HAFELE

德国海福乐五金



推拉门五金

SLIDING DOOR FITTING

推拉门五金 • Flatfront S/US 20 FB

Häfele Finetta Flatfront S/US 20 FB













地柜和边柜



> 安装方便快捷

> 带内置阻尼及自闭装置



≤1200 mm > 门高: 600 – 1500 mm > 门宽:

> 适用门厚: 最大 25 mm, 包含拉手: 18 - 45 mm

24.5 mm > 门偏移量:

> 安装进深: 五金本身不含门板: 185 mm

> 材料厚度: 19 mm > 滑动类型: 底部滑动

垂直 +4.5 mm, 水平 ±3 mm, 通过六角螺栓 > 调节性能: 调节

> 适用于: 两扇对称门扇或一侧单扇门扇,一侧配抽屉 > 类型: 带阻尼及自闭装置

> 拉手需固定门板上且位于柜体中心位置, 拉手到门边距 (K) ≥ 20 mm > 门板在侧部和顶部的盖距为 17mm (标准套装产品)

提示

订货表格中所提供的数据必须与下方标准产品套表格中尺寸一致

→ 标准套装

应用领域	标准配置	适用柜宽 mm	门宽 mm	尺寸 Y mm	产品编号
适用2扇门	轨道 套装	1200	596	194.5	406.11.201
		1400	696	244.5	406.11.202
		1600	796	294.5	406.11.203
		1800	896	344.5	406.11.204
		2000	996	394.5	406.11.205
		2200	1096	444.5	406.11.206
		2400	1196	494.5	406.11.207
		2600	1296	544.5	406.11.208
		2800	1396	594.5	406.11.209
		3000	1496	644.5	406.11.210

包装:1套

→ 订制尺寸预装组装套装

当购买订制尺寸预装组套装时,请提供除产品编号外的下列尺寸信息:

A= 柜体宽度 J= 中心板厚度 B= 门板宽度 K= 侧板厚度 C= 门板高度 LM= 门板偏移量 E= 柜体顶板厚度 N= 底板厚度 G= 门板在侧板上盖距

T= 门板厚度

Q= 总高 R= 门板在顶板上盖距 (地柜或边柜) S= 门板在底板上盖距 (墙柜) V= 把手到门外沿的距离

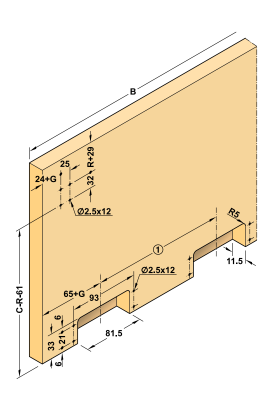
IH= 柜内高度 TG= 门板包含把手的厚度最大为 45mm

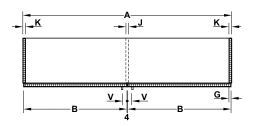
应用领域	标准配置	产品编号
适用2扇门	轨道套装	406.11.219

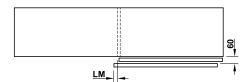
包装:1套

● Flatfront S/US 20 FB 推拉门五金

门板打孔尺寸

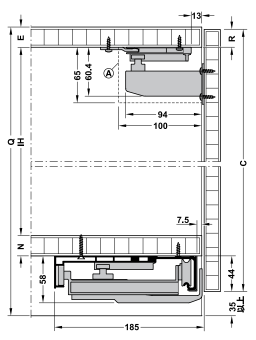






地柜和边柜门板偏移量 LM=17mm+G-(J/2)

安装尺寸



A= 柜体宽度

B= 门板宽度

C= 门板高度

E= 柜体顶板厚度

G= 门板在侧板上盖距

J= 中心板厚度

K= 侧板厚度

IH= 柜内高度

N= 底板厚度

R= 门板在顶板上盖距 (地柜或边柜)

Q= 总高

A= 中心板让位尺寸 (为轨道让位)

柜体宽度(mm)	①尺寸
1200	194.5
1400	244.5
1600	294.5
1800	344.5
2000	394.5
2200	444.5
2400	494.5
2600	544.5
2800	594.5
3000	644.5

Fold 45-T 和 Fold 90-T











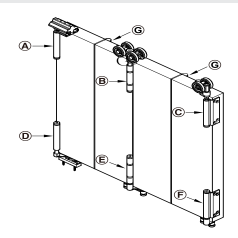




> 适用于: 2-8 扇木质折叠门

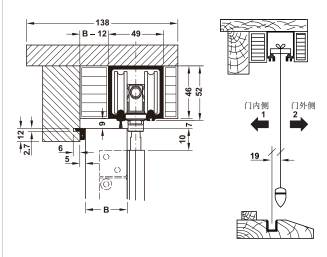
> 门重: 单扇门板 ≤45 kg 或 90 kg

> 门宽: ≤900 mm
> 适用门厚: 35 – 50 mm
> 高度调节: ±4 mm
> 材质: 五金件: 不锈钢
> 表面处理: 五金件: 亚光

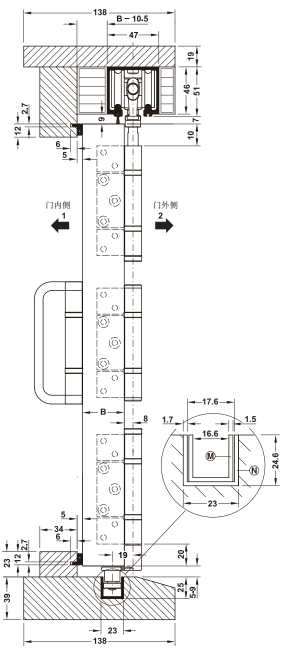


- ▲ 上固定端天轴 (分左右)
- ▶ 下固定端地轴 (分左右)
- **B** 中间扇上吊轮件 (四轮)
- **E** 中间扇下导向轮件
- ⑥ 活动侧断上吊轮件 (二轮,分左右)
- 活动侧端下导向轮件(分左右)
- **⑥** 中间合页套装 (2个合页,一个带拉手合页)

