

# ELEGANT

# Geteilte Räume in Glas

Mit unserer Serie ELEGANT bieten wir Ihnen die ideale Lösung zur Raumtrennung aus Glas, in Verbindung mit Glasschiebe - Türelementen, die an jeden Raum angepasst werden können.

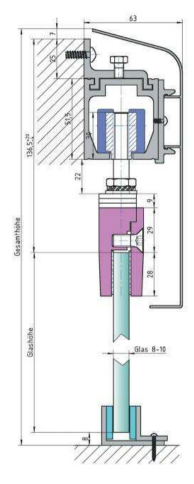
Der in seiner Art einzige Glasschiebetürbeschlag ELEGANT zeichnet sich durch seine Formgefälligkeit und Funktionalität aus. Wände aus feststehenden Glaselementen errichtet, können mit optisch und technisch angepassten Schiebetürbeschlägen einfach ergänzt werden.

Seine optische Eleganz erhält der Glasschiebetürbeschlag durch hochwertiges Aluminium, welches im Sichtbereich mit eloxierter Oberfläche wohlgefällig ins Auge fällt.

Den leisen Lauf und die leichte Bedienbarkeit, bezieht der Glasschiebetürbeschlag ELEGANT, aus seinem Aluminium gefertigten Grundkörper, der mit kugelgelagerten und kunststoffummantelten Laufrollen ausgestattet ist.

Die aufeinander abgestimmten Glasschiebetür-Beschlagsätze und die Zubehörartikel

ermöglichen es, auch dem nicht geübten Fachmann schnell und gezielt die notwendigen Komponenten zur Raumteilung oder zur Glasschiebetür-Erstellung richtig zur Verfügung zu stellen, um die gewünschte Raumgestaltung zu erzielen.



# S=L+40 mm

#### Schienenprofil

Die aus hochwertigem Aluminium gefertigte Laufschiene gewährleistet ein hohes Maß an Genauigkeit und Festigkeit. Da die Laufschiene mit dieser hohen Qualitätsanforderung gefertigt wurde, kann sie auf nahezu jede Länge, unter Verwendung der Schienenverbinder, gebracht werden.

#### Laufschienenverblendung

Die ebenfalls aus hochwertigem, eloxiertem Aluminium gezogenen Seitenblenden werden unter Verwendung von Montageclipsen fest mit der Laufschiene verbunden, sodass ein optisch einwandfreier und die Mechanik abdeckendes Sichtfeld erreicht wird.

#### Glashalterung

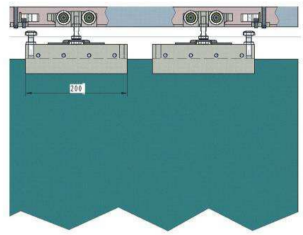
Die Glasscheibe der Schiebetür wird mittels Glashalterungen, die als Klemmhalterungen ausgelegt sind, mit dem Rollapparat, der in der Laufschiene fährt, fest verbunden. Hierdurch entfällt ein teures Bohren und Bearbeiten der Glasscheibe. Da die Glashalterung in ihrer Klemmung variabel ausgelegt ist, können Glasscheiben von 8 mm und 10 mm aufgenommen werden. Weiterhin ist eine Höhenverstellung integriert, die eine optimale Einstellung zum Boden gewährleistet. Selbstverständlich sind diese Glashalter auch aus eloxiertem Aluminium gefertigt.

#### Endpunktpositionierung

Bedingt durch Endstopper, die in der Laufschiene montiert sind, lassen sich die Glasschiebetüren im offenen und/oder geschlossenen Zustand auf die gewünschten oder vorgegebenen Punkte fixieren. Diese Fixierungseigenschaft der Endstopper sorgt dafür, das sich die Glasschiebetür leichtgängig aus der geöffneten oder geschlossenen Position bewegen lässt.

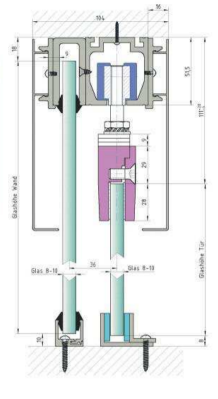
#### Rollapparate

Der aus einem Stück Aluminium gefertigte Rollapparat erzielt durch seine kugelgelagerten Laufrollen, deren Laufflächen aus Kunststoff gefertigt werden, einen sehr leisen und leichtgängigen Lauf. Durch diese leise Laufeigenschaft bietet sich ein Einsatz unter anderem, im Bereich von Büros, Wohnungen, Banken und Ladenlokalen, geradezu an.



