

BESTELLER	
Firma:	
Name:	
Adresse:	
PLZ / Ort:	
Tel./Fax:	
Kommission:	

VERSANDANSCHRIFT	
Firma:	
Name:	
Adresse:	
PLZ / Ort:	
Tel./Fax:	
Gewünschte Lieferwoche _____	
<input type="checkbox"/> Abholung <input type="checkbox"/> Lieferung <input type="checkbox"/> Montage <input type="checkbox"/> Termin _____	

VALENCIA INNENBESCHATTUNG BESTELLFORMULAR



_____ Datum _____ Unterschrift Kunde _____ Name Berater

Seite 1 von ____

HINWEIS: Als Bestellmaß und Berechnungsgrundlage gilt das Maß der Unterkonstruktion. Die effektive Länge (Ausladung) wird in Abhängigkeit der Dachneigung und der Abstandshalterhöhe ermittelt und geliefert.

GESTELLFARBEN	
	weiß RAL 9016
	braun RAL 8019
	silber RAL 9006
	anthrazit RAL 7016
	Sonder-RAL

STOFFNUMMER	

MONTAGESET (Aufpreis)				
SET 1	SET 2	SET 3	SET 4	SET 5
	mm	mm		

BESTELLMASS BEI BEFESTIGUNG OHNE BEGRENZUNGEN	
Bestellmaß und Berechnungsgrundlage ist der von Ihnen angegebene Ausfall. Dies ist bei der Bestellung deutlich mit dem Zusatz „Fixmaß“ zu kennzeichnen, ansonsten wird der effektive Ausfall in Abhängigkeit von Dachneigung und der Abstandshalterhöhe werkseitig ermittelt (siehe Befestigung mit Begrenzungen).	

BESTELLMASS BEI BEFESTIGUNG MIT BEGRENZUNGEN	
Bestellmaß und Berechnungsgrundlage ist die Länge der Unterkonstruktion. Der effektive Ausfall wird in Abhängigkeit der Dachneigung und der Abstandshalterhöhe sowie der Abzugsmaße** werkseitig ermittelt. