

zipSCREEN.2

Vorbau/ Terrasse

ROMA KG  
Komplementäre: Roland Thoma,  
R.T.Beteiligungs-GmbH; HRB 2190 MM  
Geschäftsführer: Roland Thoma, Volker Pfaudler  
Registergericht Memmingen: HRA 11951  
Ostpreußenstraße 9, 89331 Burgau  
T +49 (0) 8222 4000-0, F +49 (0) 8222 4000-50  
Am Liepengraben 1, 18146 Rostock  
T +49 (0) 381 60968-0, F +49 (0) 381 60968-90  
www.roma.de, info@roma.de

Bestellung  Anfrage

Auftraggeber/Firma	Bestelldatum
Ansprechpartner	Liefertermin
Straße, Nr.	Kundennummer
PLZ, Ort	Angebotsnummer
Kommission	

System

- Bitte ankreuzen
- RONDO
  - QUADRO Rev. vorne
  - QUADRO Rev. unten \*\*\*
  - INTEGO

\*\*\* nicht bei Kastengröße 90 möglich

Befestigungsmaterial\*\*

- Auswahl 1:** Schraube A2, TX 25, ohne Dübel, ca. 35 mm lang
- Auswahl 2:** Schraube A2, TX 25, mit Dübel, ca. 50 mm lang
- Auswahl 3:** Schraube A2, TX 25, ohne Dübel, ca. 80 mm lang
- Auswahl 4:** Schraube A2, TX 25, ohne Dübel, ca. 100 mm lang
- Auswahl 5:** Bohrschraube VZ, ca. 25 mm lang
- Auswahl 6:** ohne Zubehör

\*\*Standard ist Auswahl 1

Elementfarbe

für Kasten, Führungsschienen und Fallstab

Aluminium (Pulver matt glatt)

- ROMA 9016\* (Verkehrsweiß)
  - ROMA 9006\* (Weißaluminium)
  - ROMA Grau
  - ROMA 9007\* (Graualuminium)
  - ROMA DB703
  - ROMA 7016\* (Anthrazitgrau)
  - ROMA Sarotti
- \* = ähnlich RAL

Falls abweichend, bitte Farbcode angeben:

09/2020

Maße und Ausführungen			Kasten	Behang	Bedienungsart		Führungsschienen mit Verschlussplatte					Extras											
Pos.	Unterkommission	Stück	EB Elementbreite in mm	EH Elementhöhe in mm (incl. Kasten)	Kombination mit Position	Kastengröße 90 / 110 / 130 S / 130 / 150 S / 150	A Artikelnummer Gewebe	Sonnenseite Gewebe: Obers.(1), Unters.(2)	B Motorkürzel bitte eintragen	Motor Anschlusskabel Sonderlänge: 0,2 m (inkl. Hirschmann-Kupplung), 4 m, 9 m, (2 m Standard)	C Kabelaustritt A - F	Bedien- seite von innen gesehen	Typ bitte eintragen <sup>2</sup>	Bohrung	Schrägschnitt Winkel in Grad	Verschlusspl. lose	Führungsschienen- Zusatzprofil, Typ	Decken- befesti- gungs- blende	Halter- decke	Kabel- blende	Kastenzusatzblende	LED-Beleuchtung (Zusatzbestellformular)	Tiefeneinstellbare Kastenzusatzbefestigung
1.				x																			
2.				x																			
3.				x																			
4.				x																			
5.				x																			

