



Schiebeläden als funktionelle Fassadendekoration.

Beschlag zum Schieben von Holz-, Metall- oder Leichtmetall-Schiebeläden bis 60 kg Gewicht.

Zum Produkt

HAWA-Frontslide 60/A, das zuverlässige Beschlagsystem für manuell bedienbare Schiebeläden mit verschiedenen Befestigungsmöglichkeiten. Bei der Decken- oder Fenstersturzmontage wird die Laufschiene direkt mit dem Untergrund verschraubt. Für die Wandbefestigung steht ein Winkeltragprofil zur Verfügung. Die Laufschiene wird hier mit den Spezial-Montageschrauben aus dem Hause Hawa am Winkeltragprofil befestigt. Für die Ästhetik sorgen die Leichtmetall-Abdeckblenden in den Varianten farblos eloxiert oder roh zum Lackieren, die auf der Innen- oder Aussenseite einfach auf die Laufschiene aufgeclipst werden. Für eine dezente Fassadengestaltung besteht bei hinterlüfteten Fassaden die Möglichkeit, den Schiebeladen hinter die Aussenverkleidung zu schieben.

Anwendung

Überall dort, wo Sicht- und Sonnenschutz die Fassaden mitgestalten soll, selbst wenn die Platzverhältnisse eingeschränkt sind, z.B. Schulen, Hotels, öffentliche Bauten, Büro- und Verwaltungsgebäude, Niedrigenergiehäuser etc.

Typisch HAWA-Frontslide 60/A

- maximales Schiebeladengewicht: 60 kg (Systeme für höhere Ladengewichte auf Anfrage)
- Schiebeladendicke: 28-40 mm
- minimale Schiebeladenbreite: 400 mm
- korrosionsbeständige Materialen
- schnelle und rationelle Montage von unten und von der Fassadenseite
- aufclipsbare Verblendungen für die Innen- oder Aussenseite
- die Schiebeläden können individuell in jede Position geschoben worden
- für Schiebeläden in Holz, Metall oder Leichtmetall
- verschiedene Montagemöglichkeiten der Führungsschienen sowie der unteren Führungen

Garnitur, ohne Lauf- und Führungsschienen

	Nr.
HAWA-Frontslide 60/A, Teilgarnitur für 1 Schiebeladen	17977

Garnitur bestehend aus

	Stück	Nr.
Laufwerk 2-rollig, M8, mit Kunststoffrollen	2	17119
Aufhängebügel, Edelstahl, mit M8-Aufhängeschraube	2	17023
Schienenpuffer mit einstellbarer Rückhalterung	2	17027

Laufschienen zu Anlagen mit und ohne Verblendung

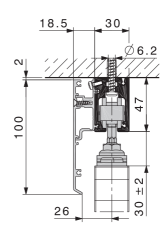
		_	
Achtung: Die Lochdistanzen variieren.		mm	Nr.
	Laufschiene zu manuellen Anlagen, Leichtmetall farblos eloxiert, gebohrt	2500	21372
		3500	21373
		6000	21374
		nach Mass	21375
Verbindungsstifte, Set à 6 Stück		17221	

Winkeltragprofil

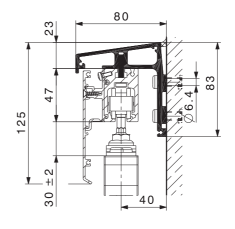
TT IIIKO KI U G PI O I II			
Achtung: Die Lochdistanzen variieren.		mm	Nr.
	Winkeltragprofil für eine Schiebeebene,	2500	21376
		3500	21377
	Leichtmetall farblos eloxiert, gebohrt	6000	21378
		nach Mass	21379
	Winkeltragprofil	6000	21380
	für eine Schiebeebene, Leichtmetall uneloxiert, gebohrt	nach Mass	21381
	Winkeltragprofil für zwei Schiebeebenen, Leichtmetall farblos eloxiert, gebohrt	2500	21382
		3500	21383
		6000	21384
		nach Mass	21385
	Winkeltragprofil für zwei Schiebeebenen, Leichtmetall uneloxiert, gebohrt	6000	21386
		nach Mass	21387
	Spezial-Montageschrauben für Laufschienen- befestigung an Winkeltragprofil, Set à 10 Stück (3 Stück pro Meter)		21467
	Verbindungsstifte, Set à 6 Stück		17221

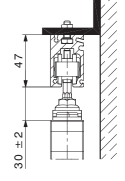
Für die optimale Befestigung der Laufschiene am Winkeltragprofil $\underline{\text{muss}}$ die Spezial-Montageschraube 21467 verwendet werden.