## Einsatzorte

Bedingt durch das logisch aufeinander abgestimmte Baukastensystem des Glas-Schiebetürprogrammes ELEGANT kann unter Verwendung der jeweils gewünschten Komponente, eine Montage des Glas-Schiebetürbeschlages ELEGANT an Wand- oder Decke erfolgen. Auch ist der Glas-Schiebetürbeschlag unter Verwendung des Glaswandbausatzes eine ideelle Lösung zur Aufteilung oder Abtrennung von großen Räumen, wie Großraumbüros oder Bankschalterhallen.



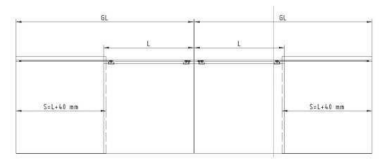
#### **Technische Daten**

Glas-Schiebetürlaufwerk mit und ohne Seitenteile

Ein- oder mehrflügelig

Max. Türgewicht von 150 kg bei nur 2 Rollapparaten

Glasdicke von 8 mm - 10 mm



#### Abkürzungen:

S = Seitenbreite

L = Türbreite

GL = Laufschienenlänge

4



# Zubehör für Glas- Schiebetürlaufwerke



# Folgen Sie Ihrer Spur



#### HBS-Alu Laufschiene

Material:

Aluminium

Merkmale: lieferbar in 2, 3 und 6 m Länge

HBS Track, aluminium Material: aluminium

Features: available in length of 2, 3 and 6 m



#### HBS-Rollapparat, doppelpaarig

Material:

Grundgestell aus Alu. Rollen aus Kunststoff PA6

Merkmale:

vier Laufrollen, kugelgelagert, Befestigungsschraube dient zur Höhenverstellung HBS Double hanger

Material: aluminium, rollers plastic

Features: four rollers with ball bearings attaching screw permits vertical adjustment

#### **HBS-Anschraubplatte**

Material:

Stahl, verzinkt

Merkmale: zur Befestigung des Rollapparates an Glashalter HBS Fixing plate

Material: steel, galvanized

Features: for attaching the hanger to the glass holder



#### **HBS-Glasklemmhalter**

Material:

Aluminium

zur Klemmung des Glases von 8-10 mm Stärke

HBS Glass holder

Material: aluminium

Features: to clamp glass of 8-10 mm thickness



#### HBS-Schienen-Tür-Stopper für Glastür

Material:

Kunststoff und Aluminium

Merkmale:

Tür Anschlag und Arretierung des Rollapparates,

Montage in der Laufschiene

Material: plastic, aluminium Features: rabbet and locking mechanism, to be mounted in the track



#### HBS-Wandbefestigungsmuffe

Material:

Aluminium

für Wandmontage und Schienenverbindung

#### HBS Side fixing bracket

Material:

Features: for wall mounting and connecting 2 tracks

Merkmale:



HEREN.			40	40	40		6
*						Sb-Ware	
			2 m	3 m	6m	2m	
Day no	ArtNr. ArtNo.		82194	82195	82157	85862 1x	
Y/	EAN-Nr.		4001425821948	4001425821955	4001425821573		
	Maße in mm	A	2000	3000	6000		
	Dimensions in mm	В	48	48	48		
W// 2		0	51,5	51,5	51,5	1	
	Consists	D	15	15	15		
B	Gewicht - unit veight	kg	3,8	5,7	11,4		
A	ArtNr.		85800	85800	85800	85862 2x	
	ArtNo. EAN-Nr.			100000000000000000000000000000000000000		85877 2x	
<del>- B -</del>	Maße in mm	A	4001425858005 97	4001425858005	4001425858005 97		
	Dimensions in mm	В	59	59	59		
	HINDERSON HOUSE	c	22-42	22-42	22-42		
		Ød	28	28	28		
₩ Pd	£	M	M 10	M 10	M 10		
ol other	Gewicht unt veight	kg	0,2	0,2	0,2		
<u> </u>	ArtNr. ArtNo.		80167	80167	80167	85862 2x 85877 2x	
	EAN-Nr.	2	4001425801674	4001425801674	4004425801874		
- A -	Maße in mm	A	111	111	111		
to all the	Dimensions in mm	В	24	24	24		
# ST/ # 1-1	W. 7.61	C	9,5	9,5	9,5		
-1/6	Gewicht - unit weight	kg	0,06	0,06	0,06	1	
	ArtNr. ArtNo.		85803	85803	85803	85862 2x 85879 2x	
/ \><	EAN-Nr.	7	4001425858006	4001425859008	4001425858036	UUU LA	
Y 2 / 2	Maße in mm	A	200	200	200		
	Dimensions in mm	В	57	57	57		
J 1/1/		С	28	28	28		
		M1	M 10	M 10	M 10		
	-	M2	M 5	M 5	M 5		
	Gewicht - unit weight	kg	0,65	0,65	0,65		
	ArtNr. ArtNo.		85801	85801	85801	85862 2x 85881 2x	
	EAN-Nr.		4001425858012	4001425858012	4001425858012		
	Maße in mm	Α.	57	57	57		
	Directions in mm	В	30	30	30		
		0	14	14	14		
	Gewicht - unit weight	M kg	0.036	M 8	0.036		
8	administration of the second		0,000	0,000	0,000		
	7.1700/9809-9800er-			50000401399-11	2000000000		
A	ArtNr. ArtNo.	0	85605	85605	85605	85883 4x	
- A	EAN-Nr.	5	4001425856056	4001425856056	4001425856056		
11/2/21	Maße in mm	Α	130	130	130		
-/ /// <del>5///</del>	Dimensions in mm	В	25	25	25		
1 16/1		0	110	110	110		
m 8		D Ød	10	10	10		
120 00	Gewicht - unit weight	kg kg	6,5 0,124	6,5 0,124	6,5 0,124		
1	dominic or vega	79	0,124	0,124	0,124		





