>加工 - 铰链系列</b>			
	定位模 664		底座钻模 665
	用于铰链的钻模 663		ECODRILL 手动铰链钻模 661
	多功能钻模整套 677		用于铰链系列的钻模 678
	通用标记模具尺 689		用于 BLUMOTION 阻尼的钻模 667
			通用钻模单元 658
			机装压入式铰链手动安装模具 680
<b>加工 - LEGRABOX pure 乐薄®金属抽纯粹系列   LEGRABOX free 乐薄®金属抽缤纷系列</b>			
<b>面板加工</b>			
	多功能钻模 659		机装压入式抽屉前接码手动安装模具 682
	适用于 LEGRABOX 乐薄®金属抽屉系列的门缝调节模具 693		适用于 LEGRABOX 乐薄®金属抽屉系列的定位模具 684
<b>柜体加工</b>			
	通用钻模单元 658		多功能钻模整套 677
			通用标记模具尺 689
<b>抽屉加工</b>			
	多功能钻模 659		底板开槽机 668
	玻璃裁切工具套装 696		用于 LEGRABOX 乐薄®金属抽屉系列底板   后背板的钻孔模具 669
<b>加工 - SERVO-DRIVE 电动碰碰开</b>			
	用于 Blum 百隆缓冲塞的钻模 660		用于 SERVO-DRIVE 电动碰碰开支架套的钻模 671

<b>加工 - MERIVOBX 魅宝®金属抽屉系列</b>			
<b>面板加工</b>			
	多功能钻模		用于 MERIVOBX 魅宝®金属抽屉系列   TANDEMBOX 豪华金属抽屉系列的门缝调节模具
	659		694
			适用于 MERIVOBX 魅宝®金属抽屉系列
			685
<b>柜体加工</b>			
	通用钻模单元		多功能钻模整套
	658		677
			通用标记模具尺
			689
<b>加工 - SERVO-DRIVE 电动碰碰开</b>			
	用于 SERVO-DRIVE 电动碰碰开支架套的钻模		
	671		
<b>加工 - TANDEMBOX antaro 豪华金属抽方杆系列   TANDEMBOX plus 全拉式豪华金属抽屉系列</b>			
<b>面板加工</b>			
	划线规		用于 TANDEMBOX 豪华金属抽屉系列   METABOX 普通钢板抽屉系列的定位模具
	692		686
			多功能钻模
			659
	机装压入式抽屉前接码手动安装模具		用于 MERIVOBX 魅宝®金属抽屉系列   TANDEMBOX 豪华金属抽屉系列的门缝调节模具
	682		694
<b>柜体加工</b>			
	通用钻模单元		多功能钻模整套
	658		677
			通用标记模具尺
			689
<b>抽屉加工</b>			
	多功能钻模		SPACE CORNER 转角抽屉配 SYNCROMOTION 同步装置角柜钻模
	659		670
			玻璃裁切工具套装
			696
<b>加工 - SERVO-DRIVE 电动碰碰开</b>			
	用于 Blum 百隆缓冲塞的钻模		用于 SERVO-DRIVE 电动碰碰开支架套的钻模
	660		671
<b>加工 - METABOX 普通钢板抽屉系列</b>			
<b>面板加工</b>			
	划线规		用于 TANDEMBOX 豪华金属抽屉系列   METABOX 普通钢板抽屉系列的定位模具
	692		686
			多功能钻模
			659
	机装压入式抽屉前接码手动安装模具		
	682		
<b>柜体加工</b>			
	MINIFIX 小型导轨安装模具		通用钻模单元
	672		658
			多功能钻模整套
			677
<b>抽屉加工</b>			
	多功能钻模		
	659		

加工 – MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列   TANDEM 隐顺®木抽导轨系列			
<b>面板加工</b>			
	多功能钻模		适用于 MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列的门缝调节模具
	659		693
<b>柜体加工</b>			
	通用钻模单元		多功能钻模整套
	658		677
			689
<b>抽屉加工</b>			
	用于 MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列   TANDEM 隐顺®木抽导轨系列的钻模		用于 TANDEM 隐顺®木抽导轨系列的钻模
	673		674
			675
	冲子		
	688		
<b>加工 – SERVO-DRIVE 电动碰碰开</b>			
	用于 Blum 百隆缓冲塞的钻模		用于 SERVO-DRIVE 电动碰碰开支架套的钻模
	660		671
<b>加工 – 其它产品</b>			
<b>面板加工</b>			
	用于 CABLOXX 关闭系统的划线规		用于 CABLOXX 关闭系统的划线规
	691		691
<b>柜体加工</b>			
	用于连接件的钻模		用于 CABLOXX 的裁切模具
	676		695

通用钻模单元



图示

- 用于预钻导轨、省力装置和底座的固定孔
- 可应用在已组装好和未组装的柜体上
- 借助刻度尺调节深度位置
- 适用于全盖和内掩式门盖
- 可使用系统螺丝和木工螺丝
- 在标记线上钻孔
- 材质: 塑料/钢制/铝制

加工工具应用范围

AVENTOS 爱翻®上翻门系列	MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列
CLIP top BLUMOTION	TANDEM 隐顺®木抽导轨系列
CLIP top 可利调®铰链	
MODUL 插装铰链	
LEGRABOX 乐薄®金属抽屉系列	
MERIVOBX 魅宝®金属抽屉系列	
TANDEMBOX antaro 豪华金属抽方杆系列	
TANDEMBOX plus 全拉式豪华金属抽系列	
METABOX 普通钢板抽屉系列	

相关信息

概览 - 模具	652
概览 - 加工工具应用范围	654

应用视频



短网址

[www.blum.com/FtGEO](http://www.blum.com/FtGEO)

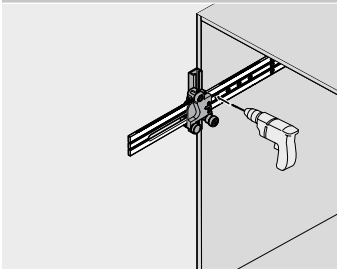
订购信息

名称	产品编号
通用钻模单元	65.1051.02
组成部分:	
- 1 x 多功能钻模	
- 1 x 钻打深度挡块 Ø 5 mm	
- 1 x 钻孔套模 Ø 5 到 Ø 2.5 mm	
- 1 x 内六角扳手	

配件名称	产品编号
SPACE CORNER 转角抽屉 附加组件	65.1107

加工工具应用范围

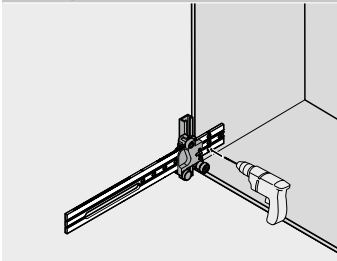
AVENTOS 爱翻®上翻门系列



柜体加工

- 借助刻度尺调节模具的深度位置
- 将模具对准中心标记线并靠在柜体侧板上
- 预钻省力装置的定位孔

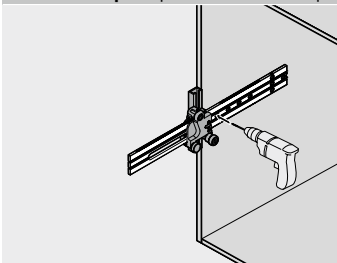
CLIP top BLUMOTION 可利调®阻尼铰链 | CLIP top 可利调®铰链 | MODUL 插装铰链



加工 铰链系列

- 借助刻度尺调节模具的深度位置
- 把模具对准中心标记线
- 预钻底座的固定孔 (BLUMOTION 阻尼 | TIP-ON for doors 碰碰开用于柜门)

LEGRABOX pure | LEGRABOX free | MERIVOBX | TANDEMBOX antaro | TANDEMBOX plus | METABOX | MOVENTO | TANDEM



柜体加工

- 借助刻度尺调节模具的深度位置
- 把模具对准中心标记线
- 预钻导轨的固定孔
- 预钻适用于 METABOX 普通钢板抽屉系列的 BLUMOTION 阻尼固定孔
- 用于加工 SPACE CORNER 转角抽屉的附加组件 (65.1107)

## 多功能钻模



图示

- 标记并预钻包含扶杆的面板固定件、抽屉背板和底板以及 AVENTOS 爱翻®上翻门系列面板固定件的固定孔
- 借助刻度尺调节挡块位置
- 材质: 塑料/钢制

## 加工工具应用范围

AVENTOS 爱翻®上翻门系列  
LEGRABOX pure 乐薄®金属抽纯粹系列  
LEGRABOX free 乐薄®金属抽缤纷系列  
MERIVOBX 魅宝®金属抽屉系列  
TANDEMBOX antaro 豪华金属抽方杆系列  
TANDEMBOX plus 全拉式豪华金属抽屉系列  
METABOX 普通钢板抽屉系列  
MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列  
TANDEM 隐顺®木抽导轨系列

## 相关信息

概览 - 模具

652

概览 - 加工工具应用范围

654

应用视频



短网址

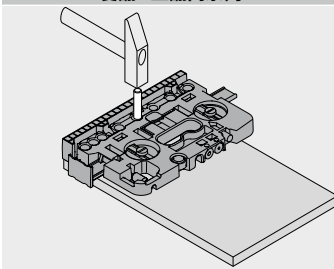
www.blum.com/cSAMF

## 订购信息

名称	产品编号
多功能钻模	ZML.0040.02
<b>组成部分:</b>	
- 1 x 多功能钻模	
- 1 x 钻打深度挡块 Ø 10 mm	
- 1 x 冲子 Ø 10 mm	
- 1 x 钻孔套模 Ø 10 到 Ø 5 mm	
- 1 x 钻孔套模 Ø 10 到 Ø 2.5 mm	

## 加工工具应用范围

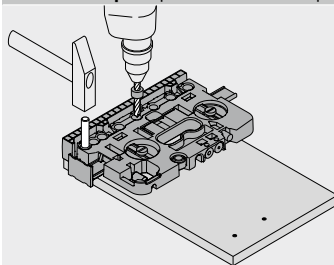
## AVENTOS 爱翻®上翻门系列



## 面板加工

- 借助刻度进行定位
- 预钻或标记适用于 AVENTOS HF 爱翻®上翻折叠门的一字或十字底座以及 AVENTOS HS 爱翻®上翻斜移门 | HL 爱翻®上翻平移门 | HK top 爱翻®灵云展® | HK-S 爱翻®迷你上翻门 | HK-XS 爱翻®小精灵®支撑 面板固定件的固定孔

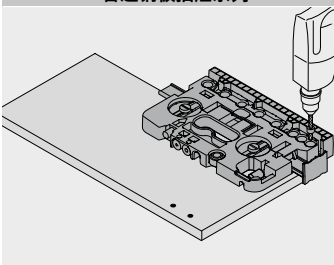
## LEGRABOX pure | LEGRABOX free | MERIVOBX | TANDEMBOX antaro | TANDEMBOX plus | METABOX | MOVENTO | TANDEM



## 面板加工

- 借助刻度进行定位
- 钻孔或标记包含扶杆在内的面板固定件的固定孔

## METABOX 普通钢板抽屉系列



## 抽屉加工 - 背板

- 借助刻度进行定位
- 在固定位置上冲眼

### 用于 Blum 百隆缓冲塞的钻模



图示

- 在已组装好或尚未组装的面板上钻孔缓冲塞的固定孔
- 对准中心标记线上使用或使用挡块定位 (固定规格 20)
- 材质: 塑料/钢制

#### 加工工具应用范围

AVENTOS 爱翻®上翻门系列	MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列
CLIP top BLUMOTION	TANDEM 隐顺®木抽导轨系列
CLIP top 可利调®铰链	
MODUL 插装铰链	
LEGRABOX pure 乐薄®金属抽纯粹系列	
LEGRABOX free 乐薄®金属抽缤纷系列	
MERIVOBX 魅宝®金属抽展系列	
TANDEMBOX antaro 豪华金属抽方杆系列	
TANDEMBOX plus 全拉式豪华金属抽展系列	

#### 相关信息

概览 - 模具	652
概览 - 加工工具应用范围	654

#### 应用视频



#### 短网址

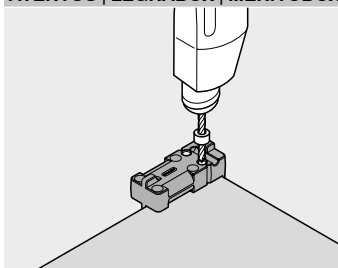
[www.blum.com/1ZtTC6](http://www.blum.com/1ZtTC6)

#### 订购信息

名称	产品编号
用于 Blum 百隆缓冲塞的钻模	ZML.1090
<b>组成部分:</b>	
- 1 x 用于 Blum 百隆缓冲塞的钻模	
- 1 x 钻打深度挡块 Ø 8 mm	
- 1 x 钻孔套模 Ø 8 到 Ø 5 mm	

#### 加工工具应用范围

AVENTOS | LEGRABOX | MERIVOBX | TANDEMBOX antaro | TANDEMBOX plus | MOVENTO | TANDEM



#### 加工 SERVO-DRIVE 电动碰碰开

- 放上模具
- 钻打缓冲塞的固定孔 (Ø 8 或 Ø 5 mm)

## ECODRILL 手动铰链钻模



图示

- 简单的手持式工具, 帮助您为 Blum 百隆铰链精确钻孔
- 借助电动手枪钻驱动打孔
- 铰杯边距调节范围 2–8 mm
- 在标记线上钻孔
- 材质: 压铸铝合金

## 加工工具应用范围

AVENTOS HF 爱翻®上翻折叠门  
 AVENTOS HK-XS 爱翻®小精灵®支撑  
 CLIP top BLUMOTION  
 CLIP top 可利调®铰链  
 MODUL 插装铰链

## 相关信息

概览 – 模具 652  
 概览 – 加工工具应用范围 654

## 应用视频



## 短网址

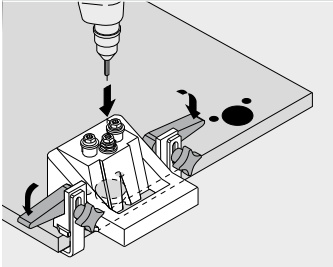
[www.blum.com/1SeQww](http://www.blum.com/1SeQww)

## 订购信息

名称	产品编号	配件名称	产品编号
ECODRILL 手动铰链钻模	M31.1000	钻头 Ø 8 mm	M31.ZB08.02
组成部分:		配件钻头 Ø 35 mm	M31.ZB35.02
- 1 x 钻模		成套工具	MZW.1300
- 2 x 钻头 Ø 8 mm		折叠门铰链的插装件	M31.1900
- 1 x 配件钻头 Ø 35 mm			
- 2 x 梅花批头 TORX			
- 2 x 垫圈			

## 加工工具应用范围

AVENTOS HF | AVENTOS HK-XS | CLIP top BLUMOTION | CLIP top | MODUL



## 加工 铰链系列

- 调整铰杯边距
- 标出所希望的铰链位置
- 把 ECODRILL 手动铰链钻模对准标记线并用夹紧杆固定
- 使用手动铰链钻模钻铰杯孔

用于 SERVO-DRIVE 电动碰碰开开关的钻模



图示

- 简便的手持式钻孔机器，帮助您精确钻孔 SERVO-DRIVE 电动碰碰开遥控开关的固定孔
- 借助电动手枪钻驱动打孔
- 可应用在已组装好和未组装的柜体上
- 在标记线上钻孔
- 材质：压铸铝合金

加工工具应用范围

AVENTOS HF 爱翻®上翻折叠门  
 AVENTOS HS 爱翻®上翻斜移门  
 AVENTOS HL 爱翻®上翻平移门  
 AVENTOS HK top 爱翻®灵云展®

相关信息

概览 - 模具	652
概览 - 加工工具应用范围	654

应用视频



短网址

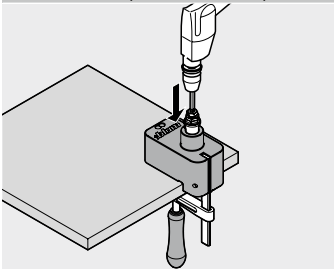
[www.blum.com/29CZin](http://www.blum.com/29CZin)

订购信息

名称	产品编号	配件名称	产品编号
用于 SERVO-DRIVE 电动碰碰开开关的钻模	M31.2000	配件钻头 Ø 35 mm	M31.ZB35.02
<b>组成部分:</b>			
- 1 x 用于 SERVO-DRIVE 电动碰碰开开关的钻模			
- 1 x 配件钻头 Ø 35 mm			
- 2 x 梅花批头 TORX			