<p>Allgemeine Angaben</p> <p><input type="checkbox"/> Linksroller (Standard) <input type="checkbox"/> Rechtsroller</p> <p><b>Ausstattung INTEGO</b></p> <p><input type="checkbox"/> Styrodur 8 mm mit 25 mm Winkel</p> <p><input type="checkbox"/> Styrodur 15 mm mit 30 mm Winkel</p> <p>Winkel max. 60 mm</p> <p><b>Option Hinterdämmung:</b> FS Zusatzprofil empfohlen</p> <p><input type="checkbox"/> Styrodur + Winkel 20 mm λ 0,033W/(m²K)</p> <p><input type="checkbox"/> Styrodur + Winkel 40 mm λ 0,034 W/(m²K)</p> <p><input type="checkbox"/> PUR Platte + Winkel 20 mm λ 0,025 W/(m²K)</p> <p><input type="checkbox"/> PUR Platte + Winkel 40 mm λ 0,024 W/(m²K)</p>	<p>Sonderbearbeitungen Kasten</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">zu Pos.</th> <th colspan="4">Blendenüberstand in mm</th> <th colspan="2">Gehrungsecke<sup>1)</sup></th> </tr> <tr> <th>links offen</th> <th>links geschl.</th> <th>rechts offen</th> <th>rechts geschl.</th> <th>gesägt</th> <th>geschweißt</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table> <p><sup>1)</sup> Ergänzungsbestellformular Gehrungsecken mitsenden <sup>2)</sup> Führungsschienen siehe Technikkatalog</p>	zu Pos.	Blendenüberstand in mm				Gehrungsecke <sup>1)</sup>		links offen	links geschl.	rechts offen	rechts geschl.	gesägt	geschweißt	1							2							3							4							5							<p>Gewebeeinbau in die Anlage</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>A</p> <p>Linksroller LR</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>A</p> <p>Rechtsroller RR</p> </div> </div> <ul style="list-style-type: none"> <li> Sonnenseite</li> <li> Reißverschlussseite</li> <li> Aufenthaltsbereich</li> </ul>	<p>Motorkürzel</p> <table border="1"> <tr><td><b>ED-BHS</b></td><td>Elero-Draht mit Behangschutz</td></tr> <tr><td><b>EF-BHS</b></td><td>Elero-Funk mit Behangschutz</td></tr> <tr><td><b>WT-BHS</b></td><td>Somfy-Draht mit Behangschutz</td></tr> <tr><td><b>io-BHS</b></td><td>Somfy io-Funk mit Behangschutz</td></tr> <tr><td><b>io-SL-BHS</b></td><td>Somfy io-Funk Schnellläufer mit Behangschutz</td></tr> <tr><td><b>SOLIDline</b></td><td>Geiger Funkmotor mit Behangschutz</td></tr> <tr><td><b>Akku</b></td><td>12V Motor mit Akkupaket (erhöhtes Laufgeräusch)</td></tr> <tr><td><b>Solar</b></td><td>12 V Elero Funk-Motor (erhöhtes Laufgeräusch)</td></tr> <tr><td><b>FLM</b></td><td>Somfy-Draht Oximo WT mit Freilaufmitnehmer</td></tr> </table>	<b>ED-BHS</b>	Elero-Draht mit Behangschutz	<b>EF-BHS</b>	Elero-Funk mit Behangschutz	<b>WT-BHS</b>	Somfy-Draht mit Behangschutz	<b>io-BHS</b>	Somfy io-Funk mit Behangschutz	<b>io-SL-BHS</b>	Somfy io-Funk Schnellläufer mit Behangschutz	<b>SOLIDline</b>	Geiger Funkmotor mit Behangschutz	<b>Akku</b>	12V Motor mit Akkupaket (erhöhtes Laufgeräusch)	<b>Solar</b>	12 V Elero Funk-Motor (erhöhtes Laufgeräusch)	<b>FLM</b>	Somfy-Draht Oximo WT mit Freilaufmitnehmer	<p>Kabelaustritt</p>
zu Pos.	Blendenüberstand in mm				Gehrungsecke <sup>1)</sup>																																																																	
	links offen	links geschl.	rechts offen	rechts geschl.	gesägt	geschweißt																																																																
1																																																																						
2																																																																						
3																																																																						
4																																																																						
5																																																																						
<b>ED-BHS</b>	Elero-Draht mit Behangschutz																																																																					
<b>EF-BHS</b>	Elero-Funk mit Behangschutz																																																																					
<b>WT-BHS</b>	Somfy-Draht mit Behangschutz																																																																					
<b>io-BHS</b>	Somfy io-Funk mit Behangschutz																																																																					
<b>io-SL-BHS</b>	Somfy io-Funk Schnellläufer mit Behangschutz																																																																					
<b>SOLIDline</b>	Geiger Funkmotor mit Behangschutz																																																																					
<b>Akku</b>	12V Motor mit Akkupaket (erhöhtes Laufgeräusch)																																																																					
<b>Solar</b>	12 V Elero Funk-Motor (erhöhtes Laufgeräusch)																																																																					
<b>FLM</b>	Somfy-Draht Oximo WT mit Freilaufmitnehmer																																																																					