适用最大门重 90 kg, B = 门厚



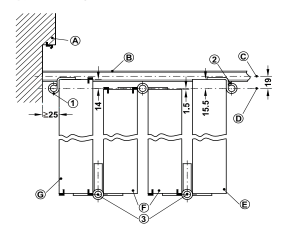
适用最大门重 45 kg, B = 门厚



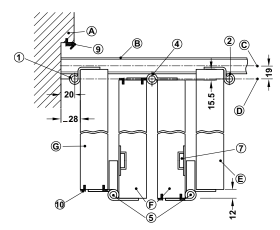
• Fold 90T 推拉门五金

折叠门扇示意图

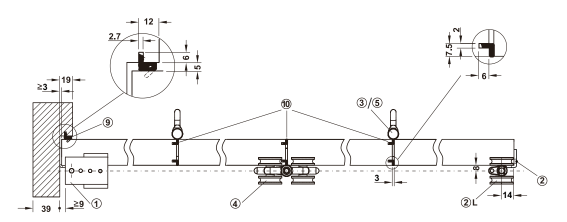
使用合页套装③



使用偏心合页套装⑤



折叠门扇关门时示意图



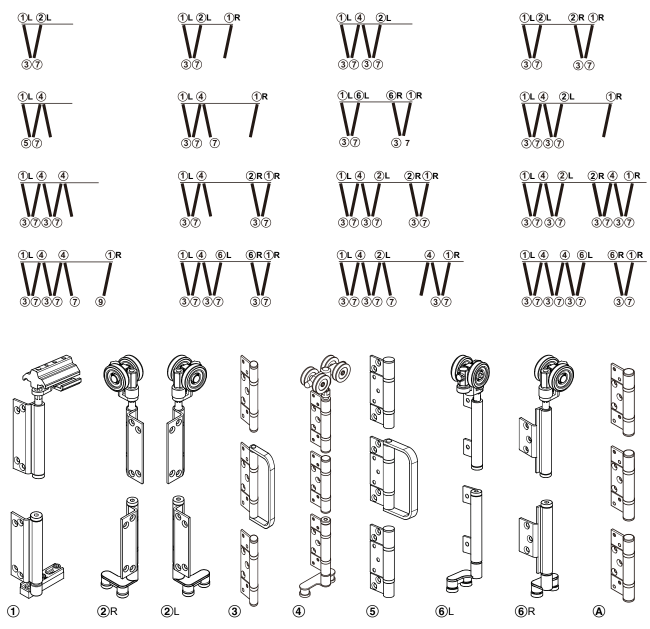
- 1 天地轴

- ②活动侧端吊轮套装 (二轮,左/右) ③中间合页套装 (2个合页, 1个带拉手合页) ④中间扇上吊轮件 (四轮);中间扇下导向轮件 ⑤中间扇单边偏心合页套装 (2个合页, 1个带拉手合页)

- 9 门框密封条
- 10 门扇密封条

- ▲ 门框企口⑧ 下导轨⑥ 下导轨中心线⑨ 上轨道、天地轴、合页、吊轮五金中心线⑥ 侧端活动扇⑥ 中间扇⑤ 固定端扇

使用 Fold 45 - T 和 90 - T 时,门扇数量配置示例,最大门扇数量达 8 扇



提示 当折叠门扇为自由移动门扇时 (无固定端扇),请用活动端扇吊轮五金 **②L/②R**代替固定端扇天地轴。

产品描述		材质	表面处理	产品编号
固定端扇天地轴	1	不锈钢	亚光	943.18.020
活动端扇吊轮五金套装, 左式	2 L	不锈钢	亚光	943.18.021
活动端扇吊轮五金套装,右式	2 R	不锈钢	亚光	943.18.022
中间扇合页套装, 带拉手	3	不锈钢	亚光	943.18.028
中间扇吊轮五金套装	4	不锈钢	亚光	943.18.024
中间扇偏心合页套装, 带拉手	⑤	不锈钢	亚光	943.18.025
双侧折叠门活动端扇吊轮五金套装,左式	6 L	不锈钢	亚光	943.18.026
双侧折叠门活动端扇吊轮五金套装,右式	6 R	不锈钢	亚光	943.18.027
中间扇合页套装	(A)	不锈钢	亚光	943.18.023