加工工具应用范围

AVENTOS HF | AVENTOS HS | AVENTOS HL | AVENTOS HK top



加工 SERVO-DRIVE 电动碰碰开

- 标记出 SERVO-DRIVE 电动碰碰开遥控开关的安装位置中心线
- 将钻模对准标线，并借助夹紧螺丝固定
- 用手持式钻模钻孔SERVO-DRIVE 电动碰碰开遥控开关的固定孔

## 用于铰链的钻模



图示

- 用于铰杯固定孔的钻孔 (Ø 8 或 Ø 2.5 mm)
- 用于预钻一字、十字底座的固定孔位
- 用于定位阻尼适配底座的固定位置 (BLUMOTION 阻尼 | TIP-ON for doors 碰撞开用于柜门)
- 在标记线上钻孔
- 材质: 塑料/钢制

## 加工工具应用范围

AVENTOS HF 爱翻®上翻折叠门  
 AVENTOS HK-XS 爱翻®小精灵®支撑  
 CLIP top BLUMOTION  
 CLIP top 可利用®铰链  
 MODUL 插装铰链

## 相关信息

概览 - 模具 652  
 概览 - 加工工具应用范围 654

## 应用视频

## 短网址

[www.blum.com/1Be6q5](http://www.blum.com/1Be6q5)

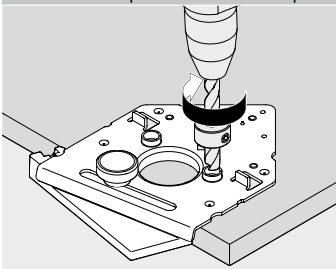


## 订购信息

名称	产品编号
用于铰链的钻模 (Ø 8 mm   Ø 2.5 mm)	65.059A
组成部分:	
- 1 x 用于铰链的钻模	
- 1 x 钻孔套模 Ø 8 到 Ø 2.5 mm	
- 1 x 钻孔深度挡块 Ø 8 mm	
名称	产品编号
用于铰链的钻模 (Ø 2.5 mm)	65.055A
组成部分:	
- 1 x 用于铰链的钻模	

## 加工工具应用范围

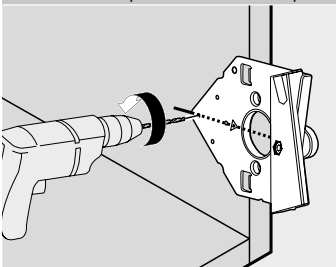
AVENTOS HF | AVENTOS HK-XS | CLIP top BLUMOTION | CLIP top | MODUL



## 加工 铰链系列 - 柜门

- 铰杯钻孔 (Ø 35 mm) 例如, 借助立式钻床
- 放入模具并借助垫块固定
- 钻孔铰杯固定孔孔位

AVENTOS HF | AVENTOS HK-XS | CLIP top BLUMOTION | CLIP top | MODUL



## 加工 铰链系列 - 柜体

- 标记铰臂中心线
- 放入模具, 预钻一字 (20 mm) 或十字底座的固定孔 (37 mm)

定位模



图示

- 用于定位铰链底座的固定位置 (Ø 2.5 mm)
- 用于定位阻尼适配底座的固定位置 (BLUMOTION 阻尼 | TIP-ON for doors 碰碰开用于柜门)
- 在底座的固定位置标准情况下, 可以在一根木条上用螺钉固定多个定位模, 以快速定位多个底座固定位置
- 在标记线上钻孔
- 材质: 钢制

加工工具应用范围

AVENTOS HF 爱翻®上翻折叠门  
 AVENTOS HK top 爱翻®灵云展®  
 AVENTOS HK-S 爱翻®迷你上翻门  
 AVENTOS HK-XS 爱翻®小精灵®支撑  
 CLIP top BLUMOTION  
 CLIP top 可利调®铰链  
 MODUL 插装铰链

相关信息

概览 - 模具	652
概览 - 加工工具应用范围	654

应用视频



短网址

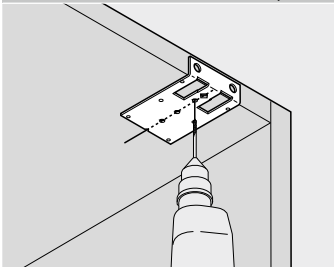
www.blum.com/1lmlaP

订购信息

名称	产品编号
定位模	65.5300*
组成部分:	
- 1 x 定位模	

加工工具应用范围

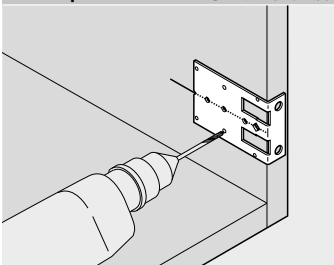
AVENTOS HF 爱翻®上翻折叠门 | AVENTOS HK-XS 爱翻®小精灵®支撑



加工 铰链系列

- 在柜体或面板 (AVENTOS HF 爱翻®上翻折叠门) 上划线标记铰臂中心线或铰臂外缘轮廓线
- 放入模具, 预钻一字 (20 mm) 或十字底座的固定孔 (37 mm)

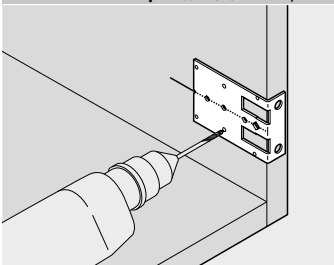
CLIP top BLUMOTION 可利调®阻尼铰链 | CLIP top 可利调®铰链 | MODUL 插装铰链



加工 铰链系列

- 在柜体或面板 (AVENTOS HF 爱翻®上翻折叠门) 上划线标记铰臂中心线或铰臂外缘轮廓线
- 放入模具, 预钻一字 (20 mm) 或十字底座的固定孔 (37 mm)

AVENTOS HK top 爱翻®灵云展® | AVENTOS HK-S 爱翻®迷你上翻门 | AVENTOS HK-XS 爱翻®小精灵®支撑 | CLIP top 可利调®铰链



加工 BLUMOTION 阻尼 | TIP-ON 碰碰开

- 把模具对准中心标记线
- 钻打 BLUMOTION 阻尼 | TIP-ON 碰碰开底座的安装孔 (20 | 37 mm)

## 底座钻模



图示

- 用于确定十字底座的固定位置 (Ø 5 mm)
- 用于确定十字底座的固定位置 (BLUMOTION 阻尼 | TIP-ON 碰碰开用于柜门)
- 定线功能帮助您精确钻打间距为 32 mm 孔位
- 在标记线上钻孔
- 材质: 塑料/钢制

## 加工工具应用范围

AVENTOS HF 爱翻®上翻折叠门  
 AVENTOS HK-XS 爱翻®小精灵®支撑  
 CLIP top BLUMOTION  
 CLIP top 可利用®铰链  
 MODUL 插装铰链

## 相关信息

概览 - 模具 652  
 概览 - 加工工具应用范围 654

## 应用视频



## 短网址

[www.blum.com/uiJko](http://www.blum.com/uiJko)

## 订购信息

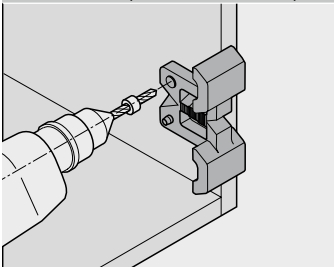
名称	产品编号
底座钻模	65.5070

组成部分:

- 1 x 底座钻模
- 1 x 钻打深度挡块 Ø 5 mm

## 加工工具应用范围

AVENTOS HF | AVENTOS HK-XS | CLIP top BLUMOTION | CLIP top | MODUL



## 加工 铰链系列

- 在柜体或面板 (AVENTOS HF 爱翻®上翻折叠门) 上划线标记铰臂中心线或铰臂外缘轮廓线
- 将模具放在划线上, 钻打第一个孔位 (Ø 5 mm)
- 转动模具, 将定位销插入钻孔中, 钻打第二个孔位 (Ø 5 mm)

用于 BLUMOTION 阻尼 | TIP-ON 碰碰开的钻模



图示

- 10mm固定孔钻孔模具, 适用于拉手侧 BLUMOTION for doors 阻尼用于柜门 (970.1002) 和铰链侧 BLUMOTION for doors 阻尼用于柜门 (970A1002) 以及 TIP-ON for doors 碰碰开用于柜门 (956x1004)
- 在标记线上钻孔
- 材质: 塑料/钢制

加工工具应用范围

AVENTOS HK top 爱翻®灵云展®  
 AVENTOS HK-S 爱翻®迷你上翻门  
 AVENTOS HK-XS 爱翻®小精灵®支撑  
 CLIP top 可利调®铰链

相关信息

概览 - 模具	652
概览 - 加工工具应用范围	654

应用视频



短网址

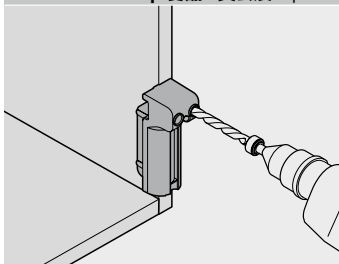
www.blum.com/1ZmwA8

订购信息

名称	产品编号
用于 BLUMOTION 阻尼   TIP-ON 碰碰开的钻模	65.5010
组成部分:	
- 1 x 用于 BLUMOTION 阻尼   TIP-ON 碰碰开的钻模	
- 1 x 钻打深度挡块 Ø 10 mm	

加工工具应用范围

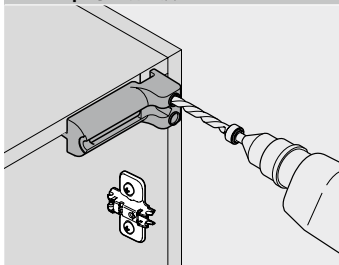
AVENTOS HK top 爱翻®灵云展® | AVENTOS HK-S 爱翻®迷你上翻门 | AVENTOS HK-XS 爱翻®小精灵®支撑 | CLIP top 可利调®铰链



加工 TIP-ON 碰碰开

- 把模具对准中心标记线
- 柜体内缘与孔位中心的间距为 7.5 mm
- 钻打 TIP-ON 碰碰开的固定孔 (Ø 10 mm)

CLIP top 可利调®铰链



加工 BLUMOTION 阻尼

- 把模具对准中心标记线
- 柜体内缘与孔位中心的间距为 7.5 mm
- 钻打 BLUMOTION 阻尼的固定孔 (Ø 10 mm)

## 用于 BLUMOTION 阻尼的钻模



图示

- 用于钻孔拉手侧 BLUMOTION for doors 阻尼用于柜门 (970.1002) 以及 TIP-ON for doors 碰碰开用于柜门 (956x1004)
- 用于定位阻尼适配底座的固定位置 (BLUMOTION 阻尼 | TIP-ON for doors 碰碰开用于柜门)
- 用于钻孔安装座的固定孔
- 借助定位杆可以预装多个钻模用于定位固定孔位
- 在标记线上钻孔
- 材质: 塑料/钢制

## 加工工具应用范围

CLIP top BLUMOTION  
CLIP top 可利调®铰链  
MODUL 插装铰链

## 相关信息

概览 - 模具 652  
概览 - 加工工具应用范围 654

## 应用视频



## 短网址

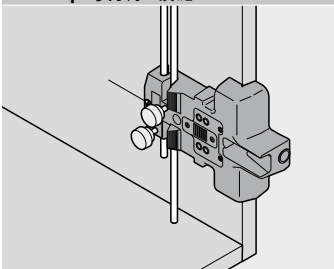
[www.blum.com/cKQqy](http://www.blum.com/cKQqy)

## 订购信息

名称	产品编号
用于 BLUMOTION 阻尼的钻模	65.5000
组成部分:	
- 1 x 用于 BLUMOTION 阻尼的钻模	
- 1 x 钻打深度挡块 Ø 10 mm	
- 1 x 钻打深度挡块 Ø 5 mm	
- 1 x 钻打深度挡块 Ø 2.5 mm	

## 加工工具应用范围

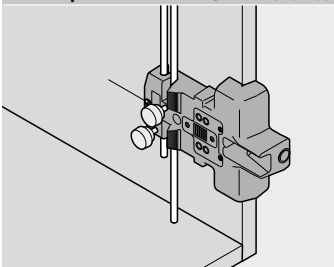
## CLIP top 可利调®铰链



## 加工 BLUMOTION 阻尼 | TIP-ON 碰碰开

- 把模具对准中心标记线
- 借助定位杆可以预装多个钻模用于定位固定孔位
- 钻打 BLUMOTION 阻尼 | TIP-ON 碰碰开底座的固定孔 (Ø 2.5 或 Ø 5 mm)
- 钻打 BLUMOTION 阻尼 | TIP-ON 碰碰开的固定孔 (Ø 10 mm)

## CLIP top BLUMOTION 可利调®阻尼铰链 | CLIP top 可利调®铰链 | MODUL 插装铰链



## 加工 铰链系列

- 把模具对准中心标记线
- 钻打一字、十字底座的固定孔

## 底板开槽机



图示

- 加工 LEGRABOX 乐薄®金属抽屉系列底板
- 为 LEGRABOX 乐薄®金属抽屉系列的底板精确开槽
- 轻松固定底板（夹紧的方式），操作便捷
- 无需预先装配机器
- 根据具体需求，抽屉底板可为 18–19 mm
- 根据具体需求，TANDEMBOX 豪华金属抽屉系列抽屉底板可为 18–19 mm

## 加工工具应用范围

 LEGRABOX pure 乐薄®金属抽纯粹系列  
 LEGRABOX free 乐薄®金属抽缤纷系列

## 相关信息

 概览 – 模具 652  
 概览 – 加工工具应用范围 654

## 应用视频



## 短网址

[www.blum.com/UWdi4](http://www.blum.com/UWdi4)

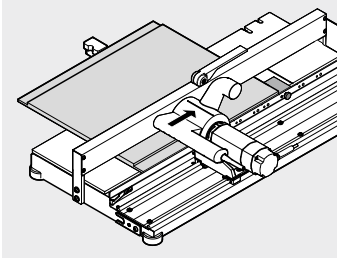
## 订购信息

名称	产品编号
底板开槽机	M35.7200.01
组成部分:	
– 1 x 底板开槽机	
– 1 x 铣刀 Ø 60 mm	
– 2 x 木制挡块	
– 1 x 成套工具	

配件名称	产品编号
转盘套装	M35.ZW40
木制挡块 (10个)	M35.ZT01
底板开槽机 碳刷	M35.ZM01

## 加工工具应用范围

LEGRABOX pure 乐薄®金属抽纯粹系列 | LEGRABOX free 乐薄®金属抽缤纷系列



## 抽屉加工 – 底板

- 固定抽屉底板（夹紧）
- 缓慢模式切，然后移除抽屉底板
- 将滑块移回起点位置

## 用于 LEGRABOX 乐薄®金属抽屉系列底板 | 后背板的钻孔模具



图示

- 预钻抽屉底板上的固定孔（抽帮 | 底板以及背板 | 底板之间的连接位置）
- 预钻木背板上的固定孔（木背板 | 木背板固定件之间的连接位置）
- 材质：塑料/钢制

## 加工工具应用范围

LEGRABOX pure 乐薄®金属抽纯粹系列  
LEGRABOX free 乐薄®金属抽缤纷系列

## 相关信息

概览 - 模具 652  
概览 - 加工工具应用范围 654

## 应用视频



## 短网址

[www.blum.com/1sK9KN](http://www.blum.com/1sK9KN)

## 订购信息

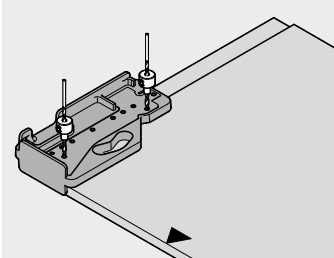
名称	产品编号
用于 LEGRABOX 乐薄®金属抽屉系列底板   后背板的钻孔模具	ZML.7000

组成部分:

- 1 x 用于 LEGRABOX 乐薄®金属抽屉系列底板 | 后背板的钻孔模具
- 1 x 钻打深度挡块 Ø 2.5 mm

## 加工工具应用范围

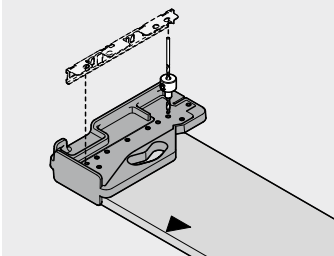
## LEGRABOX pure 乐薄®金属抽纯粹系列 | LEGRABOX free 乐薄®金属抽缤纷系列



## 抽屉加工 - 抽帮与抽屉底板的连接

- 将钻模放在抽屉底板前缘上
- 预钻抽帮的固定孔 (Ø 2.5 mm)

