

Vorbaulemente mit

Kasten

aus Aluminium in folgenden Ausführungen:

- rollgeformt 20°
- stranggepresst 20° - Revision vorn
- stranggepresst 20° - Revision unten
- rollgeformt rund
- stranggepresst rund

Geschlossener oder hinten offener Kasten, Oberfläche einbrennlackiert, mit Druckgussblendenkappen, Einlauftrichter aus Kunststoff, Gurtscheiben mit Kugellager, Stahl-8-Kantwelle und beschichteten Stahlbandaufhängern, Kastengröße wie erforderlich. Kastengrößen und Kastenfarben entsprechend unserer Ausstattungsübersicht auf den folgenden Seiten.

Insektenschutz

Bei Bedarf können alle Kästen mit integriertem Insektenschutz mit Federmechanik, Bremse und Easy-Click-Verriegelung ausgestattet werden.

Führungsschienen

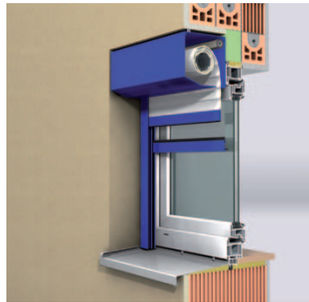
Aluminium stranggepresst, pulverbeschichtet, passend zu den Kastenfarben, mit Kedereinlage (auch mit Bürsteneinlage lieferbar).

Rollladenpanzer

aus rollgeformten und ausgeschäumten Aluminiumprofilen M 317, MY 442 mit Dicklackbeschichtung bzw. aus PVC-Hohlkammerprofilen RM 37 oder einwandigem Aluminium A9. Alle Rollladenpanzer sind generell arretiert. Ausnahme: bei A 5 und DF A 5 Führungsschienen. Farben entsprechend der Ausstattungsübersicht Profile auf den folgenden Seiten.

Schlussleiste

aus stranggepresstem Aluminium mit verzinktem Beschweigungsseisen und seitlich verdeckt liegenden drehbaren Anschlägen, pulverbeschichtet passend zur Kastenfarbe, mit Abschlusskeder aus PVC oder auf Wunsch mit Bürsteneinlage.



Bedienung

Gurtband wahlweise grau oder braun, bereits auf Gurtscheibe montiert, mit schwenkbarem Gurtwickler in den Farben weiß bzw. braun und Gurtdurchführung mit Bürste. Auch mit Aufputz-, Halbeinlass- oder Unterputzwickler lieferbar. Elektromotore, Kurbel- und Gurtgetriebe gegen Mehrpreis.

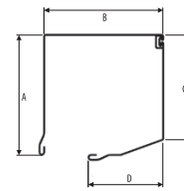
Bitte beachten: einwandige Profile A9 sind nur mit Gurt-, Schnur- oder Kurbelbedienung lieferbar.

Abdeckkappen

Mit PVC-Abdeckzierkappen oder PVC-Abdeckkappen für 10 mm Bohrloch. Bei Elementen mit RAL-Beschichtung werden farblich passende Stahl-Abdeckkappen mitgeliefert.



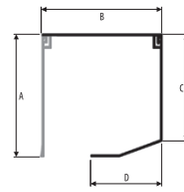
Kasten rollgeformt, 20° schräg



Kastengröße	Maße			
	A	B	C	D
125	129	125	106	88
138	140	136	115	99
150	154	150	127	113
165	169	165	142	128
180	184	181	153	143
205	209	207	175	170



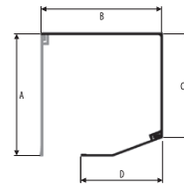
Kasten stranggepresst, 20° schräg ohne hintere Blende Revision vorn



Kastengröße	Maße			
	A	B	C	D
100	102	101	89	60
125	127	127	108	85
138	139	138	118	99
150	152	153	129	111
165	168	167	144	125
180	184	184	156	141
205	209	208	178	170

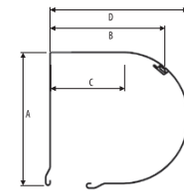


Revision unten



Kastengröße	Maße			
	A	B	C	D
125	139	139	117	99
138	152	153	129	112
150	167	168	145	126
165	183	184	156	144
205	209	208	171	164