Decken- oder Fenstersturzbefestigung



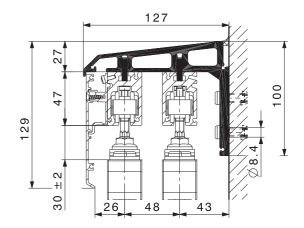
Wandbefestigung





Winkeltragprofil für eine Schiebeebene

Winkel bauseits

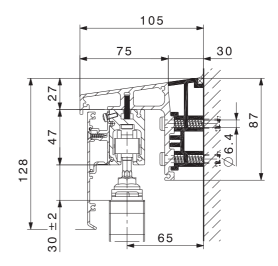


Winkeltragprofil für zwei Schiebeebenen

Distanzprofil zu Winkeltragprofil für eine Schiebeebene

		mm	Nr.
	Distanzprofil zu Winkeltragprofil für eine Schiebeebene, Leichtmetall farblos eloxiert	2500	19726
		3500	19725
		6000	19724
		nach Mass	19727
	Distanzprofil zu Winkeltragprofil	6000	19738
	für eine Schiebeebene, Leichtmetall uneloxiert	nach Mass	19739

Wandbefestigung mit grösserer Distanz (Wetterschenkel)



Distanzprofil zu Winkeltragprofil für eine Schiebeebene

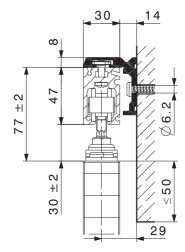
Wandbefestigungsvariante ohne Verblendung

Winkelprofil für Wandbefestigung ohne Verblendung

Achtung: Die Lochdistanzen variieren.		mm	Nr.
	Winkelprofil für Wandbefestigung, Leichtmetall farblos eloxiert, gebohrt	2500	18407
		4000	18637
		6000	18406
		nach Mass	18408
Montageset zu Wandbefestigung, Set à 10 Stück (3 Stück pro Meter)		21675	

Wandbefestigung ohne Verblendung

Die intelligente Wandbefestigung mit dem Winkelprofil ermöglicht hochstehendes Design auch ohne Verblendung. Die Laufschienen werden einfach und schnell mittels Nutensteinen festgeklemmt und dank dem durchlaufenden Winkelprofil komfortabel nivelliert.



Blenden

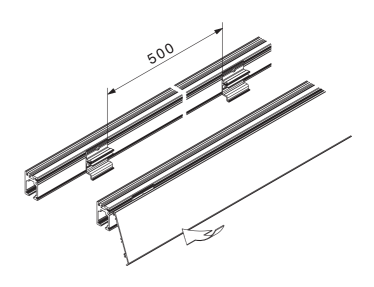
		mm	Nr.
		2500	19722
	Abdeckblende Leichtmetall	3500	19721
	farblos eloxiert	6000	19720
		nach Mass	19723
	Abdeckblende Leichtmetall uneloxiert	6000	19736
		nach Mass	19737
	Blendenbefestigungsteile zu Laufschiene für manuelle Anlagen, Leichtmetall, Set à 5 Stück		21468
B	Verbindungsstifte, Set à 6 Stück		17221

Abdeckungen stirnseitig

Tibuoonangon omnot			
		Leichtmetall	Nr.
	Stirnseitige Abdeckungen, zu Wandbefestigung,	farblos eloxiert	19778
444444	für eine Schiebeebene, ohne Distanzprofil, 1 Paar	uneloxiert	19832
	Stirnseitige Abdeckungen, zu Wandbefestigung, für eine Schiebeebene, mit Distanzprofil, 1 Paar	farblos eloxiert	19779
l		uneloxiert	19833
	Stirnseitige Abdeckungen, zu Wandbefestigung,	farblos eloxiert	21469
	für zwei Schiebeebenen, ohne Distanzprofil, 1 Paar	uneloxiert	21470

Montage der Abdeckblenden

Für die Montage der Abdeckblenden werden die Blendenbefestigungsteile 21468 benötigt.