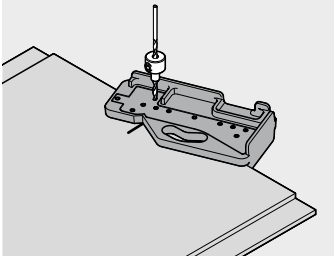
## LEGRABOX pure 乐薄®金属抽纯粹系列 | LEGRABOX free 乐薄®金属抽缤纷系列



## 抽屉加工 - 木背板与木背板固定件的连接

- 将钻模放在背板上
- 预钻木背板固定件的固定孔 (Ø 2.5 mm)

## LEGRABOX pure 乐薄®金属抽纯粹系列 | LEGRABOX free 乐薄®金属抽缤纷系列



## 抽屉加工 - 背板与抽屉底板的连接

- 将钻模放在底板背面的标线上
- 预钻背板 | 抽屉底板 (Ø 2.5 mm)

SPACE CORNER 转角抽屉配 SYNCROMOTION 同步装置 角柜钻模



图示

- 用于钻孔 SPACE CORNER 转角抽屉面板 SYNCROMOTION 同步装置五金件的固定孔
- 材质: 塑料/钢制

加工工具应用范围

TANDEMBOX antaro 豪华金属抽方杆系列  
TANDEMBOX plus 全拉式豪华金属抽屉系列

相关信息

概览 - 模具 652  
概览 - 加工工具应用范围 654

应用视频



短网址

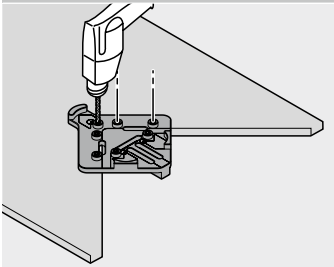
[www.blum.com/2IW3fO](http://www.blum.com/2IW3fO)

订购信息

名称	产品编号
SPACE CORNER 转角抽屉配 SYNCROMOTION 同步装置 角柜钻模	ZML.0330
组成部分:	
- 1 x SPACE CORNER 转角抽屉配 SYNCROMOTION 同步装置 角柜钻模	

加工工具应用范围

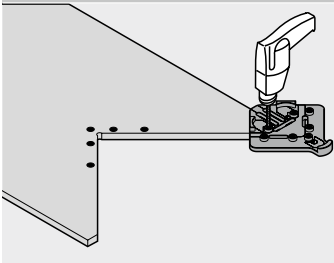
TANDEMBOX antaro 豪华金属抽方杆系列 | TANDEMBOX plus 全拉式豪华金属抽屉系列



抽屉加工

- 将模具放在转角处
- 为 SYNCROMOTION 同步装置五金件打孔

TANDEMBOX antaro 豪华金属抽方杆系列 | TANDEMBOX plus 全拉式豪华金属抽屉系列



抽屉加工

- 将钻模放在侧边
- 钻打转角抽屉面板固定件的固定孔

## 用于 SERVO-DRIVE 电动碰碰开支架套的钻模



图示

- 用于标记或预钻 SERVO-DRIVE 电动碰碰开支架套的固定位置
- 可应用在已组装好、尚未组装好的柜体以及单个零部件（顶板、底板或者挡板）上
- 在标记线上钻孔
- 材质：塑料/钢制/铝制

## 加工工具应用范围

LEGRABOX pure 乐薄®金属抽纯粹系列  
LEGRABOX free 乐薄®金属抽缤纷系列  
MERIVOBX 魅宝®金属抽展系列  
TANDEMBOX antaro 豪华金属抽方杆系列  
TANDEMBOX plus 全拉式豪华金属抽展系列  
MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列  
TANDEM 隐顺®木抽导轨系列

## 相关信息

概览 - 模具 652  
概览 - 加工工具应用范围 654

## 应用视频



## 短网址

[www.blum.com/C5aJ9](http://www.blum.com/C5aJ9)

## 订购信息

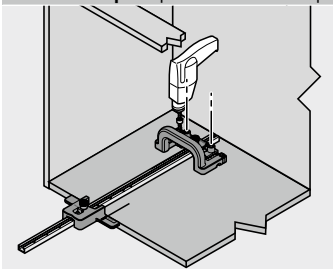
名称	产品编号
用于 SERVO-DRIVE 电动碰碰开支架套的钻模	ZML.1150.02

## 组成部分:

- 1 x 用于 SERVO-DRIVE 电动碰碰开支架套的钻模
- 1 x 钻打深度挡块 Ø 10 mm
- 1 x 冲子 Ø 10 mm

## 加工工具应用范围

LEGRABOX pure | LEGRABOX free | TANDEMBOX antaro | TANDEMBOX plus | MOVENTO | TANDEM



## 柜体加工

- 标记导轨安装的高度位置
- 借助刻度尺调节深度位置
- 把模具对准中心标记线
- 钻打或标记支架套的固定孔

### MINIFIX 小型导轨安装模具



图示

- 使用该模具可精确定位导轨安装的螺丝固定孔
- 在标记线上钻孔
- 材质: 塑料

#### 加工工具应用范围

METABOX 普通钢板抽屉系列

#### 相关信息

概览 - 模具 652

概览 - 加工工具应用范围 654

#### 应用视频



#### 短网址

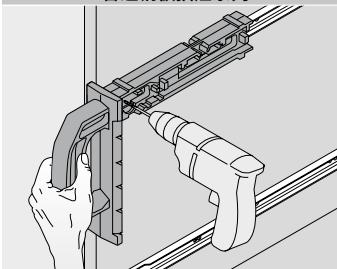
[www.blum.com/1wLT0f](http://www.blum.com/1wLT0f)

#### 订购信息

名称	产品编号	配件名称	产品编号
MINIFIX 小型导轨安装模具	65.3300	中心钻头	M01.ZZ03.01
组成部分:			
- 1 x MINIFIX 小型导轨安装模具			

#### 加工工具应用范围

##### METABOX 普通钢板抽屉系列



#### 柜体加工

- 标记导轨安装的高度位置
- 把导轨卡在 MINIFIX 小型导轨安装模具上
- 把 MINIFIX 小型导轨安装模具 放在划线上
- 直接用螺丝固定导轨 (建议用中心钻头 M01.ZZ03 预钻孔)

## 用于 MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列 | TANDEM 隐顺®木抽导轨系列的钻模



图示

- 钻孔导轨尾钩的固定孔
- 抽屉加工 – MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列 | TANDEM 隐顺®木抽导轨系列接码
- 材质: 塑料/钢制

## 加工工具应用范围

MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列  
TANDEM 隐顺®木抽导轨系列

## 相关信息

概览 – 模具 652  
概览 – 加工工具应用范围 654

## 应用视频



## 短网址

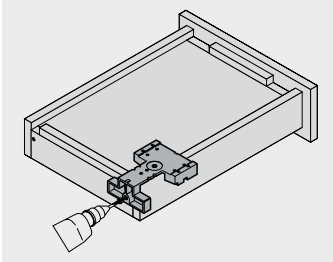
[www.blum.com/251XQy](http://www.blum.com/251XQy)

## 订购信息

名称	产品编号	配件名称	产品编号
 用于 MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列   TANDEM 隐顺®木抽导轨系列的钻模	<b>T65.1000.02</b>	成套工具	<b>T65.9000</b>
<b>组成部分:</b>			
- 1 x 用于 MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列   TANDEM 隐顺®木抽导轨系列的钻模			
- 1 x 钻打深度挡块 Ø 6 mm			

## 加工工具应用范围

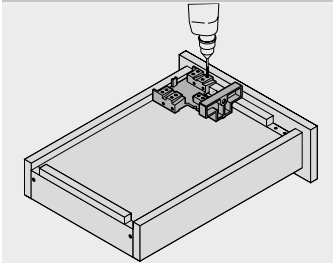
## MOVENTO | TANDEM 魔顺®木抽导轨系列 | 隐顺®木抽导轨系列



## 抽屉加工 – 挂钩孔

- 将模具放在已组装好的抽屉上
- 钻打挂钩的固定孔

## MOVENTO | TANDEM 魔顺®木抽导轨系列 | 隐顺®木抽导轨系列



## 抽屉加工 – MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列 | TANDEM 隐顺®木抽导轨系列接码

- 将模具放在已组装好的抽屉上
- 预钻接码的固定孔

用于 TANDEM 隐顺®木抽屉系列的钻模



图示

- 用于钻孔定位销和防脱卸插销的固定孔
- 钻孔导轨尾钩的固定孔
- 材质: 塑料/钢制

加工工具应用范围

TANDEM 隐顺®木抽屉系列 - 561H | 551H

相关信息

概览 - 模具	652
概览 - 加工工具应用范围	654

应用视频



短网址

[www.blum.com/6PBYi](http://www.blum.com/6PBYi)

订购信息

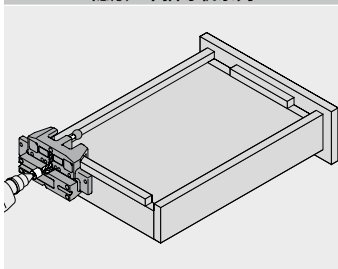
名称	产品编号	配件名称	产品编号
用于 TANDEM 隐顺®木抽屉系列 - 561H   551H	T65.1100	成套工具	T65.9000

组成部分:

- 1 x 用于 TANDEM 隐顺®木抽屉系列 - 561H | 551H
- 1 x 钻打深度挡块 Ø 6 mm
- 1 x 钻打深度挡块 Ø 8 mm

加工工具应用范围

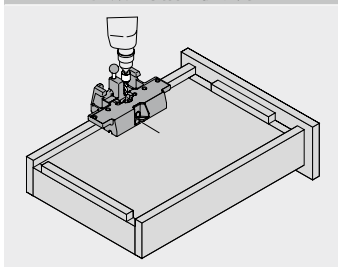
TANDEM 隐顺®木抽屉系列



抽屉加工 - 挂钩孔

- 将模具放在已组装好的抽屉上
- 钻打挂钩的固定孔

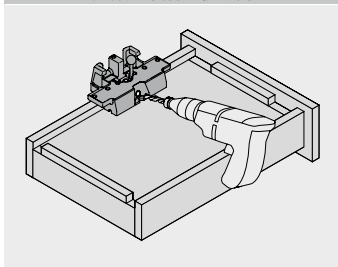
TANDEM 隐顺®木抽屉系列



抽屉加工 - 定位销

- 将模具放在已组装好的抽屉的标线上
- 钻打定位销的固定孔

TANDEM 隐顺®木抽屉系列



抽屉加工 - 防脱卸装置的固定孔

- 将模具放在已组装好的抽屉上
- 将固定销插入预先钻好的孔位中
- 钻打防脱卸插销的固定孔

## 适用于 TANDEM 隐顺®木抽导轨系列前接码的钻模



图示

- 在已组装好面板、背板和抽帮的抽屉上钻孔面板调节件 (295.1000) 的固定孔
- 与可调节前接码 (295.1000) 柜体设计工具 组合使用
- 材质: 钢制

## 加工工具应用范围

TANDEM 隐顺®木抽导轨系列

## 相关信息

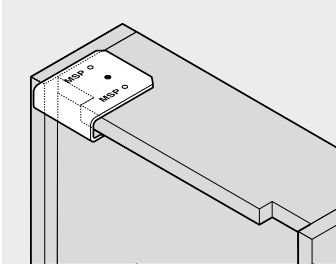
概览 - 模具	652
概览 - 加工工具应用范围	654

## 订购信息

名称	产品编号
适用于 TANDEM 隐顺®木抽导轨系列前接码的钻模	ZML.0050
组成部分:	
- 1 x 适用于 TANDEM 隐顺®木抽导轨系列前接码的钻模	

## 加工工具应用范围

## TANDEM 隐顺®木抽导轨系列



## 抽屉加工

- 需与 TANDEM 隐顺®木抽导轨系列、柜体配置工具以及可调节前接码 (295.1000) 组合使用
- 从柜体配置工具 的设计方案中得出可调节前接码的固定位置
- 将模具放在抽屉上并钻孔

用于连接件的钻模



图示

- 用于钻孔连接件 (42.0700.01) 的固定位置
- 下边缘与孔位中心的间距为 9.5 mm
- 在标记线上钻孔
- 材质: 塑料/钢制

加工工具应用范围

其它产品

相关信息

概览 - 模具

652

概览 - 加工工具应用范围

654

应用视频



短网址

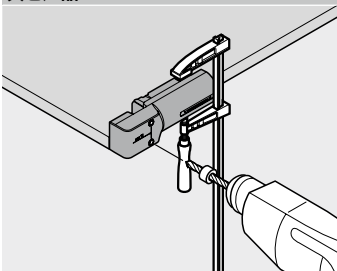
[www.blum.com/2XGqs](http://www.blum.com/2XGqs)

订购信息

名称	产品编号
用于连接件的钻模	65.5040
组成部分:	
- 1 x 用于连接件的钻模	
- 1 x 钻打深度挡块 Ø 5 mm	

加工工具应用范围

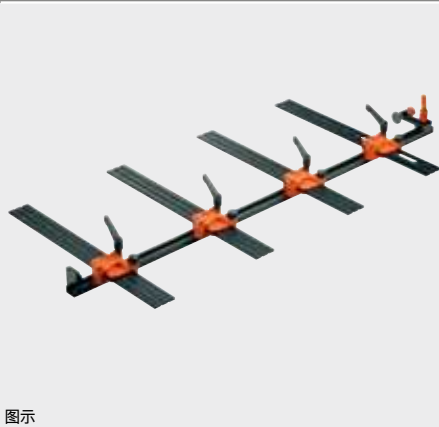
其它产品



加工 其它产品

- 将模具水平放置在柜体底板以及柜体顶板上
- 固定钻模并打孔 (Ø 5 mm)

多功能钻模整套



图示

- 用于预钻导轨、省力装置和底座的固定孔
- 可应用在已组装好和未组装的柜体上
- 借助刻度尺调节高度和深度位置
- 适用于全盖和内掩式门盖
- 可使用系统螺丝和木工螺丝
- 可在标记线上钻孔
- 材质: 塑料/钢制/铝制/锌制

加工工具应用范围

AVENTOS 爱翻®上翻门系列	MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列
CLIP top BLUMOTION	TANDEM 隐顺®木抽导轨系列
CLIP top 可利调®铰链	
MODUL 插装铰链	
LEGRABOX 乐薄®金属抽屉系列	
MERIVOBX 魅宝®金属抽屉系列	
TANDEMBOX antaro 豪华®金属抽方杆系列	
TANDEMBOX plus 全拉式豪华®金属抽系列	
METABOX 普通钢板抽屉系列	

相关信息

概览 - 模具	652
概览 - 加工工具应用范围	654

应用视频



短网址

[www.blum.com/2EbFR6](http://www.blum.com/2EbFR6)

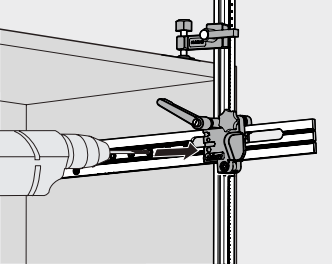
订购信息

名称	产品编号
多功能钻模整套	65.1000.01
组成部分:	
- 1 x 模具条 1000 mm	
- 4 x 通用钻模	
- 1 x 钻打深度挡块 Ø 5 mm	
- 1 x 钻孔套模 Ø 5 到 Ø 2.5 mm	
- 1 x 内六角扳手	

配件名称	产品编号
模具条 2200 mm 带刻度	T65.5090
通用钻模	65.1001.01
SPACE CORNER 转角抽屉 附加组件	65.1106

加工工具应用范围

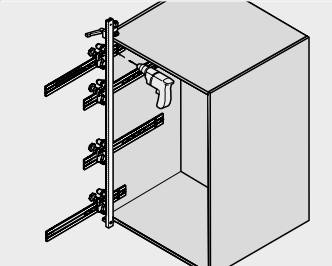
AVENTOS 爱翻®上翻门系列



柜体加工

- 借助刻度尺调节模具的深度及高度位置
- 把模具靠在柜体中
- 预钻省力装置的定位孔

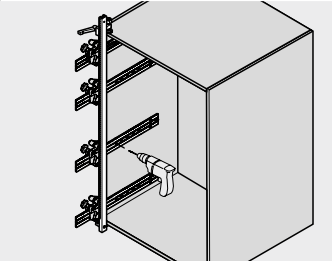
CLIP top BLUMOTION 可利调®阻尼铰链 | CLIP top 可利调®铰链 | MODUL 插装铰链



