QUADRO®.P/.XP



Aluminium-Rollladen mit rechteckigen Frontblenden



- Für Neubau und Renovierung
- Seit Jahrzehnten bewährte Technik
- Hervorragende Wärmedämmeigenschaften
- .XP mit Insektenschutz u.a. ausstattbar



Standardmontage als Linksroller in die Laibung (Abb. XP-System im monolithischen Mauerwerk mit Sonderausstattung Insektenschutzgitter)



Standardmontage als Linksroller in die Laibung (Abb. XP-System im Wärmedämmverbundsystem mit Sonderausstattung Insektenschutzgitter)



Standardmontage als Linksroller in die Laibung (Abb. XP-System in Klinkerfassade mit Sonderausstattung Insektenschutzgitter)

Rollladenprofile

Wichtige Hinweise:
Die untenstehenden maximalen
Breiten sind die konstruktiv möglichen
Maße. Je nach Region können sich
nach DIN EN 13659
(Windwiderstandsklassen)
geringere Breite ergeben.



ALUMINO protect, doppelwandig, umweltfreundlich stabil hartgeschäumt



ALUMINO, doppelwandig, umweltfreundlich ausgeschäumt



Kunststoff, extrudiert

Beachten Sie bei der Planung ebenso die maximalen Grenzwerte für die manuelle Bedienung per Gurt oder Kurbel.

Rollladenprofilfarben und Maximalmaße																					
and Maximalmasc	102 Lichtgrau	103 Grau	106 Anthrazitgrau (~ RAL 7016)	108 Creme-Weiß	109 Silber (~ RAL 9006)	110 Beige	111 Elfenbein	112 Sarotti	113 Holz hell	115 Holz dunkel	117 Purpurrot (~ RAL 3004)	119 Blassgrün (~ RAL 6021)	120 Tannengrün (~ RAI 6009)			4 St	125 Graualuminium (~ RAL 9007)	126 DB 703	127 Golden Oak	128 ROMA 9016 (~ RAL 9016)	RAL/NCS*
Alumino 37: Deckbreite 37 mm, max. Breite 3000 mm, max. Fläche 7,5 m²																					
Alumino 44: Deckbreite 44 mm, max. Breite 3500 mm, max. Fläche 9,8 m²																					
Alumino 52: Deckbreite 52 mm, max. Breite 4000 mm, max. Fläche 10,0 m²																					
Alumino 37 protect: Deckbreite 37 mm, max. Breite 3000 mm, max. Fläche 7,5 m²																					
Alumino 52 protect: Deckbreite 52 mm, max. Breite 4000 mm, max. Fläche 8,0 m²																					
	102 Lichtgrau	103 Grau	104 Dunkelgrau	108 Creme-Weiß	110 Beige	111 Elfenbein **	112 Sarotti***	114 Braun meliert***	116 Dunkelbraun meliert ***	128 ROMA 9016 ~ RAL 9016											
											 Mindestabnahmemenge; Lieferzeit ca. 8 Wochen Leicht durchscheinend bei direkter Sonneneinstrahlung 										
Kunststoff K37: Deckbreite 37 mm, max. Breite 1700 mm, max. Fläche 3,2 m²											*	** Bed	dingt 1	arbecl	nt bei	direkt	er Son	neneir	strah	lung	
Kunststoff 14/53: Deckbreite 53 mm,											H	linwei	s: Far	babwe	eichun	igen s	ind				

Material des Rollladenkastens

max. Breite 2200 mm, max. Fläche 4,0 m²



Stranggepresstes Aluminium



drucktechnisch möglich.

Rollgeformtes Aluminium



ROMA Farbkollektion (Standard) oder andere Farben (Sonderfarben)



Individuelle Sonderausstattungen



Das integrierte Insektenschutzgitter* hält unerwünschte Plagegeister draussen.



Der integrierte, textile Screen* schützt vor Sonne ohne zu verdunkeln.



Mit einem Solarantrieb* ist der Rollladen unabhängig von einer externen Stromversorgung.



Mit einem Sicherheitspaket** hat der Rollladen verstärkte Bauteile für mehr Widerstand gegen Einbrecher.



Die Näherungssensorik schließt den Rollladen bei Annäherung ungebetener Gäste.



Der elektrische Aussteller*/** bringt bei geschlossenen Rollladen Luft und Licht in den Raum. (Insektenschutz möglich)



Der Designendstab verschließt den Kastenspalt für eine schöne Optik und weniger Verschmutzung.



Die Rechstrollerblende schließt den Kasten rückseitig, sofern er bauseits in das Fenster ragt.



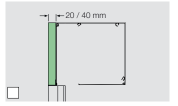
Mit Gehrungsecken (geschweißt** oder gesägt) lassen sich Eckverbindungen perfekt realisieren.



Die unten geschlossene Führungsschiene wird benötigt, wenn sie ohne Anschlag frei montiert ist.



Je nach Art der Fensterbank, kann die Führungsschiene für eine perfekte Montage ausgeklinkt werden.