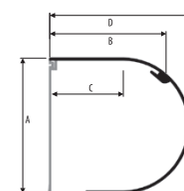
Kasten rollgeformt, rund



Kastengröße	Maße			
	A	B	C	D
138	139	118	78	145
150	152	131	84	160
165	167	143	92	173
180	180	156	99	188
205	206	179	113	215



Revision stranggepresst, rund ohne hintere Blende



Kastengröße	Maße			
	A	B	C	D
138	141	123	77	147
150	152	133	84	160
165	168	146	92	175
180	183	158	99	190
205	209	183	115	219



Elementpreise siehe Preislisten Seite 30–34. Bei stranggepressten Kästen ist die hintere Blende optional.

Zuschlag Oberkasten geschlossen siehe Seite 40. Zuschläge und Mehrpreise für Zusatzausstattung siehe Seite 38–45.

Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten.

Putzträgerelemente mit

Kasten

aus Aluminium in folgenden Ausführungen:

- rollgeformt 20° – Revision unten, mit Putzschiene PS-8 und 7 mm Putzträgerplatte oder Putzschiene PS-V für Vollwärmeschutz
- rollgeformt gerade – Revision unten, mit Putzschiene PS-15 und 15 mm Putzträgerplatte oder Aluwinkel 20 x 30 bzw. 20 x 70 mm und Putzträgerplatte 7 mm bzw. 15 mm, alternativ für Vollwärmeschutz.
- stranggepresst 20° – Revision unten, mit Putzschiene PS-15 und 15 mm Putzträgerplatte oder Aluwinkel 20 x 30 bzw. 20 x 70 mm und Putzträgerplatte 7 mm bzw. 15 mm, alternativ für Vollwärmeschutz.



Geschlossener Kasten, Oberfläche einbrennlackiert, mit Druckgussblendenkappen, Einlaufrichter aus Kunststoff, Gurtscheiben mit Kugellager, Stahl-8-Kantwelle und beschichteten Stahlbandaufhängern, Kastengröße wie erforderlich. Kastengrößen und Kastenfarben entsprechend unserer Ausstattungsübersicht auf den folgenden Seiten.

Insektenschutz

Bei Bedarf können alle Kästen mit integriertem Insektenschutz mit Federmechanik, Bremse und Easy-Click-Verriegelung ausgestattet werden.

Führungsschienen

Aluminium stranggepresst, pulverbeschichtet, passend zum Revisionsdeckel und zur Putzschiene, mit Kedereinlage (auch mit Bürsteneinlagen lieferbar).

Rollladenpanzer

aus rollgeformten und ausgeschäumten Aluminiumprofilen M 317, MY 442 mit Dicklackbeschichtung bzw. aus PVC-Hohlkammerprofilen RM 37 oder einwandigem Aluminium A9. Alle Rollladenpanzer sind generell arretiert. Ausnahme: bei A 5 und DF A 5 Führungsschienen. Farben entsprechend der Ausstattungsübersicht Profile auf den folgenden Seiten.

Schlussleiste

aus stranggepresstem Aluminium mit verzinktem Beschweigungsseisen und seitlich verdeckt liegenden drehbaren Anschlägen, damit bei Reparaturfällen der Panzer problemlos ausgetauscht werden kann, Oberfläche pulverbeschichtet passend zum Revisionsdeckel, mit Abschlusskeder aus PVC, auf Wunsch auch mit Bürsteneinlage.

Bedienung

Gurtband wahlweise grau oder braun, bereits auf Gurtscheibe montiert, mit schwenkbarem Gurtwickler in den Farben weiß bzw. braun und Gurtdurchführung mit Bürste. Auch mit Aufputz-, Halbeinlass- oder Unterputzwickler lieferbar. Elektromotore, Kurbel- und Gurtgetriebe gegen Mehrpreis.

Bitte beachten: einwandige Profile A9 sind nur mit Gurt-, Schnur- oder Kurbelbedienung lieferbar.

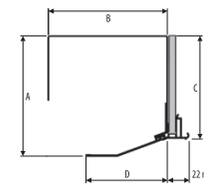
Abdeckkappen

Mit PVC-Abdeckzierkappen oder PVC- Abdeckkappen für 10 mm Bohrloch. Bei Elementen mit RAL-Beschichtung werden farblich passende Stahl-Abdeckkappen mitgeliefert.



Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten.

Kasten rollgeformt, 20° schräg mit stranggepresstem Revisionsdeckel



Kastengröße	Maße			
	A	B	C	D
125	125	125	107	86
138	139	137	118	99
150	151	150	129	111
165	167	166	145	125
180	181	182	156	143
205	209	207	176	164



PS-8

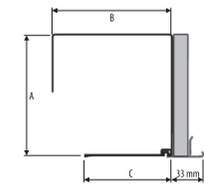
für 7-mm-Putzträgerplatte



PS-V

für Vollwärmeschutz

Kasten rollgeformt, 90° gerade mit stranggepresstem Revisionsdeckel



Kastengröße	Maße		
	A	B	C
125	127	126	91
138	139	138	105
150	153	150	105
165	169	166	130
180	182	182	143



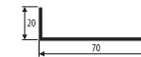
PS-15

für 15-mm-Putzträgerplatte



Putzwinkel

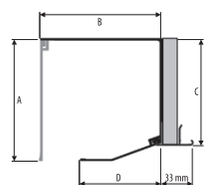
für Vollwärmeschutz



Putzwinkel

für Vollwärmeschutz

Kasten stranggepresst, 20° schräg ohne hintere Blende



Kastengröße	Maße			
	A	B	C	D
125	127	127	111	85
138	139	139	120	99
150	152	153	132	112
165	167	168	148	126
180	183	184	159	144
205	209	208	171	164



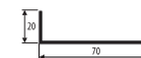
PS-15

für 15-mm-Putzträgerplatte



Putzwinkel

für Vollwärmeschutz



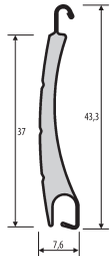
Putzwinkel

für Vollwärmeschutz

Elementpreise siehe Preislisten Seite 30–34. Bei stranggepressten Kästen ist die hintere Blende optional.

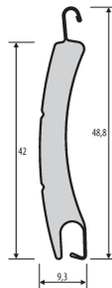
Zuschlag Oberkasten geschlossen siehe Seite 40. Zuschläge und Mehrpreise für **Zusatzausstattung** siehe Seite 38–45.

Profilübersicht



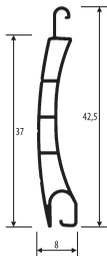
MY 442

ausgeschäumtes Aluminium-Rolladenprofil



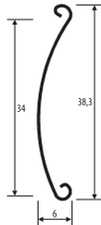
M 317

ausgeschäumtes Aluminium-Rolladenprofil



RM 37

PVC-Rolladenprofil



A 9

einwandiges Aluminium-Rolladenprofil

Technische Daten

Profildeckbreite	37,0 mm	42,0 mm	37,0 mm	34,0 mm
Gewicht (ohne SL)	2,80 kg/m ²	2,85 kg/m ²	3,60 kg/m ²	1,65 kg/m ²
max. Breite	290 cm	380 cm	200 cm	200cm
max. Fläche	6,5 m ²	8,5 m ²	2,9 m ²	3,5 m ²

Kastenbreite in cm	40er*		60er**		40er*		60er**		40er*		60er**	
	100	68 cm				62 cm				172 cm		
125	127 cm	88 cm		76 cm	121 cm	77 cm	230 cm	230 cm				
138	160 cm	132 cm		105 cm	154 cm	114 cm						
150	209 cm	180 cm		134 cm	197 cm	179 cm						
165	272 cm	235 cm		190 cm	239 cm	230 cm						
180	280 cm	280 cm		236 cm	240 cm	240 cm						
205				290 cm								