订购提醒

单个产品编号对应单个产品, 订购单独配件时请列明所需数量。

→轨道及附加配件

产品描述		材质	表面处理	尺寸 A mm	长度 mm	产品编号
上轨道		铝合金	阳极氧化,银灰色	_	3000	943.18.930
47 x 51 mm (宽 x 高)					4000	943.18.940
适用于 Fold 45 - T					5800	943.18.958
上轨道		铝合金	阳极氧化,银灰色	_	3000	943.18.830
49 x 52 mm (宽 x 高)					4000	943.18.840
适用于 Fold 90 - T					5800	943.18.858
		铝合金	阳极氧化,银灰色	_	3000	943.18.730
25 x 23 mm (宽 x 高)					4000	943.18.740
适用于 Fold 45 -T 和 Fold 90 - T	4				5800	943.18.758
下导向轨用支撑轨		塑料	黑色	_	3000	943.18.630
20 x 21 mm (宽 x 高)					4000	943.18.640
使门扇推拉时更顺畅					5800	943.18.658
 门框密封条		塑料	黑色	_	(65' 7 13/32") 20000	950.06.201
			白色	-	(65' 7 13/32") 20000	950.06.207
门扇密封条		塑料	棕色	_	_	950.06.211
			白色	-	-	950.06.217
	TO	铜合金	镀镍亚光	250	_	911.62.256
	9			450	-	911.62.257
	V V			600	-	911.62.258
带锁暗插销		铜合金	镀镍亚光	190	-	911.62.259

订购提醒 单个产品编号对应单个产品。当订购单独配件时,请指明需要数量。

Hawa Concepta 25/30/40/50

















- > 门扇可以单独隐藏于藏门区内
- > 独创剪式机构,承重更可靠
- > 与墙体结构配合,无需柜体,轻松实现空间功能区划分
- > 元件左右式通用
- > 可像墙面一样,将整个衣柜或橱柜隐藏无形中
- > 所有调节均可从正面完成

1250–1850 mm (25 kg), 1851–2300 mm (30 kg), 1851–2500 mm (40 kg), 2301–2850 mm (50 kg) 300 – 900 mm > 门高: > 门宽: 木质平口门: 19-30 mm, 木质企口门: 30-50 mm > 适用门厚:

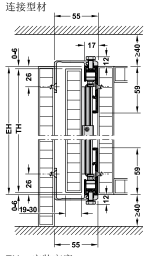
25 kg, 30 kg, 40 kg 或 50 kg ≥30 mm > 门重: > 适用侧板厚度:

40/50 kg 2 轮滚轮 > 滑轮: > 滚轮类型: 40/50 kg 滚珠轴承,塑料滚轮

> 安装方式: 不分左右式

门板覆盖底板和顶板 (外挂式)

Concepta 25/30, 使用 55mm 宽 Concepta 40/50, 使用 55mm 宽 连接型材



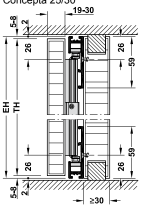
- 55 56 4 击声 56 일 <u>19-30</u> - 55

EH = 安装高度

TH = 门板高度



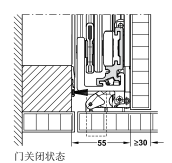




Concepta 40/50 19-30 2.8 56 **₩** 🕏 8 표표 26 26 20 - ≥30 -

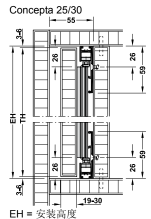
EH = 安装高度

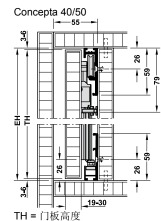
TH = 门板高度



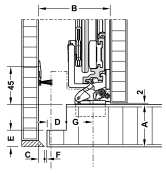
门扇关闭状态 (内嵌式和外挂式)

门扇内嵌于柜体 (内嵌式)





安装示意



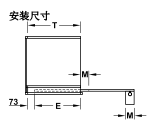
缝隙宽度 (F)

尺寸 mm	
F	G
2	29.5
3	28.5
4	27.5
5	26.5

企口尺寸

门板厚度 >30-50 mm 时,需采 用企口门

尺寸 mm				
Α	В	С	D	E
19-30	55	0	0	0
33	58	0	3	3
36	63	2	6	5
39	67	3	9	8
42	70	3	12	11
45	75	5	15	14
48	79	6	18	17
50	83	7	21	19



T = TB - M + 73 mm

E = T - 73 mm

TB = 门宽

TH = 门高

M = 门拉手宽度

E=从关闭门扇背面算起的最大推入 距离

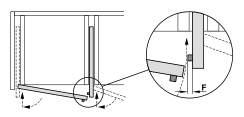
--M-- T=从关闭门扇背面到五金背面用于 五金安装的最大许可距离

门尺寸计算

适用门板重量	尺寸 mm						
kg	TH	Т	E				
25	1250 - 1850	< 650	< 577				
30	1851 - 2300	< 900	< 827				
40	1851 - 2500	< 900	<827				
50	2301 - 2850	< 900	<827				
50	2301 - 2850	< 900	<827				

注意

当毗邻柜门出于设计需要出现如下情况时,请考虑门把手的高度。我 们建议使用内嵌拉手。

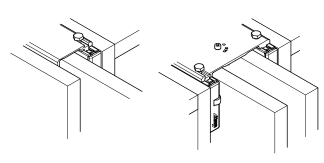


毗邻门扇门把手最大高度 (根据门厚)

门厚 mm	门把手高度 F mm
<19	13.5
<22	10
<25	5
<50	2

连接型材 连接型材在外挂式设计方案时使用,用于方便且快捷地连接藏门区 侧板和柜体,安装于顶部和底部:

- > 通过连接型材将藏门区侧板平行安装于柜体侧方
- > 接插件从前向后插入上、下滑轨与连接型材后,用螺丝在其上方
- > 通过连接型材可以弥补藏门区侧板和柜体侧板之间最大 ±1.5mm 的高度误差