加工 铰链系列

- 借助刻度尺调节模具的深度及高度位置
- 把模具靠在柜体中
- 预钻底座的固定孔 (BLUMOTION 阻尼 | TIP-ON for doors 碰碰开用于柜门)

LEGRABOX pure | LEGRABOX free | MERIVOBX | TANDEMBOX antaro | TANDEMBOX plus | METABOX | MOVENTO | TANDEM



柜体加工

- 借助刻度尺调节模具的深度及高度位置
- 把模具靠在柜体中
- 预钻导轨的固定孔
- 预钻适用于 METABOX 普通钢板抽屉系列的 BLUMOTION 阻尼固定孔
- 用于加工 SPACE CORNER 转角抽屉 的附加组件 (65.1106)

用于铰链系列的钻模



图示

- 用于确定铰链和底座固定位置的模具
- 用于在已知底座的固定位置的情况下, 确定铰杯的安装位置; 或在已知铰杯固定位置的情况下, 确定底座的固定位置
- 可应用在已组装好或未组装的柜体上
- 可根据门盖情形调节挡块位置, 刻度尺简化了模具的调节
- 材质: 塑料/钢制/铝制

加工工具应用范围

AVENTOS HF 爱翻®上翻折叠门  
 AVENTOS HK-XS 爱翻®小精灵®支撑  
 CLIP top BLUMOTION  
 CLIP top 可利调®铰链  
 MODUL 插装铰链

相关信息

概览 - 模具	652
概览 - 加工工具应用范围	654

应用视频



短网址

www.blum.com/10TSjY

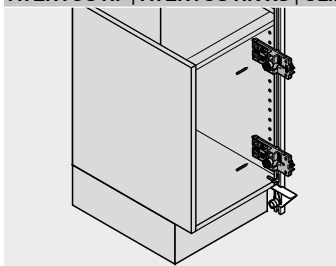
订购信息

名称	产品编号
用于铰链系列的钻模	65.7500.03
组成部分:	
- 1 x 模具条 1000 mm	
- 2 x 带冲子钻模	
- 2 x 冲子 Ø 5 mm	

配件名称	产品编号
模具条 2200 mm 带刻度	T65.5090
模具板	65.7510.03

加工工具应用范围

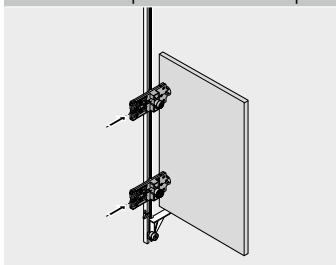
AVENTOS HF | AVENTOS HK-XS | CLIP top BLUMOTION | CLIP top | MODUL



加工 铰链系列 - 柜门未加工

- 把模具靠在柜体中
- 在模具上用冲子标记出已装好的底座或排孔的位置
- 借助刻度尺调节所需的柜门覆盖距离
- 把卡位尺靠在门上, 并借助冲子给铰链钻孔图作标记

AVENTOS HF | AVENTOS HK-XS | CLIP top BLUMOTION | CLIP top | MODUL



加工 铰链系列 - 柜体未加工

- 借助刻度尺调节所需的面板覆盖距离
- 在模具上用冲子标记出铰链孔位或已装好的铰链的位置
- 把卡位尺靠在柜体上, 预钻或标记底座的固定位置

## 用于 CRISTALLO 镜子/玻璃门铰链粘贴位置的定位模具



图示

- 用于确定 CRISTALLO 镜子/玻璃门铰链铰杯板和 CRISTALLO 镜子/玻璃门铰链底座粘贴位置的模具
- 将 CRISTALLO 镜子/玻璃门铰链铰杯板和 CRISTALLO 镜子/玻璃门铰链底座固定到正确的位置上
- 借助刻度调节模具
- 材质: 塑料/钢制/铝制/锌制

## 加工工具应用范围

CLIP top BLUMOTION  
CLIP top 可利调®铰链

## 相关信息

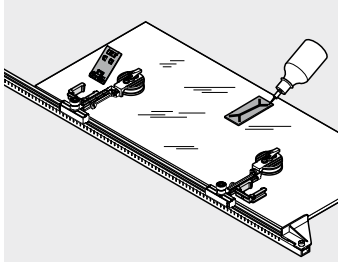
概览 - 模具	652
概览 - 加工工具应用范围	654

## 订购信息

名称	产品编号	配件	产品编号
用于 CRISTALLO 镜子/玻璃门铰链粘贴位置的定位模具	65.4500.01	模具板	65.4510
组成部分:			
- 1 x 模具条 1000 mm			
- 2 x 带吸盘模板			

## 加工工具应用范围

CLIP top BLUMOTION 可利调®阻尼铰链 | CLIP top 可利调®铰链



## 加工 铰链系列

- 借助刻度尺定位粘贴位置
- 用吸盘固定模具
- 放入并粘贴 CRISTALLO 镜子/玻璃门铰链铰杯板 | 底座

机装压入式铰链手动安装模具



图示

- 适用于所有机装压入式铰杯安装的 CLIP top BLUMOTION 可利调®阻尼铰链, CLIP top 可利调®铰链, CLIP 可利搭®铰链和 MODUL 插装铰链
- 材质: 塑料

加工工具应用范围

CLIP top BLUMOTION  
CLIP top 可利调®铰链  
MODUL 插装铰链

相关信息

概览 - 模具	652
概览 - 加工工具应用范围	654

应用视频



短网址

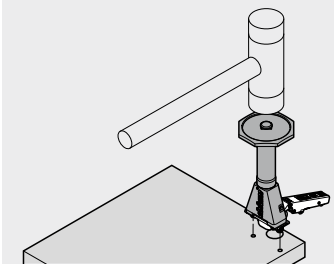
[www.blum.com/1gZon1](http://www.blum.com/1gZon1)

订购信息

名称	产品编号
机装压入式铰链手动安装模具	ZME.0710
组成部分:	
- 1 x 机装压入式铰链手动安装模具	

加工工具应用范围

CLIP top BLUMOTION 可利调®阻尼铰链 | CLIP top 可利调®铰链 | MODUL 插装铰链



- 加工 铰链系列
- 钻打铰链钻孔图
  - 将铰链插入模具并敲入

## 机装压入式底座手动安装模具



图示

- 使用模具手动安装机装压入式底座
- 材质: 塑料/钢制

## 加工工具应用范围

CLIP top BLUMOTION  
CLIP top 可利调®铰链

## 相关信息

概览 - 模具 652  
概览 - 加工工具应用范围 654

## 应用视频



## 短网址

[www.blum.com/VXeEb](http://www.blum.com/VXeEb)

## 订购信息

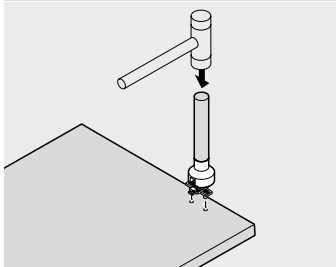
	产品编号
锤模	
底座	65.6100
钢制一字底座	ZME.0730

## 组成部分:

- 1 x 机装压入式底座手动安装模具

## 加工工具应用范围

CLIP top BLUMOTION 可利调®阻尼铰链 | CLIP top 可利调®铰链



## 柜体加工

- 钻打安装底座的固定孔
- 将底座插入模具并敲入

机装压入式抽屉前接码手动安装模具



图示

- 用于敲入机装压入式前接码
- 材质: 塑料/钢制

加工工具应用范围

TANDEMBOX antaro 豪华金属抽方杆系列  
 TANDEMBOX plus 全拉式豪华金属抽屉系列  
 METABOX 普通钢板抽屉系列

相关信息

概览 - 模具	652
概览 - 加工工具应用范围	654

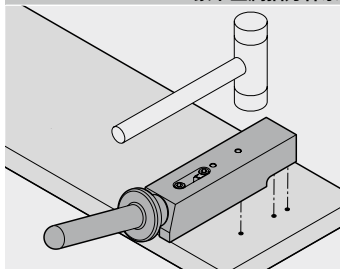
订购信息

锤模	产品编号
TANDEMBOX 豪华金属抽屉系列 (ZSF.5320)	ZME.5320
TANDEMBOX 豪华金属抽屉系列 (ZSF.3602.02)	ZME.2700
METABOX (ZSF.1300   ZSF.1600   ZSF.1800)	ZME.1600.01
METABOX (ZSF.1610)	ZME.1610

组成部分:  
 - 1 x 锤模

加工工具应用范围

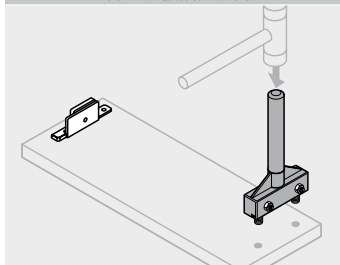
TANDEMBOX antaro 豪华金属抽方杆系列 | TANDEMBOX plus 全拉式豪华金属抽屉系列



面板加工

- 为前接码钻孔
- 将前接码 (ZSF.5320 | ZSF.3602) 插入模具并敲入

METABOX 普通钢板抽屉系列



面板加工

- 为 METABOX 普通钢板抽面板固定件钻孔
- 将前接码 (ZSF.1xx0) 插入模具并敲入

## 用于 AVENTOS HK top 爱翻®灵云展® 前接码件的定位模具



图示

- 用于给面板固定件的固定位置作标记
- 材质: 塑料/钢制


## 加工工具应用范围

AVENTOS HK top 爱翻®灵云展®

## 相关信息

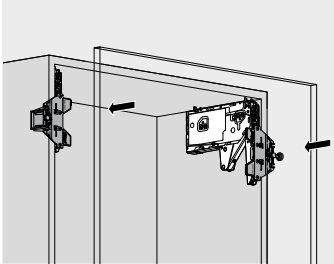
概览 - 模具	652
概览 - 加工工具应用范围	654

## 订购信息

名称	产品编号
 用于 AVENTOS HK top 爱翻®灵云展® 前接码件的定位模具	ZML.2200

## 加工工具应用范围

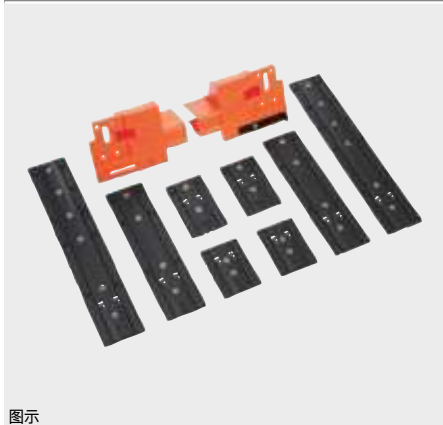
## AVENTOS HK top 爱翻®灵云展®



## 面板加工

- 将定位模具夹到已安装的 AVENTOS HK top 爱翻®灵云展® 省力装置上
- 通过挡块调节所需侧边的面板覆盖距离
- 靠在面板上并通过敲击在面板上给固定位置作标记

适用于 LEGRABOX 乐薄®金属抽屉系列的定位模具



图示

- 用于给面板固定件的固定位置作标记
- 材质: 塑料/钢制

加工工具应用范围

LEGRABOX pure 乐薄®金属抽纯粹系列  
LEGRABOX free 乐薄®金属抽缤纷系列

相关信息

概览 - 模具	652
概览 - 加工工具应用范围	654

应用视频



短网址

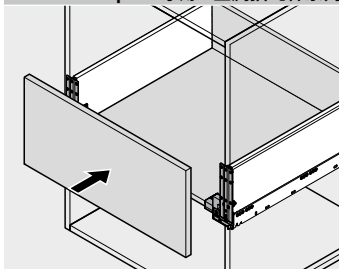
[www.blum.com/Oy7Tx](http://www.blum.com/Oy7Tx)

订购信息

名称	产品编号
适用于 LEGRABOX 乐薄®金属抽屉系列的定位模具	ZML.3710

加工工具应用范围

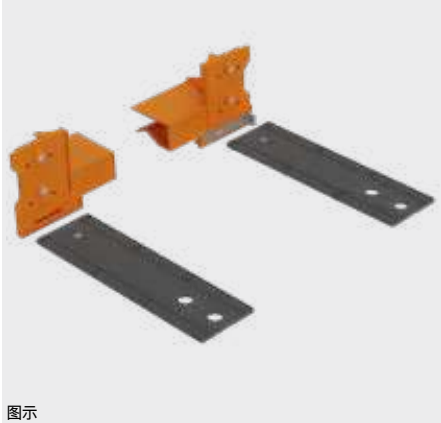
LEGRABOX pure 乐薄®金属抽纯粹系列 | LEGRABOX free 乐薄®金属抽缤纷系列



抽屉面板加工

- 把冲眼模插进已装好推入柜体的抽屉
- 通过挡块调节所需侧边的面板覆盖距离
- 靠在面板上并通过敲击在面板上给固定位置作标记

## 适用于 MERIVOBX 魅宝®金属抽屉系列



图示

- 用于给面板固定件的固定位置作标记
- 材质: 塑料/钢制

## 加工工具应用范围

MERIVOBX 魅宝®金属抽屉系列

## 相关信息

概览 - 模具

652

概览 - 加工工具应用范围

654

应用视频



短网址

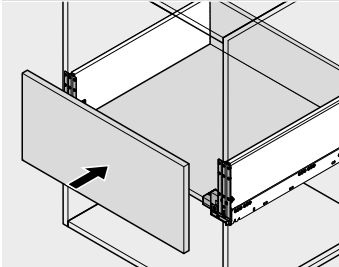
[www.blum.com/Oy7Tx](http://www.blum.com/Oy7Tx)

## 订购信息

名称	产品编号
适用于 MERIVOBX 魅宝®金属抽屉系列	ZML.4010

## 加工工具应用范围

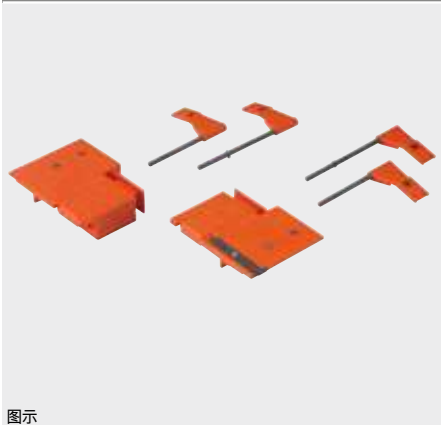
## MERIVOBX 魅宝®金属抽屉系列



## 抽屉面板加工

- 把冲眼模插进已装好推入柜体的抽屉
- 通过挡块调节所需侧边的面板覆盖距离
- 靠在面板上并通过敲击在面板上给固定位置作标记

用于 TANDEMBOX 豪华金属抽屉系列 | METABOX 普通钢板抽屉系列的定位模具



图示

- 用于给面板固定件的固定位置作标记
- 用插入的扶杆冲子为扶杆前接码的钻孔位置冲眼
- 材质: 塑料/钢制

加工工具应用范围

TANDEMBOX antaro 豪华金属抽方杆系列  
TANDEMBOX plus 全拉式豪华金属抽屉系列  
METABOX 普通钢板抽屉系列

相关信息

概览 - 模具 652  
概览 - 加工工具应用范围 654

应用视频



短网址

[www.blum.com/1n8j8B](http://www.blum.com/1n8j8B)

订购信息

冲眼模	产品编号
TANDEMBOX 豪华金属抽屉系列 - 378N	ZML.3510
TANDEMBOX 豪华金属抽屉系列 - 378M   378K	ZML.3580.01
METABOX - 3x0N	ZML.1510
METABOX - 3x0M   3x0K   3x0H	ZML.1500

组成部分:

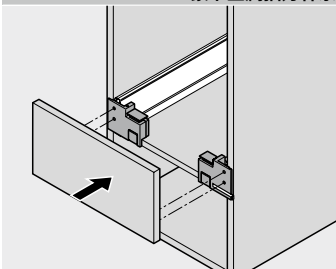
- 2 x 模具板
- 4 x 定位旗<sup>1</sup>

<sup>1</sup> 仅适用于 TANDEMBOX 豪华金属抽屉系列 K 型抽帮 (定位销)

配件名称	产品编号
扶杆冲子 TANDEMBOX 豪华金属抽屉系列 378M   378K	ZML.3600
扶杆冲子 METABOX 3x0M   3x0K   3x0H	ZML.8000.02

加工工具应用范围

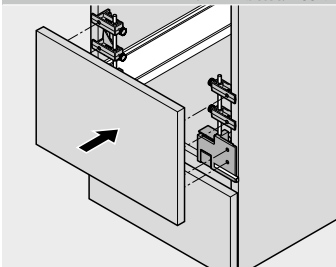
TANDEMBOX antaro 豪华金属抽方杆系列 | TANDEMBOX plus 全拉式豪华金属抽屉系列 | METABOX 普通钢板抽屉系列