# Zubehör für Glas- Schiebetürlaufwerke



# Folgen Sie Ihrer Spur



HBS-Decken- und Verbindungsmuffen

Material: Aluminium

Merkmale:

Verbindungsmuffe für 2 Laufschienen als Durchsteckverbindung

HBS Jointing bracket Material:

Features: joining bracket for connecting 2 tracks



HBS-Seitenblende für Deckenkonstruktion

Material: Aluminium, eloxiert

Merkmale:

als Seitenabdeckung der Laufschiene für Deckenbefestigung

HBS Side cover for ceiling mounting

Material: aluminium, anodized Features: side blanking cover of the track for ceiling mounting



HBS-Schienenblende für Wandkonstruktion

Material: Aluminium, eloxiert

Merkmale:

als Seitenabdeckung der Laufschiene für Wandbefestigung

HBS Track cover for wall mounting

Material: Aluminium, anodized Features: Side blanking cover of the track for wall mounting



**HBS-Blendenhalter** 

Material: Aluminium

wird an die Laufschiene geschraubt und die Schienenblende wird am Blendenhalter angeklipst

HBS Cover holder

Material: aluminium

Features: to be screwed on the track and the track cover will be clipped on the cover holder



HBS-U-Profil

Material: Aluminium

Merkmale:

Glashalter oben und seitlich

HBS U-Tread

Features: glass holder on top and at the side



HBS-Kopfblende für Schienenblende links

Material:

Aluminium, eloxiert

Merkmale:

Abdeckung an der linken Seite der Wandblende

HBS Head blanking cover for track cover, left

Material: aluminium, anodized

Features: covering at the left side of the wall cover



		Ť	11 11	11 11	11 11	250000000000000000000000000000000000000	
						Sb-Ware	
			2 m	3 m	6 m	2 m	
R	ArtNr. ArtNo.		85808	85808	85808	85885 4x	
1- 27	EAN-Nr.		4921425858081	4001425858081	4001425858081		
	Maße in mm	Α	400	400	400		
-// //	Dimensions in mm	В	47,5	47,5	47,5		
		0	6	6	6		
(//	Gewicht - unit weight	kg	0,392	0,392	0,392		
S	ArtNr.		85813	85814	85816	85874 2x	
m	ArtNo. EAN-Nr.		4001425858135	4001425358142		22001238	
	Maße in mm	A	2000	3000	4001425858166 6000		
	Dimensions in mm	В	145	145	145		
0	are not seed to the find!	c	20	20	20		
17	Gewicht - unit veight	kg	2,2	3,3	6,6		
					735		
<b>*</b> 0	- 97.010000						
1	ArtNr. ArtNo.		85821	85822	85824	85870 1x	
1/1	EAN-Nr.	E .	4001425858212	4001425858227	4001425858246		
	Maße in mm	A	2000	3000	6000		
	Dimensions in mm	В	179	179	179		
	5	C	20	20	20		
7	Gewicht - unit weight	kg	3,13	4,7	9,4		
		(+ 9					
		-	-			-	
	07.00000000000000			1200000	200000	85870 3x	
	ArtNr. ArtNo.		85826	85826	85826	85874 6x 85887 4x	
1.	EAN-Nr.	7/2	4001425858265	4001425858265	4001425858265	6360/ 4X	
*/	Maße in mm	A	35	35	35		
<b>/</b>	Dimensions in mm	В	53	53	53		
		c	13	13	13		
	Gewicht unt veight	kg	0,01	0,01	0,01		
<u>c</u>					33,033		
	Art -Nr		85831	85832	85834	85866 1x	
	ArtNr. ArtNo.					00000 1X	
1/2	EAN-Nr.	0.00	4001425858319	4001425858326	4001425898341		
1100	Maße in mm	A	2000	3000	6000		
4	1216.13199911111111			51			
	Dimensions in mm	В	51	100000	2000		
	Dimensions in mm	С	25	25	25		
	Dimensions in mm	C D	25 47	25 47	47		
9	0.0000000000000000000000000000000000000	D E	25 47 15	25 47 15	47 15		
	Gewicht - unit weight	C D	25 47	25 47	47		
	Gewicht - unt weigt  Art Nr. Art No.	D E	25 47 15 3,03 85836	25 47 15 4,545 85836	47 15 9,09 85836	85889 1x	
	Gewicht - unt wegst  Art Nr. Art No. EAN - Nr.	C D E kg	25 47 15 3,03 85836 4014298884	25 47 15 4,545 85836 40(4)00000	47 15 9,09 85836 401233334	85889 1x	
® ød	Gewicht - ont wegst  Art Nr. Art No. EAN - Nr. Maße in mm	C D E kg	25 47 15 3,03 85836 40************************************	25 47 15 4,545 85836 40(4)33333 179,5	47 15 9,09 85836 4012593384 179,5	85889 1x	
<u></u>	Gewicht - unt wegst  Art Nr. Art No. EAN - Nr.	C D E kg	25 47 15 3,03 85836 401423334 179,5 61,6	25 47 15 4,545 85836 40420000000000000000000000000000000000	47 15 9,09 85836 40/4233364 179,5 61,6	85889 1x	
® Ød	Gewicht - ont wegst  Art Nr. Art No. EAN - Nr. Maße in mm	C D E kg	25 47 15 3,03 85836 40423334 179,5 61,6 3	25 47 15 4,545 85836 4000000000000000000000000000000000000	47 15 9,09 85836 404233384 179,5 61,6 3	85889 1x	
70	Gewicht - ont wegst  Art Nr. Art No. EAN - Nr. Maße in mm	C D E kg	25 47 15 3,03 85836 401423334 179,5 61,6	25 47 15 4,545 85836 40420000000000000000000000000000000000	47 15 9,09 85836 40/4233364 179,5 61,6	85889 1x	