Kastendämmung rückseitig für Abstand-Führungsschiene mit 20 oder 40 mm



Thermisch getrennte .P Führungsschiene TG 53 x 42 mm mit sichtbarer Verschraubung



Thermisch getrennte .XP Führungsschiene TG 53 x 62 mm mit sichtbarer Verschraubung



Thermisch getrennte .P Führungsschiene TGplus 53 x 43 mm mit unsichtbarer Verschraubung



Thermisch getrennte .XP Führungsschiene TGplus 54 x 62 mm mit unsichtbarer Verschraubung



Das Abdeckprofil (rund/eckig) auf der Führungsschiene verdeckt Verschraubungen (bei Standard-FS 53 mm)



2D-Führungsschiene*** für Dehnungsausgleich bei Einsatz auf Holzrahmen oder auf der Fassade

Rückseitige Kastendämmung							
Einheit = (W/m*K)	20 mm	40 mm					
Styrodur	0,033	0,035					
Hartschaum	0,025	0,024					

Nur eine Sonderausstattung möglich

- * Nur bei XP-System
- ** Nur bei stranggepressten Systemen
- *** Nur bei P-System



Erhöhter Komfort durch Funkbedienung oder Zeitschaltuhren



Lichtsensoren (Motorantrieb ist Voraussetzung).



SIDEO – Alarmerkennung für Rauchmelder



ROMApad – die neue io-kompatible Multifunktionssteuerung mit Touchscreen

Kastengrößen & Revisionsmöglichkeiten

Kastengröße

Kastenmaße (in mm)

Maximale Elementhöhen (in mm) inkl. Rollladenkasten nach Deckbreite des Rollladenprofils

Revision	
vorne / unte	n



QUADRO-Systeme sind nur in stranggepresster Ausführung lieferbar.

Kasten- bezeich.	XP-Sy	stem		P-Sys	P-System					
	Α	В	С	Α	В	С				
90er	-	-	-	-	-	-				
100er	-	-	-	-	-	-				
125er	-	-	-	-	-	-				
138er	140	160	140	140	140	140				
150er	-	-	-	-	-	-				
165er	169	189	169	169	169	169				
185er	185	205	185	185	185	185				
205er	209	228	209	209	208	209				

Kasten- bezeich.	XP-Sys	tem		P-Syste	P-System				
	37	44	52	37	44	52			
90er	-	-	-	-	-	-			
100er	-	-	-	-	-	-			
125er	-	-	-	-	-	-			
138er	1310	1010	880	1430	1100	750			
150er	-	-	-	-	-	-			
165er	2440	1970	1660	2570	1780	1450			
185er	2950	2350	2150	2930	2200	1940			
205er	4250	3050	2860	4210	3050	2400			





Die angegebenen Elementhöhen gelten bei Ausführung mit ALUMINO Profilen und Ausstattung mit Plug & Play Motorisierung mit festen Wellenverbindern (60 mm Wellendurchmesser)

Detaillierung

System	Systemfarbe:		<u>6</u>	rollgeformt			
	Rollladenprofilfarbe:					<u>ф</u>	шţ
	Linksroller (Standard)	_	strangge- presst	gefo		strangge- presst	rollgeformt
	Rechtsroller	Χ̈́	stra	5	<u>-</u>	stra	<u>0</u>
Kastenbearbeitung	Rechtsrollerblende						
	Gehrungsecke (geschweißt/gesägt)						
	Hinterdämmung inkl. Winkel 20 mm 40 mm						
Führungsschienen	Standard						
	Spezial (bitte eintragen):						
	Führungsschiene für Fensterbank ausklinken						
	Thermisch getrennte Führungsschiene mit sichtbarer Verschraubung (Hinterdämmung empf.)						
	Thermisch getrennte Führungsschiene mit unsichtbarer Verschraubung (Hinterdämmung empf.)						
	3D-Ausführung mit Isolierung						
	2D-Ausführung für Dehnungsausgleich						
	Führungsschiene unten geschlossen						
	Abdeckprofil auf 53er Führungsschiene (rund/eckig)						
Rollladenprofil	Kunststoff extrudiert						
	ALUMINO doppelwandig, umweltfreundlich ausgeschäumt						
	ALUMINO protect doppelwandig, umweltfreundlich hartgeschäumt						
Endstab	Endstab mit Gummiprofil						
	Design-Endstab						
Bedienung	Manuell (Gurt/Kurbel)						
	Motor (Plug & Play/Mechanisch)						
	Funk (Somfy: RTS/io; Elero: Bidi)						
	Bedienelemente:						
Extras	Insektenschutzgitter (Standard /Transpatec; Abdichtung unten/hinten)						
	Screen (Kette/Motor)						
	Screenfarbe						
	Solarantrieb						
	Sicherheitspaket (nur bei Kurbel- oder Motorantrieb)						
	Sicherheitspaket protect (nur bei Kurbel- oder Motorantrieb)						
	Näherungssensorik (nur bei Motorantrieb)						
	Akkugepufferter Rollladen						
	SIDEO						
	Aussteller						

Bestimmte Ausstattungsmerkmale und Extras sind nicht miteinander kombinierbar.

nicht möglich