Profilfarben

weiß	teak	weiß	golden oak »Feinstruktur«	weiß	creme	weiß	naturell
hellgrau	lichtgrau	hellgrau	nussbaum	hellgrau	holz hell	hellgrau	pastellgrau
samtbraun	golden oak »Feinstruktur«	samtbraun	irish oak	hellbeige	lichtgrau	hellbeige	
hellbeige	cremeweiß ähnlich RAL 9001	hellbeige	mahagoni	dunkelbeige			
dunkelbeige	quarzgrau	hellelfenbein ähnlich RAL 1015	cremeweiß ähnlich RAL 9001				
hellelfenbein ähnlich RAL 1015	anthrazitgrau ähnlich RAL 7016	naturell	anthrazitgrau ähnlich RAL 7016				
naturell	graualuminium ähnlich RAL 9007	weiß 9016 glänzend	graualuminium ähnlich RAL 9007				
bronze	moosgrün ähnlich RAL 6005	teak	moosgrün ähnlich RAL 6005				
eiche		lichtgrau					

gegen Mehrpreis:

purpurrot ähnlich RAL 3004	stahlblau ähnlich RAL 5011
narzissengelb ähnlich RAL 3004	edelstahl optik
tannengrün ähnlich RAL 6009	

gegen Mehrpreis:

purpurrot ähnlich RAL 3004	jamaicabraun
tannengrün ähnlich RAL 6009	umbragrau
stahlblau ähnlich RAL 5011	tiefschwarz ähnlich RAL 9005

Als „Höhe“ gilt das Elementfertigmaß (Oberkante Kasten bis Unterkante Führungsschiene). Die angegebenen Maße dienen als Anhaltspunkte.

Wickeltabellen:

*für 40er Achtkantwelle (Elementhöhe in cm)
**für 60er Achtkantwelle (Elementhöhe in cm)
Die Wickeltabellen wurden statistisch ermittelt.
Rahmenbedingungen: Elementbreite 260 cm, Raumtemperatur 20°C, Bauteile (Kasten, Welle, etc.). Bei veränderten Rahmenbedingungen (z. B. Frost, abweichende Bauteile, etc.) kann es zu verändertem Wickelverhalten und somit zu Maßabweichungen kommen. Farbabweichungen sind drucktechnisch bedingt.

Hinweis zur Profilfarbwahl:

Helle Profilfarben und Profile in Edelmetalloptik reflektieren Sonnenstrahlung besonders effektiv. Die Farbauswahl wirkt sich auf den sommerlichen Hitzeschutz aus.

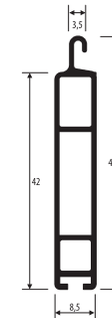
Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten.

Schlussleisten



SL KU-N

weiß	weiß 9016 matt
nougatbraun	cremeweiß ähnlich RAL 9001
beige	tannengrün ähnlich RAL 6009
silber lack.	moosgrün ähnlich RAL 6005
braun SF	silber elox.
grau	RAL



SL DB groß
für MY 442

weiß	tannengrün ähnlich RAL 6009
nougatbraun	purpurrot ähnlich RAL 3004
beige	anthrazitgrau ähnlich RAL 7016
silber lack.	stahlblau ähnlich RAL 5011
braun SF	hellelfenbein ähnlich RAL 1015
grau	silber elox.
weiß 9016 matt	RAL
cremeweiß ähnlich RAL 9001	



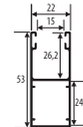
SL A9
für A9/DA

weiß	braun SF
nougatbraun	grau
beige	silber elox.
silber lack.	RAL



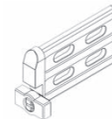
PVC-Kedereinlage
für SL KU-N / SL DB groß
(wahlweise mit Bürste)

Führungsschiene

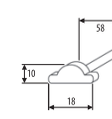


Führungsschiene A 3
passend zur Kastenfarbe
Abstands-Führungsschienen und weitere Ausführungen sind auf Seite 41 zu finden. Alle Führungsschienen sind mit einer Kedereinlage versehen. Auf Wunsch und gegen Mehrpreis sind diese auch mit Bürsteneinlagen lieferbar (auf Anfrage).

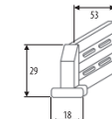
Anschlagstopfen



drehbarer Anschlag
SL KU-N für A3, A4

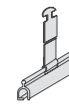


drehbarer Anschlag
SL DB



beweglicher Anschlag
für A5

Federsicherung



Unsere Fertigelemente werden grundsätzlich mit pulverbeschichteten Federsicherungen ausgestattet.

Standardbedienung



schwenkbarer Gurtwickler
in weiß oder braun erhältlich



Gurtdurchführung

Wickler, Kurbelgetriebe, Motore
gegen Mehrpreis siehe Seite 43–45

Insektenschutz siehe Seite 38

Zusatzausstattungen
siehe Seite 38–45