Führungen und Verriegelungen

Untere Führungen und Verriegelungen siehe Seiten 32-35.

Bestellangaben

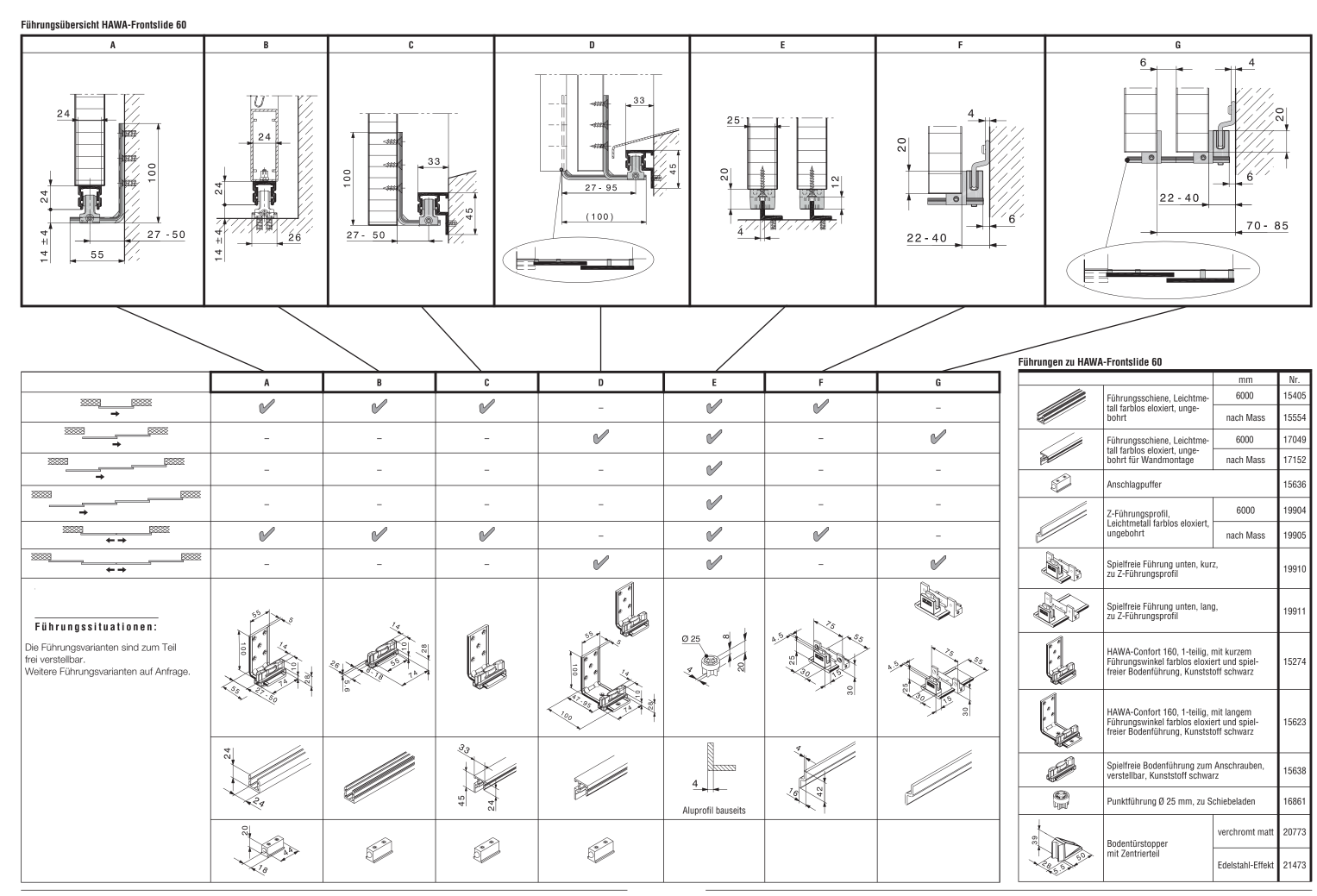
- Anzahl der Garnituren
- Anzahl und Länge der Laufschienen
- Für Wandbefestigungen:
 - Anzahl, Länge und Typ der Winkeltragprofile
 - Anzahl Set der **Spezial-Montageschrauben**
- Anzahl, Länge und Typ der Abdeckblenden
- Anzahl Set der Blendenbefestigungsteile
- Anzahl, Länge und Typ der Führungsschienen
- Anzahl und Typ der Bodenführungen