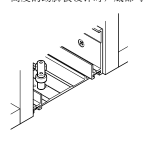


连接型材宽度为 55 mm: 用于单扇门藏门区, 门厚 19-30 mm

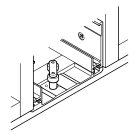
连接型材宽度为 110 mm: 用于双扇门藏门区, 门厚 19-28 mm

带或不带踢脚板橱柜应用示意图

采用可调地脚设计时,顶部与底部可使用相同连接型材。采用固定 高度的踢脚板设计时,底部可使用一款短连接型材(26mm)。



采用地脚可调结构时顶部与 底部可选: 110mm 宽连接型材, 长度 650mm 或 900mm



采用固定高度踢脚板结构时, 顶部长度可选: 110mm 宽,长度 650mm 或 900mm 的连接型材, 底部选择: 110mm 宽, 长度 26mm 的连接型材

Concepta 25 - 门重单位为 kg										
门高	门宽r	nm								
mm	300 – 450	500	550	600	650	700	750	800	850	900
1850	25	25	25	25	25	25	24	23	21	20
1800	25	25	25	25	25	25	23	22	21	19
1750	25	25	25	25	25	24	23	21	20	19
1700	25	25	25	25	25	23	22	20	19	18
1650	25	25	25	25	24	23	21	20	19	18
1600	25	25	25	25	23	22	20	19	18	17
1550	25	25	25	24	23	21	20	18	17	16
1500	25	25	25	24	22	20	19	18	17	16
1450	25	25	25	23	21	19	18	17	16	15
1400	25	25	24	22	20	19	17	16	15	14
1350	25	25	23	21	19	18	17	16	15	14
1300	25	24	22	20	18	17	16	15	14	13
1250	25	23	21	19	17	16	15	14	13	13

Concepta 40 - 门重单位为 kg								
门高 mm	门宽 mm							
	300 -550	600	650	700	750	800	850	900
2500	40	40	40	40	40	40	40	40
2450	40	40	40	40	40	40	40	39
2400	40	40	40	40	40	40	40	38
2350	40	40	40	40	40	40	39	37
2300	40	40	40	40	40	40	38	36
2250	40	40	40	40	40	39	37	35
2200	40	40	40	40	40	38	36	34
2150	40	40	40	40	39	37	35	33
2100	40	40	40	40	38	36	34	32
2050	40	40	40	39	37	35	33	31
2000	40	40	40	38	36	34	32	30
1950	40	40	39	37	35	33	31	29
1900	40	40	38	36	34	32	30	28
1850	40	39	37	35	33	31	29	27

Concepta 30 - 门重单位为 kg									
门高 mm		门宽 mm							
	300-600	650	700	750	800	850	900		
2300	30	30	30	30	29	27	26		
2250	30	30	30	30	28	27	25		
2200	30	30	30	29	27	26	24		
2150	30	30	30	29	27	25	24		
2100	30	30	30	28	26	25	23		
2050	30	30	29	27	25	24	23		
2000	30	30	29	26	25	23	22		
1950	30	29	27	26	24	23	21		
1900	30	29	27	25	23	22	21		
1850	30	28	26	24	23	21	20		

Concepta 50 - 门重单位为 kg							
门高 mm	门宽 mm						
	300-600	600	700	750	800	850	900
2750-2850	50	50	50	50	50	50	50
2700	50	50	50	50	50	50	49
2650	50	50	50	50	50	50	48
2600	50	50	50	50	50	49	48
2550	50	50	50	50	50	48	47
2500	50	50	50	50	49	48	46
2450	50	50	50	49	48	47	45
2400	50	50	50	48	48	46	45
2350	50	50	49	48	47	45	44
2301	50	49	48	47	46	45	43

→套装

应用领域	门高 mm	门重 kg	标准配置	产品编号
适用于1扇门	1250 – 1850	25 kg	1件 竖支撑,含2件导向轮组件	408.30.045
	1851 – 2300	30 kg	1 套 剪式机构组件,含 2 件导向组件 3 件 隐藏式铰链 1 件 垫板型材 2 件 导向轨 1 件 门止,含卡入式缓冲停门装置 3 套 毛刷防尘条型材,含安装卡件,可裁 1 对卡装装饰盖 1 件 终位缓冲 1 件 门扇牵引装置 1 件 推入阻尼 安装附件	408.30.046
	1851 – 2500	40 kg	1件竖支撑型材,含导向轮组件 1套剪式组件,含2件导向轮组件 4件隐藏式铰链 1件整板型材 1件导向轨 1件滑轨 1件门止,含卡入式缓冲停门装置 1件滚轮装置 3套毛刷防尘条型材,含安装卡件,可裁 1对卡装装饰盖 1件终位缓冲 1件门扇牵引装置 1件推入阻尼 安装附件	408.30.047
	2301 – 2850	50 kg	1件 竖支撑型材,含导向件 1套剪式组件,含2件导向轮组件 5件隐藏式铰链 1件 學板型材 1件导向轨 1件滑轨 1件门止,含卡入式缓冲停门装置 1件滚轮装置 1套毛刷防尘条型材,含安装卡件,可裁 1对卡装装饰盖 1件终位缓冲 1件门扇牵引装置 1件推入阻尼 安装附件	408.30.048