zipSCREEN.2

Vorbau/ Terrasse

ROMA KG  
 Komplementäre: Roland Thoma,  
 R.T.Beteiligungs-GmbH; HRB 2190 MM  
 Geschäftsführer: Roland Thoma, Volker Pfaudler  
 Registergericht Memmingen: HRA 11951  
 Ostpreußenstraße 9, 89331 Burgau  
 T +49 (0) 8222 4000-0, F +49 (0) 8222 4000-50  
 Am Liepengraben 1, 18146 Rostock  
 T +49 (0) 381 60968-0, F +49 (0) 381 60968-90  
 www.roma.de, info@roma.de

Bestellung

Anfrage

Bemerkungen

Auftraggeber/Firma	Bestelldatum
Ansprechpartner	Liefertermin
Straße, Nr.	Kundennummer [ ][ ][ ][ ][ ]
PLZ, Ort	Angebotsnummer
Kommission	

09/2020

Maße und Ausführungen			Kasten	Behang	Bedienungsart			Führungsschienen mit Verschlussplatte					Extras											
Pos.	Unterkommission	Stück	EB Elementbreite in mm	EH Elementhöhe in mm (incl. Kasten)	Kombination mit Position	Kastengröße 90 / 110 / 130 S / 130 / 150 S / 150	A Artikelnummer Gewebe	Sonnenseite Gewebe: Obers.(1), Unters.(2)	B Motor Motor Kürzel bitte eintragen	C Kabelaustritt A - F	Bedien- seite von innen gesehen	Typ bitte eintragen <sup>2</sup>		Bohrung		Schrägschnitt Winkel in Grad	Verschlusspl. lose	Führungsschienen- Zusatzprofil, Typ	Decken- befesti- gungs- blende	Halter- decke	Kabel- blende	Kastenzusatzblende durchlaufend	LED-Beleuchtung (Zusatzbestellformular) Tiefeneinstellbare Kastenzusatzbefestigung	
6.				x																				
7.				x																				
8.				x																				
9.				x																				
10.				x																				