### Zubehör für Glas- Schiebetürlaufwerke





# Folgen Sie Ihrer Spur



HBS-Kopfblende für Schienenblende rechts

Material: Aluminium, eloxiert

Merkmale:

Abdeckung an der rechten Seite der Wandblende

HBS Head blanking cover for track cover, right stationium anodized covering at the right side at the wall cover

HBS-Scheibenhalter groß

Material: Aluminium, eloxiert

Merkmale: Halterung unten für feste Scheiben, in Verbindung

mit Scheibenhalter klein und Kederband

HBS-Scheibenhalter klein

Material: Aluminium, eloxiert

Merkmale:

Halterung unten für feste Scheiben, in Verbindung mit Scheibenhalter groß und Kederband

HBS Pane holder, small

HBS Pane holder, big

Material; aluminium, anodized

Material: atuminium, anodized

mounting below for solid panes in connection with pane holder big and piping volume

Features; mounting below for solid panes in connection with pane holder small and piping volume



HBS-Bodenführung für Glastür

Material:

Aluminium, eloxiert

Merkmale:

verstellbar von 9-13 mm, Führung aus Kunststoff

HBS Bottom guide Material:

akminium

adjustable from 9 to 13 mm.



HBS-Kederband

Material:

Gummi, schwarz

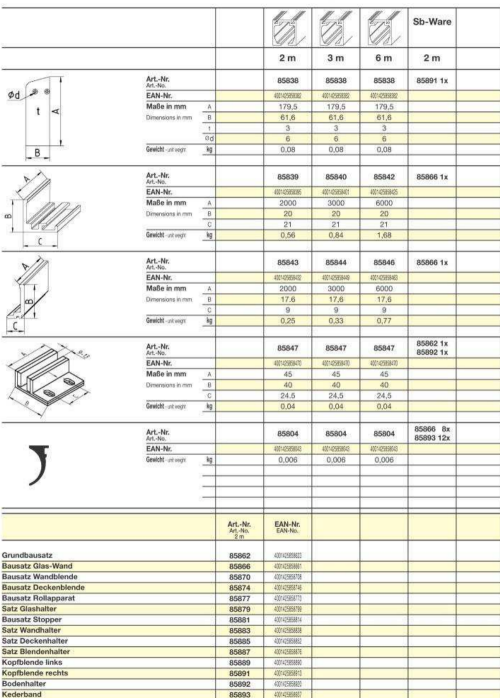
**HBS Piping volume** Material: rubber, black

sealing between glass pane and holding

Merkmale:

Abdichtung zwischen Glasscheibe und Halterung

HBS-SB-Ware





Bauer Systemtechnik GmbH, Geschäftsführer: Franz Bauer Gewerbering 17, D-84072 Au i.d. Hallertau Tel.: 0049 (0)8752-865809-0, Fax: 0049 (0)8752-9599 E-Mail: info@bauer-tore.de