抽屉面板加工

- 把冲眼模插进已装好推入柜体的抽屉
- 通过挡块调节所需侧边的面板覆盖距离
- 靠在面板上并通过敲击在面板上给固定位置作标记

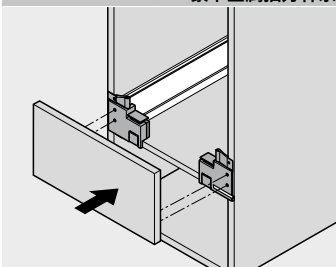
TANDEMBOX antaro 豪华金属抽方杆系列 | TANDEMBOX plus 全拉式豪华金属抽屉系列 | METABOX 普通钢板抽屉系列



面板加工 - 带扶杆的抽屉系列

- 把冲眼模插进已装好推入柜体的高抽
- 通过挡块调节所需侧边的面板覆盖距离
- 应用于高抽的扶杆冲子
- 靠在面板上并通过敲击在面板上给固定位置作标记

TANDEMBOX antaro 豪华金属抽方杆系列 | TANDEMBOX plus 全拉式豪华金属抽屉系列



面板加工 - K 抽帮

- 把冲眼模插进已装好推入柜体的抽屉
- 通过挡块调节所需侧边的面板覆盖距离
- 应用于 TANDEMBOX antaro 豪华金属抽方杆系列 | TANDEMBOX plus 全拉式豪华金属抽屉系列 K 型抽帮的定位旗
- 靠在面板上并通过敲击在面板上给固定位置作标记

## 金属吸附片定位模具



图示

- 用于确定螺丝拧入式 TIP-ON 碰碰开金属吸附片的位置
- 适用于全盖和内掩式门盖
- 在钻孔位置冲眼以确定尺寸
- 材质: 塑料/钢制

## 加工工具应用范围

AVENTOS HK top 爱翻®灵云展®  
 AVENTOS HK-S 爱翻®迷你上翻门  
 AVENTOS HK-XS 爱翻®小精灵®支撑  
 CLIP top 可利调®铰链

## 相关信息

概览 - 模具 652  
 概览 - 加工工具应用范围 654

## 应用视频



## 短网址

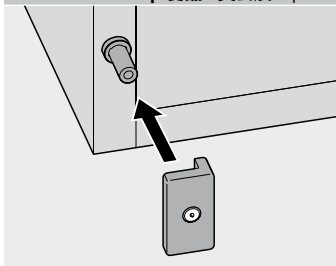
[www.blum.com/1dlH7q](http://www.blum.com/1dlH7q)

## 订购信息

名称	产品编号
金属吸附片定位模具	65.5210.01
组成部分:	
- 1 x 用于螺丝拧入式金属吸附片的模具	

## 加工工具应用范围

AVENTOS HK top 爱翻®灵云展® | AVENTOS HK-S 爱翻®迷你上翻门 | AVENTOS HK-XS 爱翻®小精灵®支撑 | CLIP top 可利调®铰链



- 加工 TIP-ON 碰碰开 螺丝拧入式金属片
- 将模具插卡到 TIP-ON 碰碰开五金件上
  - 轻柔关上柜门
  - 在已标记位置上固定金属吸附片

冲子



图示

- 辅助挡块, 可为调节前接码 (295.1000) 的固定位置作标记
- 材质: 钢制

加工工具应用范围

MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列  
TANDEM 隐顺®木抽导轨系列

相关信息

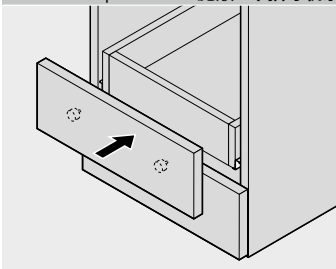
概览 - 模具	652
概览 - 加工工具应用范围	654

订购信息

名称	产品编号
冲子	65.2950
组成部分:	
- 1 x 冲子 Ø 20 mm	

加工工具应用范围

MOVENTO | TANDEM 魔顺®木抽导轨系列 | 隐顺®木抽导轨系列



抽屉加工

- 把冲子插进可调节前接码 (295.1000) 的钻孔
- 将面板靠在已装好推入柜体的抽屉, 并通过敲击在抽屉上标出固定位置
- 钻孔

## 通用标记模具尺



图示

- 用于标记柜体导轨、省力装置、底座和连接板固定位置的模具
- 可应用在已组装好和未组装的柜体上
- 在标记线上钻孔
- 材质: 塑料

## 加工工具应用范围

AVENTOS 爱翻®上翻门系列	MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列
CLIP top BLUMOTION	TANDEM 隐顺®木抽导轨系列
CLIP top 可利调®铰链	
MODUL 插装铰链	
LEGRABOX 乐薄®金属抽屉系列	
MERIVOBX 魅宝®金属抽屉系列	
TANDEMBOX antaro 豪华金属抽方杆系列	
TANDEMBOX plus 全拉式豪华金属抽屉系列	
METABOX 普通钢板抽屉系列	

## 相关信息

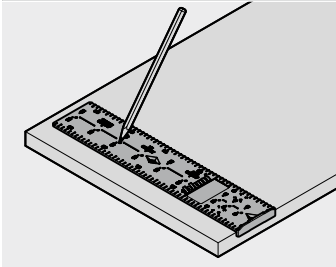
概览 - 模具	652
概览 - 加工工具应用范围	654

## 订购信息

名称	产品编号
通用标记模具尺	65.5340.01
组成部分:	
- 1 x 通用标记模具尺	

## 加工工具应用范围

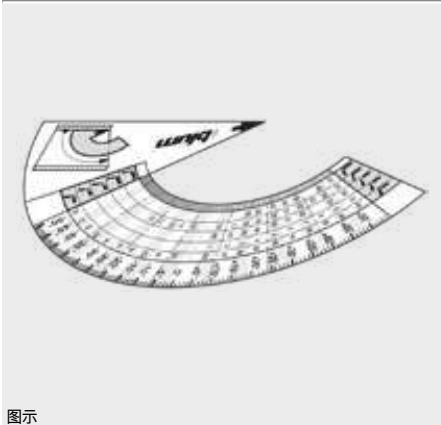
AVENTOS | CLIP top BLUMOTION | CLIP top | MODUL | LEGRABOX | MERIVOBX | TANDEMBOX | METABOX | MOVENTO | TANDEM



## 加工

- 把模具对准中心标记线
- 标记固定位置
- 用钻机钻孔

柜体角度测量模具



图示

- 用于确定柜体角度
- 确定合适的铰链解决方案
- 材质: 塑料

加工工具应用范围

CLIP top BLUMOTION  
CLIP top 可利调®铰链

相关信息

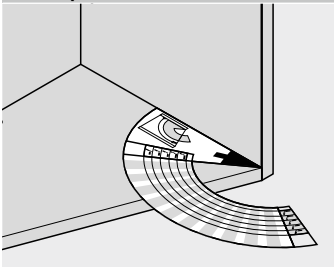
概览 - 模具	652
概览 - 加工工具应用范围	654

订购信息

名称	产品编号
柜体角度测量模具	65.5810.03
组成部分:	
- 1 x 柜体角度测量模具	

加工工具应用范围

CLIP top BLUMOTION 可利调®阻尼铰链 | CLIP top 可利调®铰链



- 加工 铰链系列
- 把模具靠在角柜中
  - 读出柜体角度和角度应用的度数
  - 柜体角度或角度应用有助于选择合适的铰链

## 用于 CABLOXX 关闭系统的划线规



图示

- 用于标记 CABLOXX 锁壳高度位置的模具
- 材质: 塑料

## 加工工具应用范围

LEGRABOX pure 乐薄®金属抽纯粹系列  
LEGRABOX free 乐薄®金属抽缤纷系列  
TANDEMBOX antaro 豪华金属抽方杆系列

## 相关信息

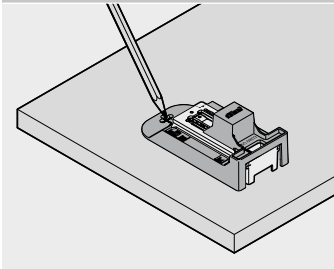
概览 - 模具	652
概览 - 加工工具应用范围	654

## 订购信息

	用于 CABLOXX 关闭系统的划线规 LEGRABOX 乐薄®金属抽屉系列	产品编号 <b>65.0807</b>
组成部分:		
- 1 x 划线规		
	用于 CABLOXX 关闭系统的划线规 TANDEMBOX 豪华金属抽屉系列	产品编号 <b>65.0803</b>
组成部分:		
- 1 x 划线规		

## 加工工具应用范围

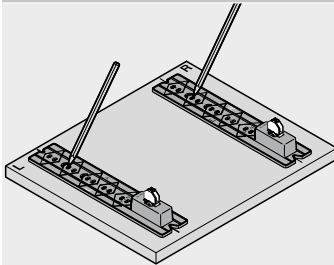
## LEGRABOX 乐薄®金属抽屉系列



## 面板加工

- 调节抽帮高度
- 把模具插在装好的面板固定件上
- 标记锁壳固定位置
- 用钻机钻孔

## TANDEMBOX 豪华金属抽屉系列



## 面板加工

- 把模具插在装好的面板固定件上
- 标记锁壳固定位置
- 用钻机钻孔

划线规



图示

- 用于定位 INSERTA 按入胀紧式扶杆的固定位置 (B | C 高度)
- 材质: 塑料

加工工具应用范围

TANDEMBOX antaro 豪华金属抽方杆系列  
 TANDEMBOX plus 全拉式豪华金属抽展系列  
 METABOX 普通钢板抽展系列

相关信息

概览 - 模具	652
概览 - 加工工具应用范围	654

订购信息

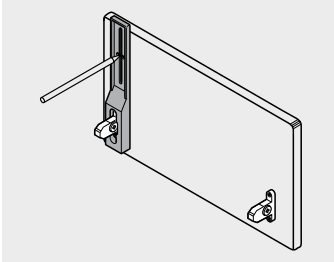
划线规	产品编号
TANDEMBOX 豪华金属抽展系列	ZML.8030
METABOX 普通钢板抽展系列	ZML.805S

组成部分:

- 1 x 划线规

加工工具应用范围

TANDEMBOX antaro 豪华金属抽方杆系列 | TANDEMBOX plus 全拉式豪华金属抽展系列 | METABOX 普通钢板抽展系列



面板加工

- 把模具插在装好的面板固定件上
- 标记 INSERTA 按入胀紧式扶杆的固定位置
- 用钻机钻孔

## 适用于 LEGRABOX 乐薄®金属抽屉系列 | MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列的门缝调节模具



图示

- 轻松、精确地将装有 LEGRABOX 乐薄®金属抽屉系列和 MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列柜体的门缝调节至 2.5 mm
- 材质: 塑料

## 加工工具应用范围

LEGRABOX pure 乐薄®金属抽纯粹系列  
LEGRABOX free 乐薄®金属抽缤纷系列  
MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列

## 相关信息

概览 - 模具 652  
概览 - 加工工具应用范围 654

## 应用视频



## 短网址

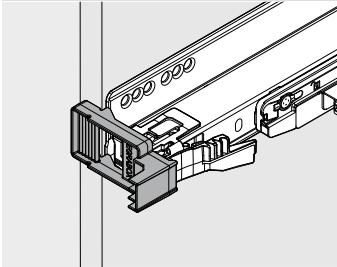
[www.blum.com/eNY0MYTy](http://www.blum.com/eNY0MYTy)

## 订购信息

名称	产品编号
适用于 LEGRABOX 乐薄®金属抽屉系列   MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列的门缝调节模具	65.5631
组成部分:	
- 1 x 适用于 LEGRABOX 乐薄®金属抽屉系列   MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列的门缝调节模具	

## 加工工具应用范围

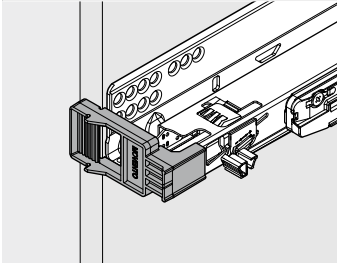
## LEGRABOX 乐薄®金属抽屉系列



## 调节 - 门缝

- 将钻模放在柜体侧板上
- 借助深度调节件, 将导轨调节至与模板齐平

## MOVENTO 魔顺®全拉木抽导轨系列



## 调节 - 门缝

- 将钻模放在柜体侧板上
- 借助深度调节件, 将导轨调节至与模板齐平

用于 MERIVOBX 魅宝®金属抽屉系列 | TANDEMBOX 豪华金属抽屉系列的门缝调节模具



图示

- 可轻松、精确地将用于 MERIVOBX 魅宝®金属抽屉系列和 TANDEMBOX 豪华金属抽屉系列 TIP-ON BLUMOTION 阻尼碰开的面板缝隙调节至 2.5 mm 的量规
- 材质: 塑料

加工工具应用范围

MERIVOBX 魅宝®金属抽屉系列  
TANDEMBOX antaro 豪华金属抽方杆系列  
TANDEMBOX plus 全拉式豪华金属抽屉系列

相关信息

概览 - 模具	652
概览 - 加工工具应用范围	654

应用视频



短网址

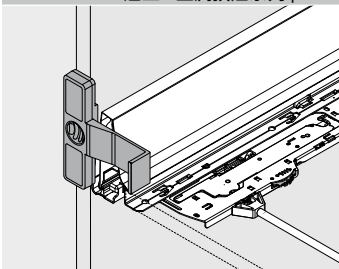
[www.blum.com/2OZ7GMtd](http://www.blum.com/2OZ7GMtd)

订购信息

名称	产品编号
用于 MERIVOBX 魅宝®金属抽屉系列   TANDEMBOX 豪华金属抽屉系列的门缝调节模具	65.5627
组成部分:	
- 1 x 用于 MERIVOBX 魅宝®金属抽屉系列   TANDEMBOX 豪华金属抽屉系列的门缝调节模具	

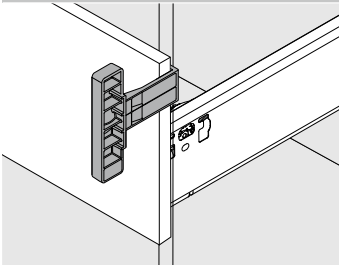
加工工具应用范围

MERIVOBX 魅宝®金属抽屉系列 | TANDEMBOX antaro 豪华金属抽方杆系列 | TANDEMBOX plus 全拉式豪华金属抽屉系列



- 调节 - 未安装面板的门缝
- 将钻模放在柜体侧板上
  - 通过深度调节件调节导轨, 直到抽帮与模具齐平

MERIVOBX 魅宝®金属抽屉系列 | TANDEMBOX antaro 豪华金属抽方杆系列 | TANDEMBOX plus 全拉式豪华金属抽屉系列



- 调节 - 已安装面板的门缝
- 将模具放在面板和柜体之间
  - 通过深度调节件调节导轨, 直到面板与模具齐平

## 用于 CABLOXX 的裁切模具



图示

- 用于裁切锁紧杆、垫片和同步轴的模具
- 用于预钻孔或为末端件和同步装置接头钻孔的模具
- 用于裁切同步轴 (TIP-ON BLUMOTION 阻尼碰碰开和侧边稳定器) 的模具

## 加工工具应用范围

其它产品

## 相关信息

概览 - 模具

652

概览 - 加工工具应用范围

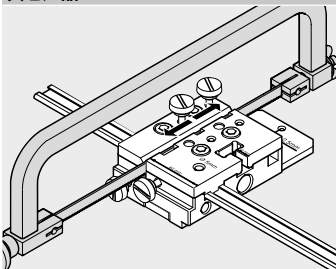
654

## 订购信息

名称	产品编号
用于 CABLOXX 的裁切模具	65.0801
组成部分:	
- 1 x 用于 CABLOXX 的裁切模具	

## 加工工具应用范围

其它产品



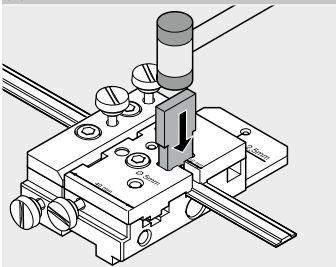
## 锯切锁紧杆和同步轴

- 用锯将锁紧杆和同步轴切割到需要的尺寸

## 裁切同步轴 (TIP-ON BLUMOTION 阻尼碰碰开和侧边稳定器)

- 用锯子将同步轴 (TIP-ON BLUMOTION 阻尼碰碰开和侧边稳定器) 裁切到所需尺寸

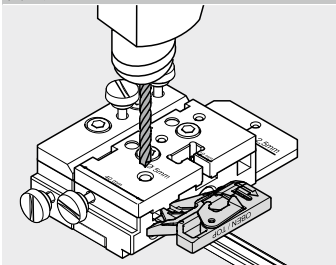
其它产品



## 裁切垫片

- 用随附的扁凿和锤子将垫片裁切至所需的尺寸

其它产品



## 末端件钻孔, 同步装置接头

- 将锁紧杆放到模具中并在锁紧杆的末端件上钻出  $\varnothing 5 \text{ mm}$  孔位
- 将模具放到柜体中并为同步装置接头预钻一个  $\varnothing 2.5 \text{ mm}$  的钻孔

玻璃裁切工具套装



图示

- 用于将玻璃插板裁切至所需尺寸的裁切工具

加工工具应用范围

LEGRABOX free 乐薄®金属抽屜系列  
 MERIVOBX 魅宝®金属抽屜系列  
 TANDEMBOX antaro 豪华金属抽方杆系列

相关信息

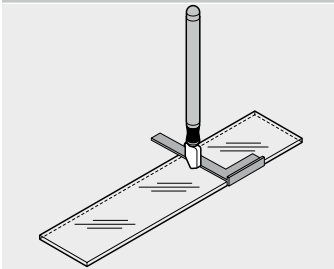
概览 - 模具	652
概览 - 加工工具应用范围	654

订购信息

名称	产品编号
玻璃裁切工具套装	65.8000
组成部分:	
- 1 x 油玻璃切割器	
- 1 x 切削液	
- 1 x 金刚锉	

加工工具应用范围

LEGRABOX free 乐薄®金属抽屜系列 | MERIVOBX 魅宝®金属抽屜系列 | TANDEMBOX antaro 豪华金属抽方杆系列



抽屜加工

- 在插板上标记需裁切的部分
- 把定位支架放在划线上
- 使用玻璃切割器切割玻璃插板
- 切割玻璃并将边缘打磨光滑





我们的目标是让我们的家具使用者在使用家具的过程中感受舒适感。

为此，我们一直在厨房日常生活中和实验室里观察我们产品的使用情况。在产品开发和生产中会借鉴测试结果。

因此，我们可以满足随着时间推移不断变化的客户需求，并提供各种新产品。

概况



上翻门系列















铰链系列



抽屉和导轨系列



<b>概况</b>		
	提示	700
	安全指南	701
	Blum 百隆的测试指标	702
	分公司、办事处以及联系方式	720
	产品编号索引	728
<b>上翻门系列的基本信息</b>		
	不带拉手的面板重量 FG (kg)	704
<b>铰链系列的资料</b>		
	设计	706
	角度铰链	707
	尺寸	708
	面板重叠部分	709
	面板的运动流程和关闭	710
<b>抽屉和导轨系列的基本信息</b>		
	概览	712
	尺寸	713
	公差范围	714
	设计	715
	刀叉盘的内部尺寸	716
	SERVO-DRIVE uno 单元柜电动碰碰开 – 市场列表	718

<b>图示</b>		
	全盖	
	半盖	
	内掩	
	角度铰链的应用 内掩	
	角度铰链 半盖	
	角度铰链 全盖	
	角度铰链 大全盖	
	角度铰链 切角拼接	

**一般加工、运用和使用者指南**

我们的产品在整个生产过程中都有质量安全保证。Blum 百隆的家具五金是为实木、刨花板或内部中密度板制成的家具和家具部分而量身设计的。在加工五金件的过程中，须注意百隆销售资料（产品手册、使用说明书等）中的技术参数、使用和安装说明、注意事项等。

加工者须确保使用合适的、规格正确的螺丝或者同类固定件将五金件牢固固定在承重材料（实木、刨花板）上。推荐的固定方式是指将配件用螺丝拧紧固定在按照 EN 312 标准、P2 的分类要求制成以及 EN 323 规定密度为 650 kg/m<sup>3</sup> 的带涂层刨花板上。

Blum 百隆测试要求需参考产品手册中推荐的固定方式。

五金件不可接触到腐蚀性强的溶剂。此外，还须避免配件遭损坏或弄脏的情形。

产品的承重说明建立在厨房中的标准应用的基础上。应用在特殊情形时，例如面板较高、沉；标称长度偏小；宽柜体或者标称长度偏大等等，产品的承重能力也会相应减弱。

手册拥有者有义务把这些信息传递给他的客户。Blum 百隆的销售人员愿意为您提供进一步的信息或指导。

**相关信息**

应用范围 – EXPANDO T

102

**销售和交易条款总则**

所有的运送和交易款项都以我们的一般交易条款为准则，即：我们愿意按照您的愿望来作安排。

插图和图纸中的技术讲解及尺寸数据无法律约束力，我司保留随时进行更改的权利。

我们随时可为您提供进一步的信息（例如：销售和交易条款）。



**机器的安全性**

我们的加工机器是按照最新安全准则设计、制造和检验的。这就给使用者提供了相当高的安全性。在覆盖面极广的使用说明中，除调节指南外也包括最重要的开始运转和使用的安全指南。使用者必须仔细阅读我们的使用指南并按此操作。不能对机器的安全装置作任何变动。

**机器准则**

SERVO-DRIVE 电动碰碰开传动装置用于门、上翻门和高抽的打开/关闭支持，符合欧盟机器准则 2006/42/EC 的规定。根据欧盟准则 2006/42/EC 应用指南 (2019 年 10 月 2.2 版) 第 §64 条第四款第二点和 EFIC (European Furniture Industries Confederation, 欧洲家具工业联合会) 的解释，在按照 Blum 百隆的规定使用 Blum 百隆 SERVO-DRIVE 电动碰碰开传动装置时，需将其视为完整的机器。因此，Blum 百隆的一致性评估涵盖了欧盟机器准则的所有要求，不需要对家具进行额外的标识。如果家具与 Blum 百隆规定有出入，必须由家具的市场营销人员确认一致性并为家具贴上新的铭牌。提示：EFIC 关于欧盟机器准则的立场文件请访问 [www.efic.eu](http://www.efic.eu)。

**相关信息**

有关机器准则的详细信息

**短网址**

[www.blum.com/sd/guideline](http://www.blum.com/sd/guideline)

**大角度铰链 – 安全指南**

如需在幼童可爬入的家具，或铰链安装在儿童可接触到的范围内 (受伤风险) 的家具上安装大角度铰链，我们推荐您使用 155° 大角度铰链 7xx7xx0。

请务必将此条建议转达给家具买家。

**相关信息**

155° 铰链

82

**装有危险物品的抽屉**

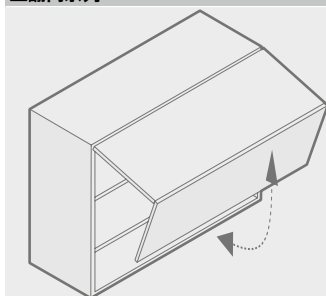
Blum 百隆的抽屉系列专为在私人居住范围内的使用及商铺和办公区域内的使用而设计。根据抽屉中物品的种类，我们推荐使用防脱卸锁或防脱卸安全装置。特别是当柜内物品对使用者存在更大的危险时 (例如：切面包机这类的电器，刀或其它尖利物品)，这就尤其重要。

**我们为以下产品提供防脱卸锁及防脱卸安全保护**

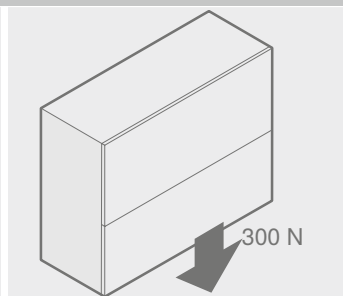
LEGRABOX 乐薄®金属抽屉系列 – 750   753	内置防脱卸安全装置
MERIVOBX 魅宝®金属抽屉系列 450   453	内置防脱卸安全装置
TANDEMBOX 豪华金属抽屉系列 – 578   576	内置防脱卸安全装置
METABOX 普通钢板抽屉系列 – 320	作为附加件的防脱落锁，产品编号 320M0009.01 附加中央锁闭销
MOVENTO 魔顺®木抽导轨系列 – 760H   766H	通过前接码的防脱落锁
TANDEM 隐顺®木抽导轨系列 – 560H   550H	通过前接码的防脱落锁
TANDEM 隐顺®木抽导轨系列 – 560F   550F	通过前接码的防脱落锁
TANDEM 隐顺®木抽导轨系列 – 551H   561H	内置防脱卸安全装置
TANDEM 隐顺®木抽导轨系列 – 561F   551F	内置防脱卸安全装置
所有系统	儿童安全装置，产品编号 295.5501 + 320M0009.01

所有其它导轨系列不含防卸锁定装置或防脱卸安全装置，因此不适用于收纳有危险物品的抽屉

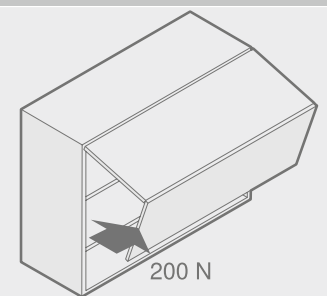
上翻门系列



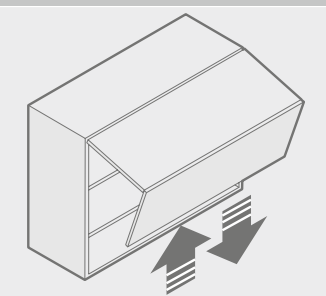
**疲劳强度**  
80.000 次开合。



**静态负载测试**  
模拟配拉手的面板意外超负载的情形。

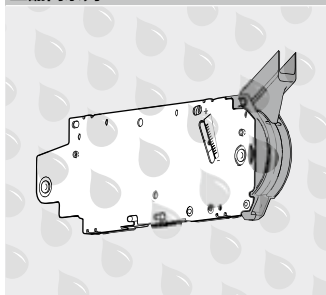


**侧面负载测试**  
确保面板能够承受意外超负载的情形。



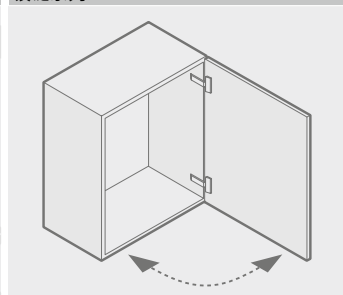
**撞击测试**  
模拟开合过程中用力过猛的情形，确保面板在这种情形下不会掉落。

上翻门系列

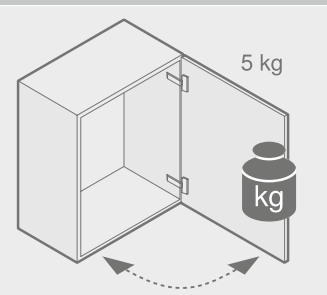


**腐蚀性检测**  
依据 DIN EN ISO 9227 和 DIN EN ISO 6270-2 的要求模拟腐蚀对产品的影响。

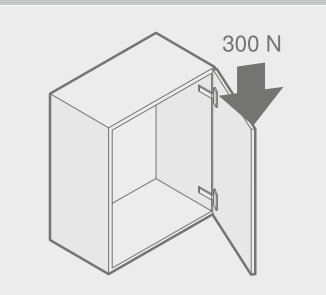
铰链系列



**疲劳强度**  
200.000 次开合。

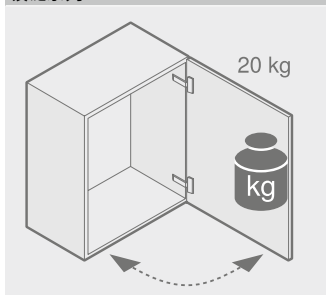


**承担 5 kg 额外负载的情形下的抗疲劳测试**  
推算出配件的极限值。

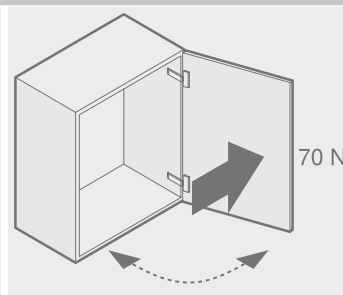


**静态负载测试**  
在 45° 开启角度下，模拟地柜面板受力的情形。

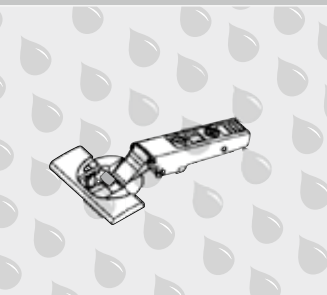
铰链系列



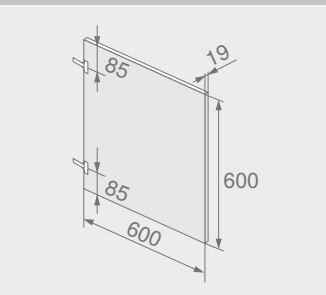
**动态负载测试**  
垂直方向施加 20 kg 的额外负载以模拟意外受力的情形。



**过载测试**  
水平方向施压以模拟意外受力的情形。

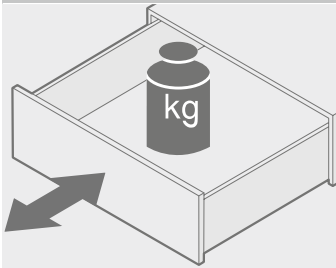


**腐蚀性检测**  
依据 DIN EN ISO 9227 和 DIN EN ISO 6270-2 的要求模拟腐蚀对产品的影响。

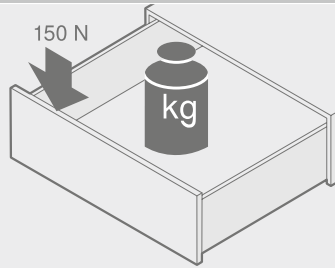


**受测面板**  
面板重量约 6.5 kg。

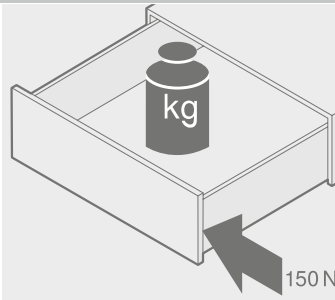
抽屉和导轨系列



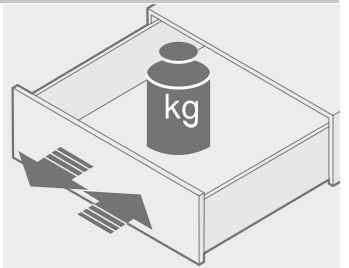
**疲劳强度**  
100.000 次开合测试, 其中有 30.000 次开启需将抽屉完全拉升至末端。



**静态负载测试**  
在抽屉完全拉开的情况下, 额外施加压力以模拟面板受力情形。

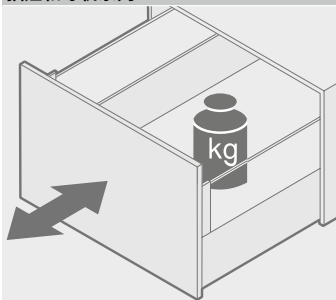


**侧面负载测试**  
确保面板能够承受意外超载情形。

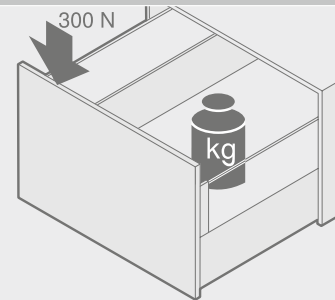


**撞击测试**  
模拟开合过程中用力过猛情形, 确保面板在这种情形下不会掉落。

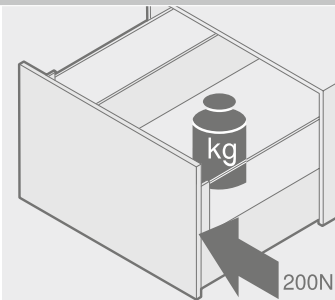
抽屉和导轨系列



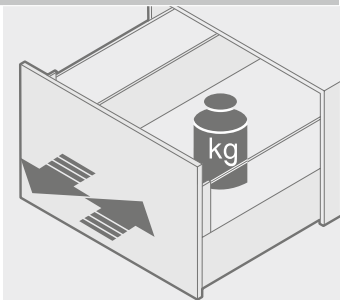
**疲劳强度**  
100.000 次开合测试, 其中有 30.000 次开启需将抽屉完全拉升至末端。



**静态负载测试**  
在抽屉完全拉开的情况下, 额外施加压力以模拟面板受力情形。

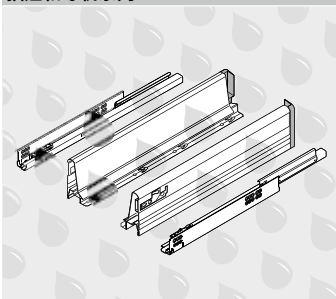


**侧面负载测试**  
确保面板能够承受意外超载情形。



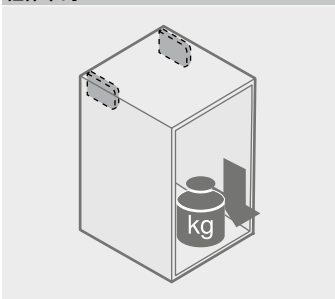
**撞击测试**  
模拟开合过程中用力过猛情形, 确保面板在这种情形下不会掉落。

抽屉和导轨系列



**腐蚀性检测**  
依据 DIN EN ISO 9227 和 DIN EN ISO 6270-2 的要求模拟腐蚀对产品的影响。

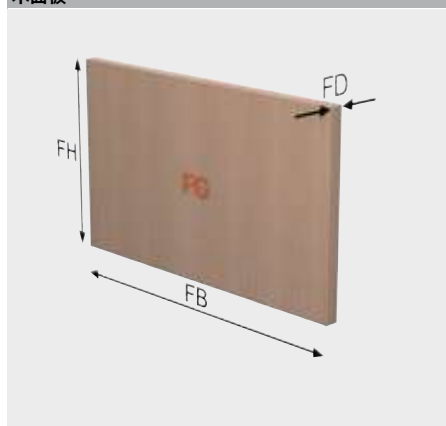
柜体吊码



依据 DIN EN 15939 的要求进行负载测试 (测试框架 A)

- 每对柜体吊码 260 kg
- 负载持续 8 天
- 产品手册说明: 可允许的总负载为 130 kg

内部规定中详细明确了要求和极限值。

**木面板**


FH	面板高度
FB	面板宽度
FD	面板厚度
FG	面板重量

**面板重量 FG 的计算**

$$FG \text{ (kg)} = FH \text{ (m)} \times FB \text{ (m)} \times FD \text{ (m)} \times \text{密度 (kg/m}^3\text{)}$$

**提示**  
选择省力装置时需考虑拉手重量!

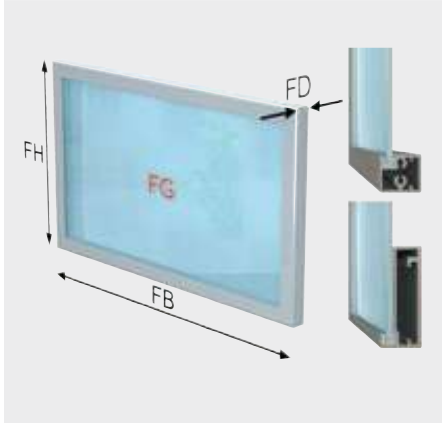
**密度板参考值**

面板厚度 FD (mm)	19	<b>AVENTOS HF   HS   HL + 拉手重量</b>													
密度 (kg/m <sup>3</sup> )	680	<b>AVENTOS HK top   HK-S   HK-XS + 双拉手重量</b>													
<b>不带拉手的面板重量 FG (kg) 参考值</b>															
		<b>面板宽度 FB (mm)</b>													
<b>面板高度 FH (mm)</b>		<b>400</b>	<b>450</b>	<b>500</b>	<b>550</b>	<b>600</b>	<b>700</b>	<b>800</b>	<b>900</b>	<b>1000</b>	<b>1200</b>	<b>1500</b>	<b>1800</b>		
300		1.6	1.7	1.9	2.1	2.3	2.7	3.1	3.5	3.9	4.7	5.8	7.0		
350		1.8	2.0	2.3	2.5	2.7	3.2	3.6	4.1	4.5	5.4	6.8	8.1		
400		2.1	2.3	2.6	2.8	3.1	3.6	4.1	4.7	5.2	6.2	7.8	9.3		
450		2.3	2.6	2.9	3.2	3.5	4.1	4.7	5.2	5.8	7.0	8.7	10.5		
500		2.6	2.9	3.2	3.6	3.9	4.5	5.2	5.8	6.5	7.8	9.7	11.6		
550		2.8	3.2	3.6	3.9	4.3	5.0	5.7	6.4	7.1	8.5	10.7	12.8		
600		3.1	3.5	3.9	4.3	4.7	5.4	6.2	7.0	7.8	9.3	11.6	14.0		
650		3.4	3.8	4.2	4.6	5.0	5.9	6.7	7.6	8.4	10.1	12.6	15.1		
700		3.6	4.1	4.5	5.0	5.4	6.3	7.2	8.1	9.0	10.9	13.6	16.3		
750		3.9	4.4	4.8	5.3	5.8	6.8	7.8	8.7	9.7	11.6	14.5	17.4		
800		4.1	4.7	5.2	5.7	6.2	7.2	8.3	9.3	10.3	12.4	15.5	18.6		
850		4.4	4.9	5.5	6.0	6.6	7.7	8.8	9.9	11.0	13.2	16.5	19.8		
900		4.7	5.2	5.8	6.4	7.0	8.1	9.3	10.5	11.6	14.0	17.4	20.9		
950		4.9	5.5	6.1	6.8	7.4	8.6	9.8	11.0	12.3	14.7	18.4	22.1		
1000		5.2	5.8	6.5	7.1	7.8	9.0	10.3	11.6	12.9	15.5	19.4	23.3		
1040		5.4	6.0	6.7	7.4	8.1	9.4	10.7	12.1	13.4	16.1	20.2	24.2		

**中密度板参考值**

面板厚度 FD (mm)	19	<b>AVENTOS HF   HS   HL + 拉手重量</b>													
密度 (kg/m <sup>3</sup> )	760	<b>AVENTOS HK top   HK-S   HK-XS + 双拉手重量</b>													
<b>不带拉手的面板重量 FG (kg) 参考值</b>															
		<b>面板宽度 FB (mm)</b>													
<b>面板高度 FH (mm)</b>		<b>400</b>	<b>450</b>	<b>500</b>	<b>550</b>	<b>600</b>	<b>700</b>	<b>800</b>	<b>900</b>	<b>1000</b>	<b>1200</b>	<b>1500</b>	<b>1800</b>		
300		1.7	1.9	2.2	2.4	2.6	3.0	3.5	3.9	4.3	5.2	6.5	7.8		
350		2.0	2.3	2.5	2.8	3.0	3.5	4.0	4.5	5.1	6.1	7.6	9.1		
400		2.3	2.6	2.9	3.2	3.5	4.0	4.6	5.2	5.8	6.9	8.7	10.4		
450		2.6	2.9	3.2	3.6	3.9	4.5	5.2	5.8	6.5	7.8	9.7	11.7		
500		2.9	3.2	3.6	4.0	4.3	5.1	5.8	6.5	7.2	8.7	10.8	13.0		
550		3.2	3.6	4.0	4.4	4.8	5.6	6.4	7.1	7.9	9.5	11.9	14.3		
600		3.5	3.9	4.3	4.8	5.2	6.1	6.9	7.8	8.7	10.4	13.0	15.6		
650		3.8	4.2	4.7	5.2	5.6	6.6	7.5	8.4	9.4	11.3	14.1	16.9		
700		4.0	4.5	5.1	5.6	6.1	7.1	8.1	9.1	10.1	12.1	15.2	18.2		
750		4.3	4.9	5.4	6.0	6.5	7.6	8.7	9.7	10.8	13.0	16.2	19.5		
800		4.6	5.2	5.8	6.4	6.9	8.1	9.2	10.4	11.6	13.9	17.3	20.8		
850		4.9	5.5	6.1	6.8	7.4	8.6	9.8	11.0	12.3	14.7	18.4	22.1		
900		5.2	5.8	6.5	7.1	7.8	9.1	10.4	11.7	13.0	15.6	19.5	23.4		
950		5.5	6.2	6.9	7.5	8.2	9.6	11.0	12.3	13.7	16.5	20.6	24.7		
1000		5.8	6.5	7.2	7.9	8.7	10.1	11.6	13.0	14.4	17.3	21.7	26.0		
1040		6.0	6.8	7.5	8.3	9.0	10.5	12.0	13.5	15.0	18.0	22.5	27.0		

宽铝框和窄铝框



FH 面板高度  
 FB 面板宽度  
 FD 面板厚度  
 FG 面板重量

面板重量 FG 的计算

$$FG \text{ (kg)} = FH \text{ (m)} \times FB \text{ (m)} \times FD \text{ (m)} \times \text{密度 (kg/m}^3\text{)}$$

提示

选择省力装置时需考虑拉手重量!

铝框/玻璃门参考值

面板厚度 FD (mm) 铝框 19 mm | 玻璃 4 mm

AVENTOS HF | HS | HL + 拉手重量

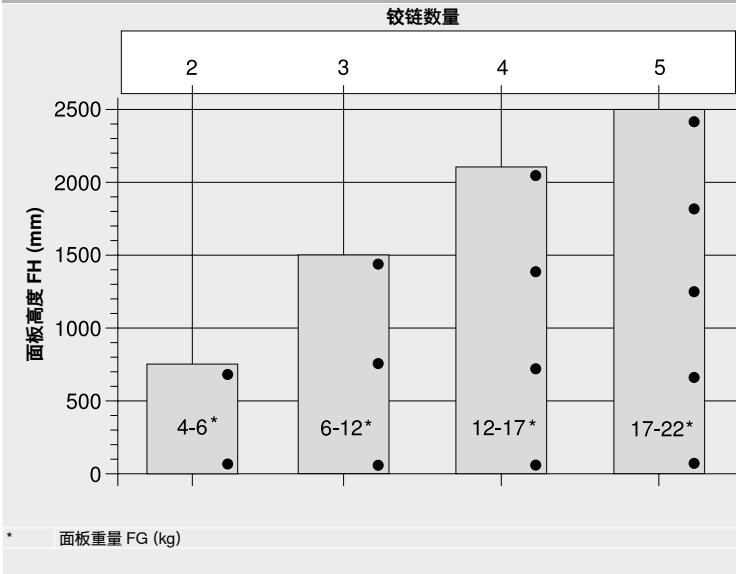
密度 (kg/m<sup>3</sup>) 2500

AVENTOS HK top | HK-S | HK-XS + 双拉手重量

不带拉手的面板重量 FG (kg) 参考值

面板高度 FH (mm)	面板宽度 FB (mm)															
	400	450	500	550	600	700	800	900	1000	1200	1500	1800				
300	1.6	1.8	2.0	2.2	2.4	2.7	3.1	3.5	3.8	4.6	5.7	6.8				
350	1.9	2.1	2.3	2.5	2.7	3.1	3.5	4.0	4.4	5.2	6.5	7.7				
400	2.1	2.3	2.6	2.8	3.0	3.5	4.0	4.4	4.9	5.9	7.3	8.7				
450	2.3	2.6	2.8	3.1	3.4	3.9	4.4	4.9	5.5	6.5	8.1	9.6				
500	2.6	2.8	3.1	3.4	3.7	4.3	4.8	5.4	6.0	7.1	8.8	10.6				
550	2.8	3.1	3.4	3.7	4.0	4.7	5.3	5.9	6.5	7.8	9.6	11.5				
600	3.0	3.4	3.7	4.0	4.4	5.0	5.7	6.4	7.1	8.4	10.4	12.4				
650	3.3	3.6	4.0	4.3	4.7	5.4	6.2	6.9	7.6	9.0	11.2	13.4				
700	3.5	3.9	4.3	4.7	5.0	5.8	6.6	7.4	8.1	9.7	12.0	14.3				
750	3.7	4.1	4.6	5.0	5.4	6.2	7.0	7.8	8.7	10.3	12.8	15.2				
800	4.0	4.4	4.8	5.3	5.7	6.6	7.5	8.3	9.2	10.9	13.6	16.2				
850	4.2	4.7	5.1	5.6	6.1	7.0	7.9	8.8	9.7	11.6	14.3	17.1				
900	4.4	4.9	5.4	5.9	6.4	7.4	8.3	9.3	10.3	12.2	15.1	18.0				
950	4.7	5.2	5.7	6.2	6.7	7.7	8.8	9.8	10.8	12.8	15.9	19.0				
1000	4.9	5.5	6.0	6.5	7.1	8.1	9.2	10.3	11.3	13.5	16.7	19.9				
1040	5.1	5.7	6.2	6.8	7.3	8.4	9.5	10.7	11.8	14.0	17.3	20.7				

铰链数量

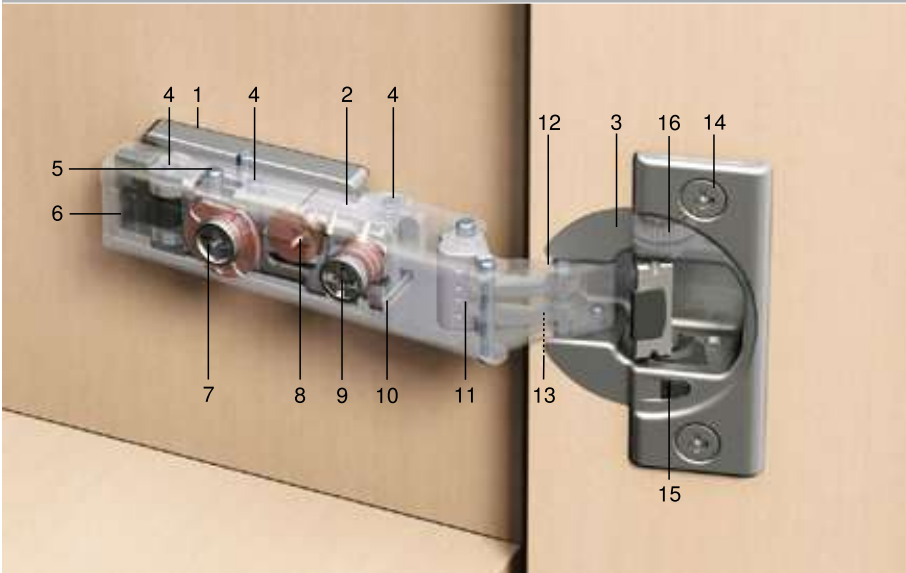


铰链的数量取决于面板的重量 FG 和面板高度 FH

为保持良好的稳定性, 铰链间距应尽可能大

承重数据和高度数据对应的面板宽度 FB 是 600 mm

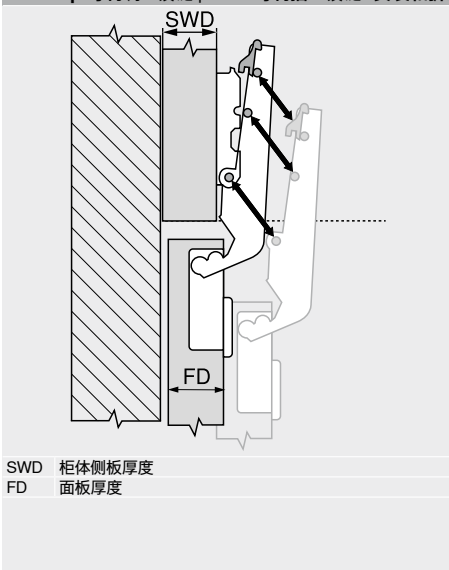
组件和技术



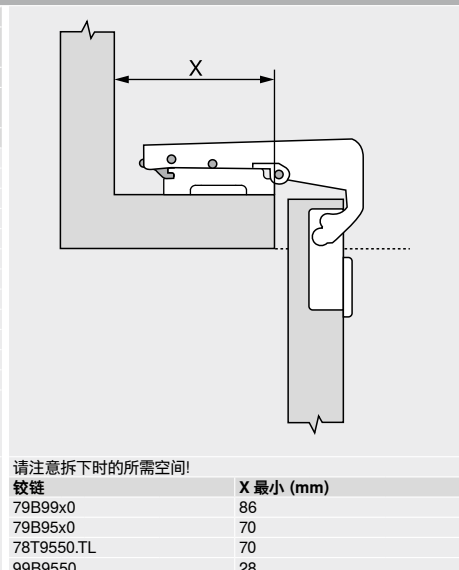
组成部分:

- 1 底座
- 2 铰臂
- 3 铰杯
- 4 3 定位杆
- 5 安全杆
- 6 CLIP 可利搭®快装技术
- 7 蜗轮状螺丝 (深度调节)
- 8 高度调节偏心螺丝 (底座上)
- 9 侧边调节螺丝
- 10 铰臂螺丝的底座
- 11 自闭装置
- 12 外操纵杆
- 13 内操纵杆
- 14 固定螺丝
- 15 BLUMOTION 阻尼 - 阻尼效果可关闭
- 16 BLUMOTION 阻尼