<p>Allgemeine Angaben</p> <p><input type="checkbox"/> Linksroller (Standard) <input type="checkbox"/> Rechtsroller</p> <p><b>Ausstattung INTEGO</b></p> <p><input type="checkbox"/> Styrodur 8 mm mit 25 mm Winkel</p> <p><input type="checkbox"/> Styrodur 15 mm mit 30 mm Winkel</p> <p>Winkel max. 60 mm</p> <p><b>Option Hinterdämmung:</b>                  FS Zusatzprofil empfohlen</p> <p><input type="checkbox"/> Styrodur + Winkel 20 mm λ 0,033W/(m²K)</p> <p><input type="checkbox"/> Styrodur + Winkel 40 mm λ 0,034 W/(m²K)</p> <p><input type="checkbox"/> PUR Platte + Winkel 20 mm λ 0,025 W/(m²K)</p> <p><input type="checkbox"/> PUR Platte + Winkel 40 mm λ 0,024 W/(m²K)</p>	<p>Sonderbearbeitungen Kasten</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">zu Pos.</th> <th colspan="4">Blendenüberstand in mm</th> <th colspan="2">Gehrungsecke<sup>1)</sup></th> </tr> <tr> <th>links offen</th> <th>links geschl.</th> <th>rechts offen</th> <th>rechts geschl.</th> <th>gesägt</th> <th>geschweißt</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>6</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>7</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>8</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>9</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>10</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table> <p><sup>1)</sup> Ergänzungsbestellformular Gehrungsecken mitsenden  <sup>2)</sup> Führungsschienen siehe Technikatalog</p>	zu Pos.	Blendenüberstand in mm				Gehrungsecke <sup>1)</sup>		links offen	links geschl.	rechts offen	rechts geschl.	gesägt	geschweißt	6							7							8							9							10							<p>Geweebeeinbau in die Anlage</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>A</p> <p>Linksroller LR</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>B</p> <p>Rechtsroller RR</p> </div> </div> <p><input type="checkbox"/> Sonnenseite  <input type="checkbox"/> Reißverschlussseite  <input type="checkbox"/> Aufenthaltsbereich</p>	<p>Motor kürzel</p> <table border="1"> <tr><td>ED-BHS</td><td>Elero-Draht mit Behangschutz</td></tr> <tr><td>EF-BHS</td><td>Elero-Funk mit Behangschutz</td></tr> <tr><td>WT-BHS</td><td>Somfy-Draht mit Behangschutz</td></tr> <tr><td>io-BHS</td><td>Somfy io-Funk mit Behangschutz</td></tr> <tr><td>io-SL-BHS</td><td>Somfy io-Funk Schnellläufer mit Behangschutz</td></tr> <tr><td>SOLIDline</td><td>Geiger Funkmotor mit Behangschutz</td></tr> <tr><td>Akku</td><td>12V Motor mit Akkupaket (erhöhtes Laufgeräusch)</td></tr> <tr><td>Solar</td><td>12 V Elero Funk-Motor (erhöhtes Laufgeräusch)</td></tr> <tr><td>FLM</td><td>Somfy-Draht Oximo WT mit Freilaufmitnehmer</td></tr> </table>	ED-BHS	Elero-Draht mit Behangschutz	EF-BHS	Elero-Funk mit Behangschutz	WT-BHS	Somfy-Draht mit Behangschutz	io-BHS	Somfy io-Funk mit Behangschutz	io-SL-BHS	Somfy io-Funk Schnellläufer mit Behangschutz	SOLIDline	Geiger Funkmotor mit Behangschutz	Akku	12V Motor mit Akkupaket (erhöhtes Laufgeräusch)	Solar	12 V Elero Funk-Motor (erhöhtes Laufgeräusch)	FLM	Somfy-Draht Oximo WT mit Freilaufmitnehmer	<p>Kabelaustritt</p>
zu Pos.	Blendenüberstand in mm				Gehrungsecke <sup>1)</sup>																																																																	
	links offen	links geschl.	rechts offen	rechts geschl.	gesägt	geschweißt																																																																
6																																																																						
7																																																																						
8																																																																						
9																																																																						
10																																																																						
ED-BHS	Elero-Draht mit Behangschutz																																																																					
EF-BHS	Elero-Funk mit Behangschutz																																																																					
WT-BHS	Somfy-Draht mit Behangschutz																																																																					
io-BHS	Somfy io-Funk mit Behangschutz																																																																					
io-SL-BHS	Somfy io-Funk Schnellläufer mit Behangschutz																																																																					
SOLIDline	Geiger Funkmotor mit Behangschutz																																																																					
Akku	12V Motor mit Akkupaket (erhöhtes Laufgeräusch)																																																																					
Solar	12 V Elero Funk-Motor (erhöhtes Laufgeräusch)																																																																					
FLM	Somfy-Draht Oximo WT mit Freilaufmitnehmer																																																																					