Bestellangaben optional

- Anzahl, Länge und Typ der Distanzprofile zu Winkeltragprofil
- Anzahl und Typ der stirnseitigen Abdeckungen
- Anzahl Set der Verbindungsstifte zu Profilen und Blenden
- Anzahl der Führungsschienen-Anschlagpuffer
- Anzahl und Typ der Schiebeladen-Verriegelungen

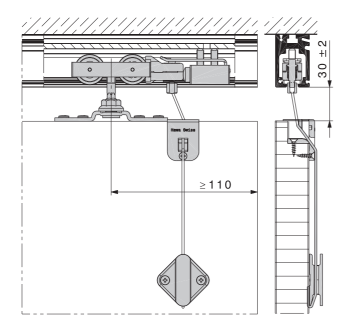
Planung/Montage

Für Planung und Ausführung muss die Montageanleitung Nr. 19872 verwendet werden. (\rightarrow hawa.ch \rightarrow Productfinder)

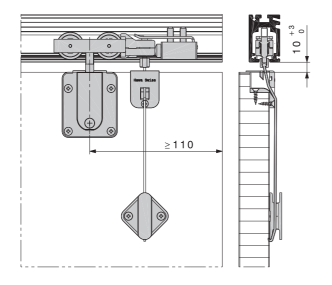


Schiebeladen-Arretierung

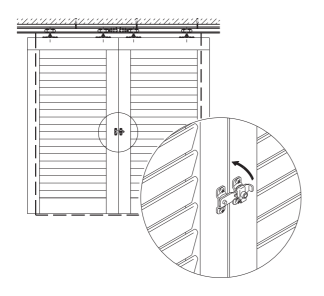
In Kombination mit HAWA-Frontslide 60/A



In Kombination mit HAWA-Frontslide 60/B



Schiebeladen-Verschluss

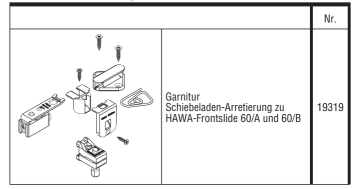


Die Schiebeladen-Arretierung verhindert das selbstständige Öffnen der Schiebeläden.

Zum Produkt

Die Schiebeladen-Arretierung rastet beim Schliessen der Schiebeläden automatisch ein und kann mittels Seilzug ausschliesslich von der Rauminnenseite her wieder gelöst werden. Das durchdachte System verhindert das selbstständige Öffnen der Schiebeläden auch bei widrigsten Windverhältnissen.

Schiebeladen-Arretierung



Schiebeladen-Verschluss hält Schiebeläden zusammen.

Zum Produkt

Eine weitere Möglichkeit, das selbstständige Öffnen der Schiebeläden zu verhindern, bietet der Schiebeladenverschluss indem er zwei aufeinander treffende Schiebeläden zusammenhält.

Schiebeladen-Verschluss

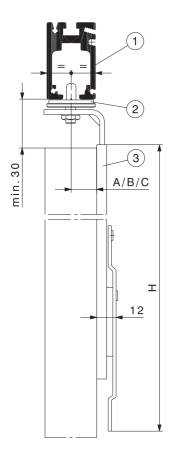
	Nr.
Schiebeladen-Verschluss komplett, Edelstahl, mit Befestigungsschraube	17155

Technische Änderungen vorbehalten.