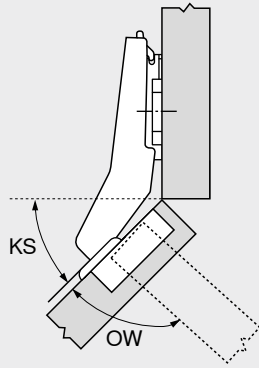
CLIP top 可调®铰链 | CLIP 可利搭®铰链: 安装和拆卸的空间需求



最大面板厚度 FD (mm) 开启角度 OW	底座垫高 MD (mm)			
	0		3	
	柜体侧板厚度 SWD (mm)			
100°	16	19	16	19
107°	21	24	24	27
110°	20	23	23	26
110° 特殊铰链	18	21	21	24
120°	20	23	23	26
120° 特殊铰链	18	21	21	24
155°	8	11	11	14
125°	8	11	11	14
170°	19	22	22	25
95°	26	29	29	32
110° 适用于 薄门的 铰链	11	14	14	17
94°	17	20	20	23



角度定义

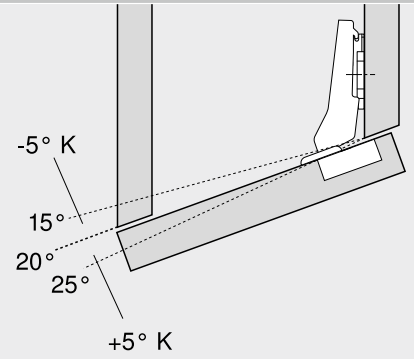


KS 柜体角度 = 定位情况  
例如: 45°  
OW 开启角度  
例如: 95°

所标出的开启角在以下情况下可能略微缩小:

- 门缝很小
- 门很厚
- 铰杯边距较大
- 通过侧边调整, 门盖越小开启角度会变小

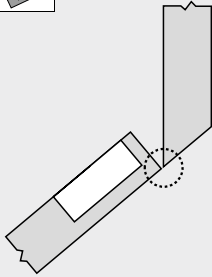
可实现从 -5° 至 +5° 的应用



例如: 20° 铰链  
K 角度垫片 +5°/-5°

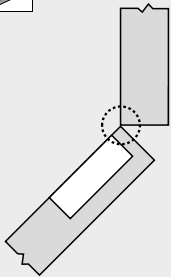
门盖方式

内掩式



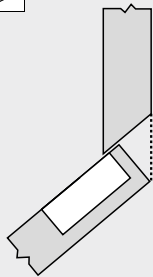
门的外边和柜体的内边齐平

半盖



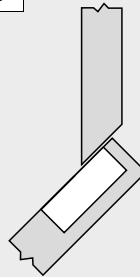
门的内边和柜体的内边齐平

全盖



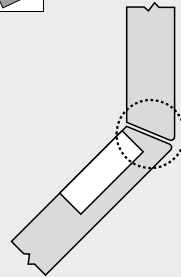
门的外边和柜体的外边齐平

大全盖



取决于铰链设计

拼接应用



门和柜体的内边和外边齐平

为达到预先确定的定位情况的可能性:

- 角度铰链
- 底座固定
- 角度垫片
- 铰链的调节
- 底座高度

角度铰链的角度和曲臂的标志

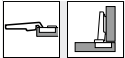
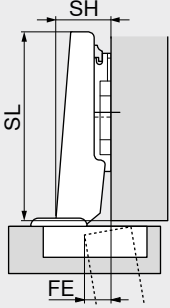
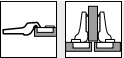
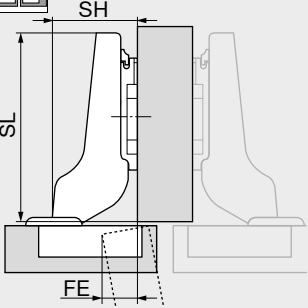
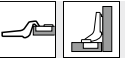
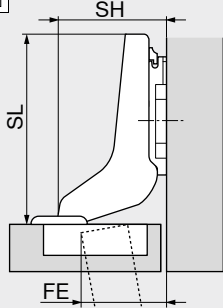


例如 30°II  
30° 柜体角度  
II 全盖应用

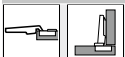
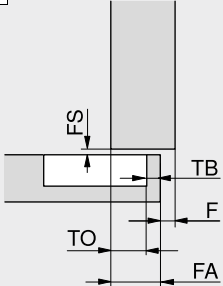

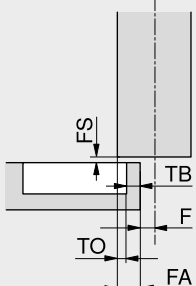
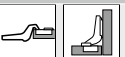
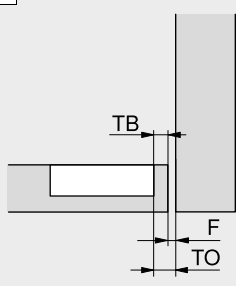
曲臂

- I 半盖
- II 全盖
- III 大全盖

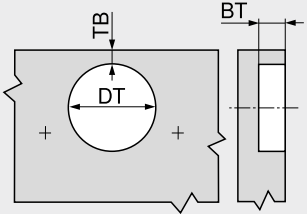
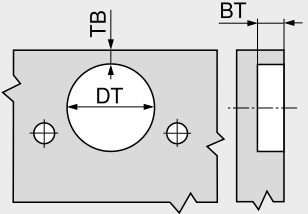
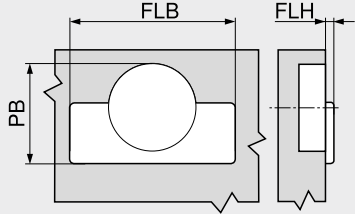
**铰链尺寸**

全盖	半盖	内掩
直臂铰链 - 0 mm	曲臂铰链 - 9.5 mm	大曲臂铰链 - 18 mm
 	 	 
SH 铰臂高度 SL 铰臂长度 FE 门突距	SH 铰臂高度 SL 铰臂长度 FE 门突距	SH 铰臂高度 SL 铰臂长度 FE 门突距

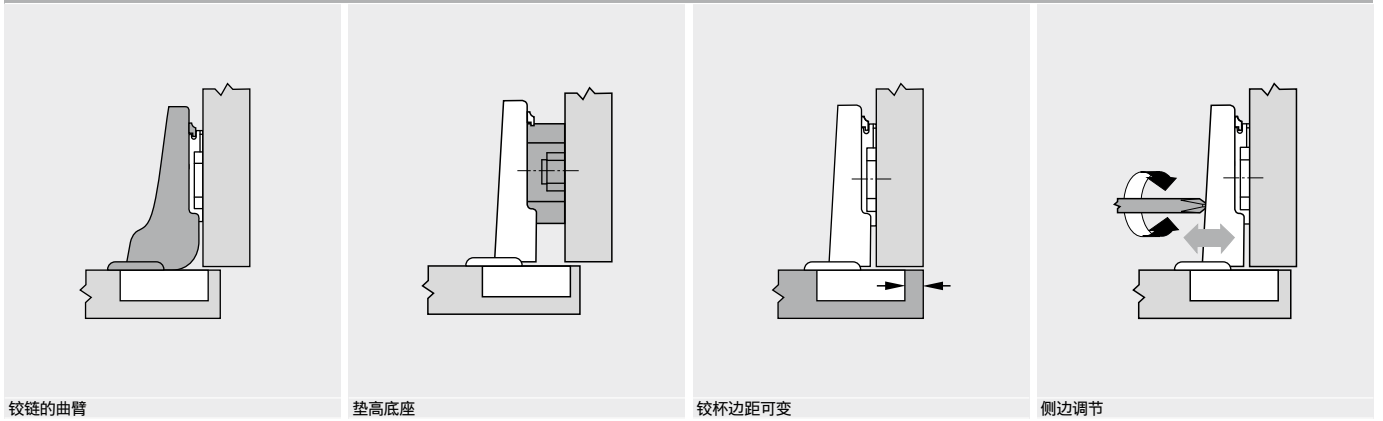
**设计尺寸**

全盖	半盖	内掩
直臂铰链 - 0 mm	曲臂铰链 - 9.5 mm	大曲臂铰链 - 18 mm
 	 	 
FS 门缝 TB 铰杯边距 TO 铰杯在柜体侧板上的覆盖距离 (固定尺寸) FA 面板重叠部分 F 缝隙	FS 门缝 TB 铰杯边距 TO 铰杯在柜体侧板上的覆盖距离 (固定尺寸) FA 面板重叠部分 F 缝隙	TB 铰杯边距 TO 铰杯在柜体侧板上的覆盖距离 (固定尺寸) F 缝隙

**铰链铰杯尺寸和孔位**

螺丝拧入式安装	INSERTA 按入胀紧式   机装压入式安装	铰杯尺寸
		
BT 钻孔深度 TB 铰杯边距 DT 铰杯钻孔的直径	BT 钻孔深度 TB 铰杯边距 DT 铰杯钻孔的直径	FLB 法兰宽度 FLH 法兰高度 PB 空间需求

改变门覆盖距离的可能性

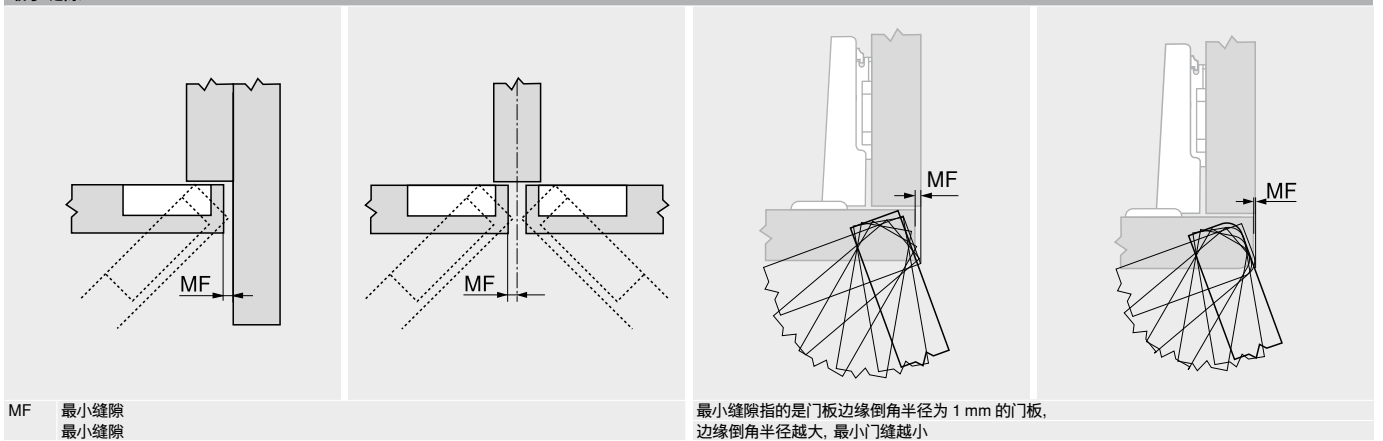


全盖的工厂定位 | 零位置 | 调节范围

	CLIP top BLUMOTION 可利调®阻尼铰链   CLIP top 可利调®铰链   CLIP 可利搭®铰链		MODUL 插装铰链		公差范围
	铰杯在柜体侧板上的覆盖距离 (mm) 固定尺寸				
调节范围 (mm)	100°-170°	11.0	100°	11.0	±0.5
	110°   120° 特殊铰链	13.0	-	-	
页码	厚门铰链	11.0	-	-	-
	迷你铰链   玻璃门	10.0	冰箱门	11.0	
门缝 FS (mm)	100°-170°	±2.0	100°	±2.0	±0.4
	厚门铰链	±2.0	-	-	
	迷你铰链   镜子门铰链   薄门铰链	±2.0	-	-	
	迷你铰链   玻璃门	+0.5 / -3.5	冰箱门	±2.0	
调节范围 (mm)	CLIP top BLUMOTION 可利调®阻尼铰链   CLIP top 可利调®铰链	1.5	-	-	±0.5
	CLIP 可利搭®铰链	1.2	-	-	
深度	CLIP top BLUMOTION 可利调®阻尼铰链   CLIP top 可利调®铰链	-2 / +3	100°	±2.0	±0.5
	CLIP 可利搭®铰链	-1 / +3	冰箱门	±2.0	
	迷你铰链   玻璃门	±2.0	-	-	

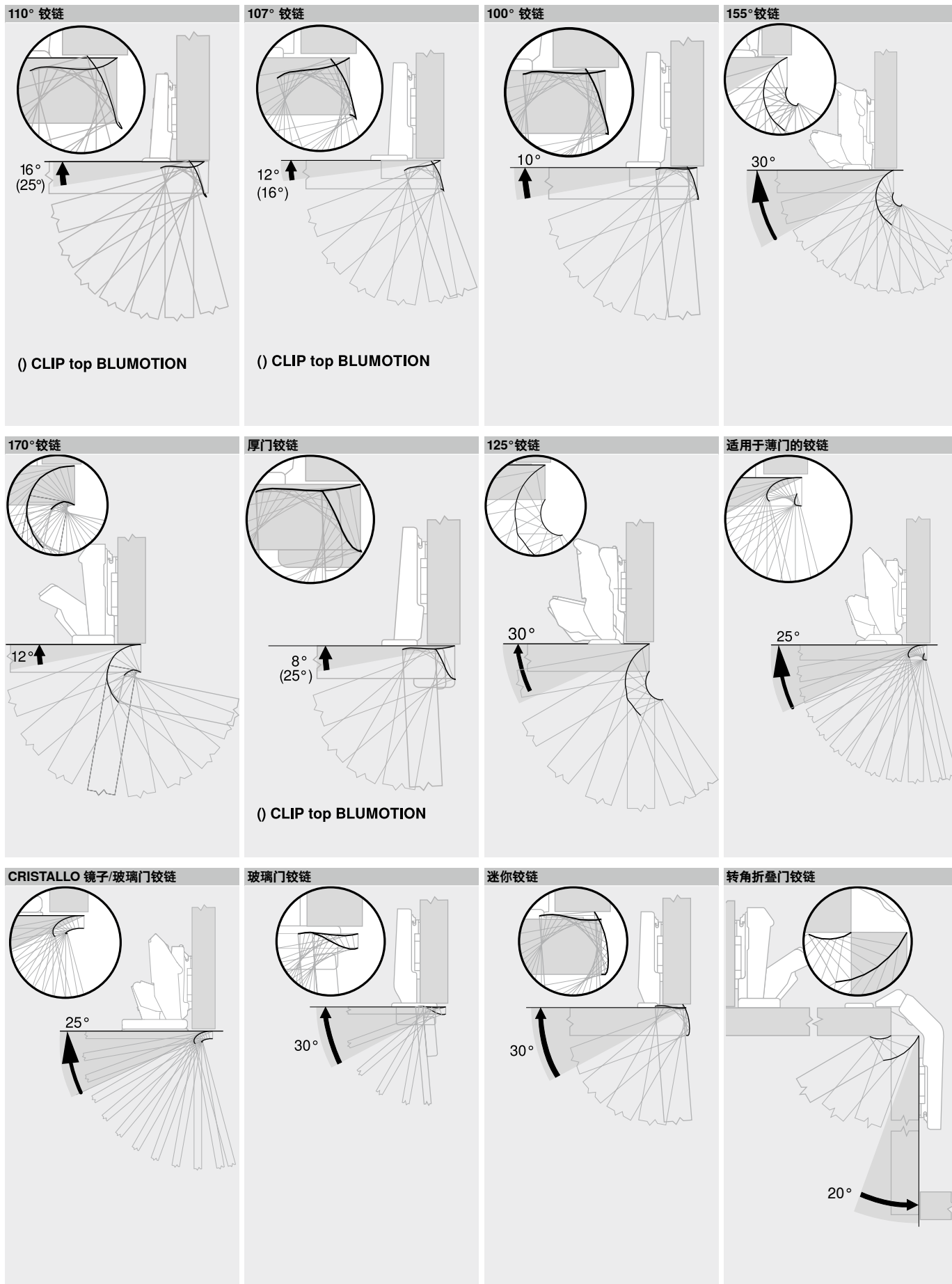
FS 门缝  
TO 铰杯在柜体侧板上的覆盖距离 (固定尺寸)

最小缝隙



MF 最小缝隙  
最小缝隙

最小缝隙指的是门板边缘倒角半径为 1 mm 的门板, 边缘倒角半径越大, 最小门缝越小



**提示**  
根据不同的面板形状、面板厚度 FD 和铰链设置可通过柜体限制最大开启角度