包装:1套

请另外订购门拉手,以及在外挂式设计方案时需要使用的连接型材。

→配件

产品描述		宽度 mm	材质	表面处理	长度 mm	包装	产品编号
连接型材,适用单门藏门区 每包装中含 2 件		55	铝合金	银色阳极氧化	650	1套	408.30.243
连接型材 适用单门藏门区 ,每包 1 件	init.				900	1 件	408.30.092
连接型材,	•	110	铝合金	银色阳极氧化	650	1 件	408.30.093
适用双门藏门区 适用高度可调型地脚设计					900		408.30.094
连接型材 适用双门藏门区 适用固定高度踢脚板设计		110	铝合金	银色阳极氧化	26	1 件	408.30.095

订购提醒

单门藏门区

规格为 650mm 时请订购一套;规格 900mm 时请订购两件。

双门藏门区

请订购 两套 408.30.093 或 408.30.094 用于连接柜体侧板与藏门区侧板,项部和底部的连接。(无底板连接时) 请订购 一套 408.30.093 或 408.30.094 用于连接柜体侧板与藏门区侧板底部有固定基板,用项部的连接;一套 408.30.095 用于底部连接。

Hawa Folding Concepta 25





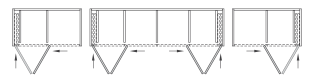






折叠回旋门柜体在台面上安装时示意图 (外挂式)

应用示意图 (俯视)



提示

在柜体使用了两套五金,柜宽至 2800 mm 但柜体没有中心板时,推荐使用加强型材。

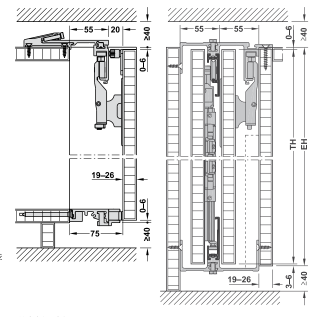
> 门高: 1250 -1850 mm 或 1851 -2600 mm

> 门宽: 300-700 mm > 适用门厚: 19-26 mm > 门重: ≤25 kg(单扇) > 滑动类型: 2 轮滚轮

> 滚轮组成: 滚珠球轴承,塑料滚轴

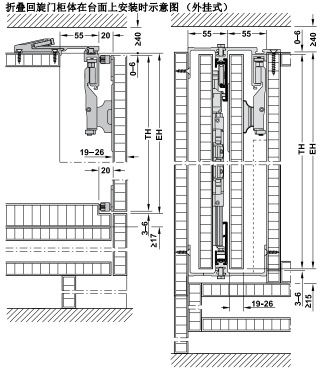
> 安装方式: 分左、右式

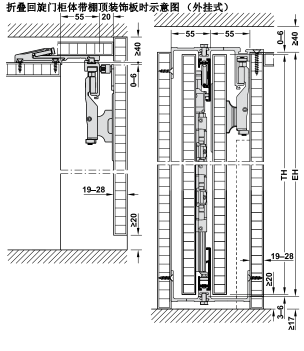
折叠回旋门柜体使用地脚板安装时示意图 (外挂式)



踢脚板可拆 EH = 安装高度

TH = 门板高度



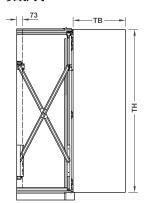


EH = 安装高度 TH = 门板高度

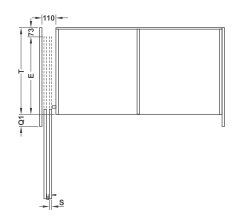
EH = 安装高度

TH = 门板高度

安装尺寸



T = TB - Q1 + 73 mm E = T - 73 mm Q1 = S + 75 mm TB = 门宽 TH = 门高 E = 最大推入深度 T = 最大五金安装深度 S = 门厚



→产品套装

应用领域	门高 mm	安装方式	标准配置	阳极氧化本 色	阳极氧化黑 色
适用一对门扇	1250–1850	左式 右式	1件 竖支撑,长度 1800 mm 1套剪式组件,长度 900 mm,含 2 件剪式导向轮组件 1套 隐藏式铰链,带闭合弹簧 3 件 隐藏式门扇连接铰链 2 件 滚轮装置 (单轮和双轮各一件) 1套 导向轨 2 件 滑轨,带适配件 1 件 导向毛刷,长度 1850 mm 1 件 门扇间隙装饰型材,长度 1870mm 2 件 藏门区上下连接件插接型材 (上下各一个) 4 件 藏门区上下连接件 (上下各两个) 1套 零件及安装工具包	408.31.000 408.31.001	408.31.004 408.31.005
	1851–2600	左式 右式	1件 竖支撑,长度 2500 mm 1套剪式组件,长度 1500 mm,含 2 件剪式导向轮组件 1套 隐藏式铰链,带闭合弹簧 3件 隐藏式门扇连接铰链 2件 滚轮装置 (单轮和双轮各一件) 1件 导向轨 2件 滑轨,带适配件 1件 导向毛刷,长度 2620 mm 1件 门扇间隙装饰型材,长度 2620 mm 2件 藏门区上下区连接件插接型材 (上下各一个) 4件 藏门区上下连接件 (上下各两个) 1套 零件及安装工具包	408.31.002 408.31.003	

包装:1 套

→可选配件

产品描述		材质	表面处理	长度 mm	产品编号
底板型材,用于将底板延伸到顶板平齐位置,含装饰端盖,	///	铝合金	本色阳极氧化	1300	408.30.961
连接型材和钻孔夹具				2000	408.30.432
			黑色阳极氧化	1300	408.30.430
				2000	408.30.431
门扇定位件,磁性吸附 用于门扇与 底部工作面 或 顶部柜体与顶棚间装饰板 位置的 平齐 (安装与门扇侧面与侧板 或 两组五金时,两扇末端门 扇各自的侧面),含开孔夹具		铝合金	本色阳极氧化	-	408.30.229
滑轨加强型材,在柜体使用了两套五金,柜宽至 2800mm 但柜体没有中心板时使用,,含连接板,,柜体顶板最大下垂量: ≤2 mm(门扇处于柜体前关闭状态)		铝合金	本色阳极氧化	2600	408.30.970
滑轨用连接片		铝合金	本色阳极氧化	_	408.30.400

包装:1件

订购提醒

可按需求提供相应长度的加强型材。购买定制长度的加强型材时,请单独订购连接板。

推拉门五金 • Slido Classic 60 VF T

Häfele Slido Classic 60 VF T





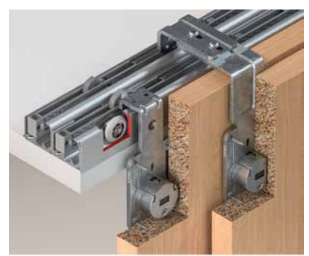






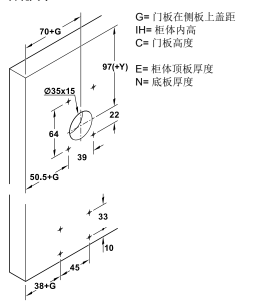








开孔尺寸



1 门款: 双向阻尼及自闭装置时最小 520 mm 2 门款: 双向阻尼及自闭装置时最小 520 mm 3 门款: 单侧带阻尼及自闭装置时最小 350 mm 双侧带阻尼及自闭装置时为 820 mm > 门 宽:

> 适用门厚: 19 – 25 mm (门板与柜体间距离可调节) 顶部卡入式门止或阻尼及自闭装置,滑入轨道 >门 止:

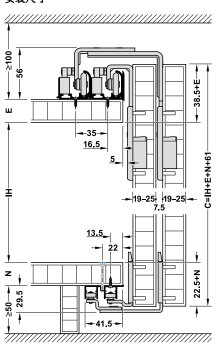
质: > 材

安装 安装底座: 锌合金 滚轮装置 / 悬挂件 / 导向件: 钢质 顶部滑行, 2 轮滚轮 > 滑动类型: 滚珠轴承滚轮: 塑料 > 滚轮组成:

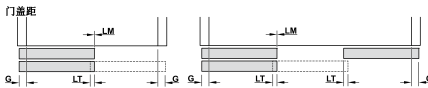
轴:钢质

使用调节轮在吊轮上调节,调节范围 ±2 mm 滚轮装置及导向件均通过螺钉与门扇连接安装 轨道可以使用螺钉明装也可开槽暗装 > 调节性能: 装:

安装尺寸



C = IH + 顶板厚度 + 底板厚度 + 22.5 + 38.5 mm



LM= 门板偏移量 (0 mm) Lt= 门板 重叠 (建议 20 mm)

→套装

应用领域	类型	标准配置	产品编号
适用于1扇门	带卡入式门止	2 滚轮装置 2 导向件 4 门止 (2 件卡入式缓冲门止 /2 件门止)	402.31.033
	带双向阻尼及自闭装置 门重小于 60 kg	2 滚轮装置 2 导向件 2 门止 2 阻尼及自闭装置	402.31.034
适用于2扇门	带卡入式门止	4 滚轮装置 4 导向件 8 门止 (4 件卡入式缓冲门止 /4 件门止)	402.31.035
	带双向阻尼及自闭装置 门重小于 60 kg	4 滚轮装置 4 导向件 4 门止 4 阻尼及自闭装置	402.31.036
适用于3扇门	带卡入式门止	6 滚轮装置 6 导向件 12 门止 (6 件卡入式缓冲门止 /6 件门止)	402.31.037
	带单向阻尼及自闭装置 门重小于 60 kg	6 滚轮装置 6 导向件 9 门止 (3 件卡入式缓冲门止 /6 件门止) 3 阻尼及自闭装置	402.31.038
	带双向阻尼及自闭装置 门重小于 60 kg	6 滚轮装置 6 导向件 6 门止 4 阻尼及自闭装置	402.31.039

包装:1套

请另外订购滑轨和导向轨。 3门款应用时,中间门扇的阻尼及自闭装置需要单独订购

→ 电动装置套装

应用领域	标准配置	适用于	产品编号
适用于2扇门	1驱动装置(套)	柜体宽度 = 1600 – 2400 mm	405.15.074
	2 连接臂	柜体宽度 = 2400 – 4000 mm	405.15.075
适用于3扇门	1驱动装置(套)	柜体宽度 = 2500 – 3100 mm	405.15.076
	3 连接臂	柜体宽度 = 3100 – 4000 mm	405.15.077

包装:1套

→轨道及配件

产品描述	柜体顶板厚度 mm	材质	表面处理/颜色	长度 m	产品编号
单滑轨 明装螺丝固定或开槽暗装	_	铝合金	阳极氧化,银灰色	2.5	402.31.654
预打孔				3.5	402.31.655
上滑轨外装饰板	_	铝合金	阳极氧化,银灰色	2.5	402.31.692
双面胶带或结合胶固定				3.5	402.31.693
双下轨	_	铝合金	阳极氧化,银灰色	2.5	402.31.842
带定位边 螺钉固定于底板				3.5	402.31.843
阻尼及自闭装置 用于 3 门宽中间门扇 (1 件阻尼及自闭装置和触发器)	_	_	黑色	_	402.31.325