H A W A -- Frontslide 60 - Verriegelungen

Schiebeladen-Feststeller

In Kombination mit HAWA-Frontslide 60/A



- 1 Laufschiene
- 2 Feststeller
- 3 Verschlussriegel
- A 16 mm
- B 20 mm
- C 25 mm

Schiebeladen-Feststeller zur Arretierung der Schiebeläden in jeder Position.

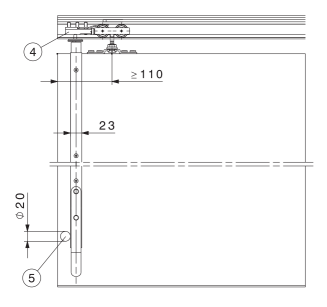
Zum Produkt

Mit dem Schiebeladen-Feststeller lassen sich die Schiebeläden in jeder beliebigen Position arretieren.

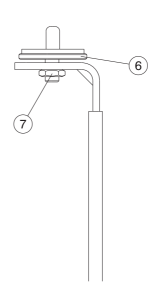
Mit einer Bauhöhe von nur 12 mm lässt sich der Feststeller ohne fräsarbeiten auf alle Schliebeladentypen aufschrauben, auch nachträglich. Für die optimale Griffposition stehen zwei verschiedene Baulängen zur Verfügung.

Schiebeladen-Feststeller

		mm	Nr.
	0.171.1.1.1.5.1.1.11.	800	23714
0	Schiebeladen-Feststeller	1200	23715



- 4 Stopper
- 5 Sperre

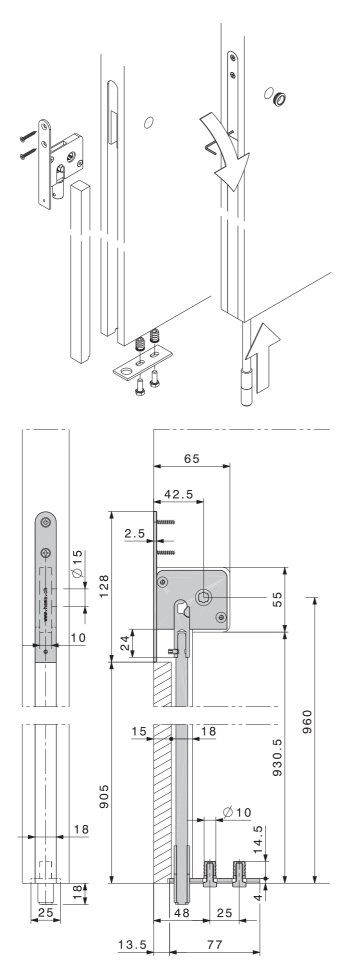




7 Sechskantmutter

H A W A - Frontslide 60 – Verriegelungen

HAWA-Stangenschloss



HAWA-Stangenschloss zum Verriegeln von Schiebeläden.

Zum Produkt

Eine weitere Möglichkeit, die Schiebeläden zu arretieren, bietet das HAWA-Stangenschloss. Es ermöglicht das Verriegeln der Schiebeläden auf Griffhöhe.

Stangenschloss

		Nr.
	HAWA-Stangenschloss Dornmass 42.5 mm Nuss 4/6-kant, 7/8 mm Gesamthub der Schubstange: 18 mm Bedienungshöhe: 960 mm komplett Bedienung von der Türfläche mit 4/6-kant Schlüssel.	19592
	Drehgriff mit 4-kant Dorn, verchromt, für Türdicken von 35–40 mm	13789
	Steckschlüssel zu Zapfenschloss	10723
0	Aufsteckrosette, Messing matt vernickelt	13858
	Bodenhülse mit Langloch und verchromtem Messingfederdeckel	13787
	Rosette zu Bodenhülse 13787	17326
(a) (b) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c	Schliessblech, Stahl verchromt	13130

Technische Änderungen vorbehalten.