包装:1根

订购提醒

双轨道安装时要求2根轨道平行轨道根据门扇应用数量选择

周直器	▶FF 9.63

Häfele Slido Flat 60 FB















> 一种五金适用所有门宽

> 可实现2门或3门应用

> 承重性能:

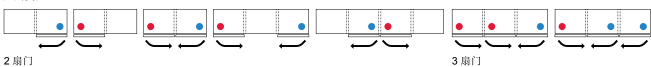
2 门: 每扇门最大承重 60 kg 3 门: 左右门扇各 45 kg,中间门扇 100 kg 最大 3000 mm

门 < 高: 2 门: 890 – 1800 mm 3 门: 1300 – 1800 mm > 门 宽: > 适用门厚: 16-43 (含拉手高度) mm

> 类型: 带阻尼功能 > 调节性能:

上下 -4 - +6 mm 两扇对称门扇或一侧单扇门扇,一侧配抽屉 > 适用于:

应用类型



→产品套装

应用领域	类型	标准配置	产品编号
适用2扇门	● 向左开门	1 滚轮装置,顶部,带阻尼及自闭装置	400.50.101
	● 向右开门	1 滚轮装置,底部	400.50.102
适用3扇门	● 向左开门	1上门止	400.50.103
	● 向右开门	1下门止	400.50.104

包装:1套

订购提醒

- > 请为每扇门都订购一套五金
- > 当柜体采用 3 门设计,中间门扇可以向左或向右开启,请根据开门方向为中间门扇订购五金套装。
- > 请注意当采用 3 扇门设计时, 五金承重对于门扇的要求不同。
- > 请另行订购轨道套装。

→轨道套装

	标准配置	长度 mm	产品编号
滑轨和导向轨	1件滑轨	2000	400.50.602
	1 件 导向轨	2400	400.50.702
	1 套 安装配件包	3000	400.50.603
		3850	400.50.703
	6000	400.50.606	

包装:1套

> 类型:

→ 轨道装饰盖

材质	表面处理	产品编号
铝合金	银灰色,阳极氢化	400.50.441

可按需漆饰

包装:1个

订购提醒

请为每扇门都订购一套装饰盖

→ 轨道装饰盖

可按需求漆饰, 可缩短 > 类型:

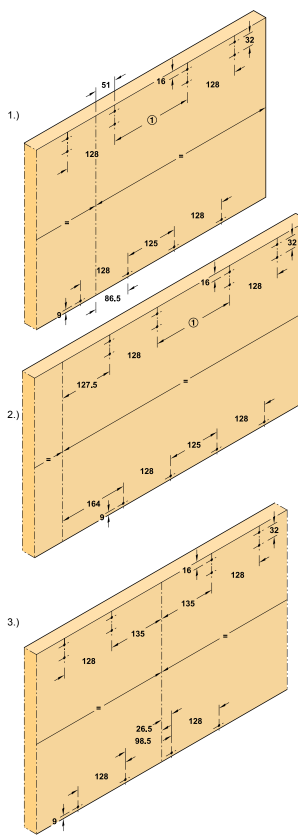
材质	表面处理	长度 mm	产品编号
铝合金	亮光	2450	400.50.460
		3850	400.50.462

包装:1个

调直器	▶FF 9.63
电动推拉门驱动套装	▶FF 9.56

TCH-FF 2020, HPC-zho, 09/20; 海福乐保留在不事先通知的情况下改动尺寸的权利。

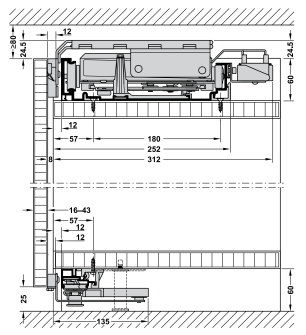
门板打孔尺寸



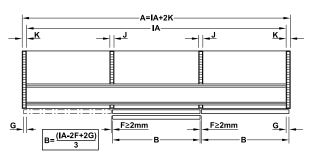
- 左边扇 (面向柜体) 左边扇 (面向柜体) 中间两扇中左扇 (面向柜体)

注意: 请采用镜像对称的方式为右扇开孔

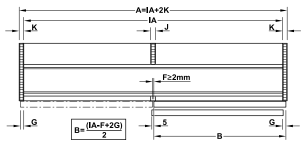
安装尺寸图,适用于木门



门高 = 柜内净高 + 顶板厚度 + 底板厚度 +60 mm+35 mm



3 扇型式



2 扇型式

- A= 柜体宽度
- B= 门板宽度
- F= 两门间缝隙
- G= 门板在侧板上盖距
- J= 中心板厚度
- K= 侧板厚度
- IA= 柜内净宽 (在这等于滑轨长度)

门宽 mm	①尺寸 mm
888 – 918	196
919 – 1800	270

请采用镜像对称的方式为右扇开孔

Häfele Slido Flat 60 FB













> 一种五金适用所有门宽

> 可实现2门或3门应用

> 承重性能:

2 门: 每扇门最大承重 60 kg 3 门: 左右门扇各 45 kg,中间门扇 100 kg

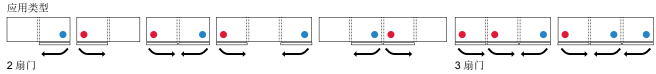
> 门 高: 最大 3000 mm 2 门: 890 - 1800 mm > 门 宽:

3 门: 1300 – 1800 mm > 适用门厚: 16-43 (含拉手高度) mm

上下 -4 - +6 mm > 调节性能:

两扇对称门扇或一侧单扇门扇, 一侧配抽屉 > 适用于:





→产品套装

应用领域	类型	标准配置	产品编号
适用2扇门	● 向左开门	1 滚轮装置,顶部,带阻尼及自闭装置	400.50.101
	● 向右开门	1 滚轮装置,底部	400.50.102
适用3扇门	● 向左开门	1上门止	400.50.103
	● 向右开门	1下门止	400.50.104

包装:1套

订购提醒

- > 请为每扇门都订购一套五金
- > 当柜体采用3门设计,中间门扇可以向左或向右开启,请根据开门方向为中间门扇订购五金套装。
- > 请注意当采用3扇门设计时,五金承重对千门扇的要求不同。
- > 请另行订购轨道套装。

→用于铝框门套装

	标准配置	产品编号
适用于铝框门	1 铝矿型材带把手型材, 1 密封条, 安装包	400.50.479

包装:1套

→ 轨道套装

	标准配置	长度 mm	产品编号
滑轨和导向轨	1件滑轨	2000	400.50.602
	1件导向轨	2400	400.50.702
	1套 安装配件包	3000	400.50.603
		3850	400.50.703
		6000	400.50.606

包装:1 套

→ 轨道装饰盖

> 类型: 可按需漆饰

材质	表面处理	产品编号
铝合金	银灰色, 阳极氧化	400.50.441

包装:1个

订购提醒

请为每扇门都订购一套装饰盖

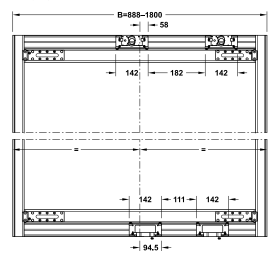
→ 轨道装饰盖

> 类型: 可按需求漆饰, 可缩短

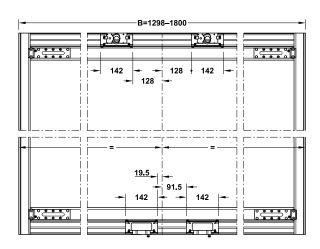
材质	表面处理	长度 mm	产品编号
铝合金	亮光	2450	400.50.460
		3850	400.50.462

包装:1个

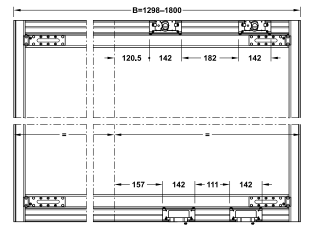
打孔尺寸



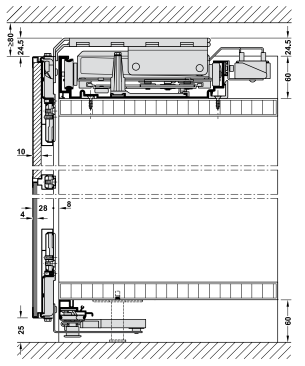
2扇门,左



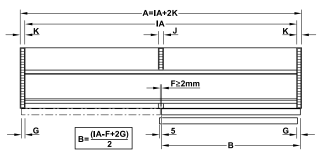
3扇门,中间门,左侧



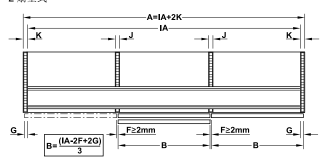
3扇门,左侧



门高 = 柜内净高 + 顶板厚度 + 底板厚度 +60 mm+35 mm



2 扇型式



3 扇型式

A= 柜体宽度

B= 门板宽度

F= 两门间缝隙

G= 门板在侧板上盖距

J= 中心板厚度

K= 侧板厚度

IA= 柜内净宽 (在这等于滑轨长度)

电动推拉门驱动套装

►FF 9.56

电动推拉门驱动套装

适用于 Häfele Slido Flat 60 FB

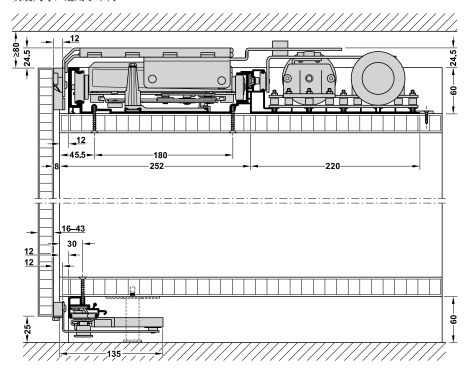


> 适用于: Häfele Slido Flat 60 FB (适用于木质门或

铝框门) 可以通过遥控器或者轻推轻拉来实现门扇 > 功能:

的开启与关闭 安装轨螺丝固定在滑轨后方 > 安装:

安装尺寸,适用于木门



应用领域	标准配置	适用于	产品编号
适用于2扇门	2 推拉门用传动臂, 888 – 1296 mm	门宽 888 – 1296 mm	400.50.038
	1 推拉门用驱动单元,含遥控 1 安装轨 3850 mm 2 连接臂	门宽 1154 – 1800 mm	400.50.039

包装:1个

Häfele Slido Flat 60 FB 适用于木质门	▶FF 9.52
Häfele Slido Flat 60 FB 适用于铝框门	▶FF 9.54



海福乐五金(中国)有限公司 Häfele Hardware Technology (China) Co., Ltd.

Tel.: (86) 10-8048 2686

E-Mail: info_bj@hafele.com.cn

Web: www.hafele.com.cn







海福乐官方微信 Wechat account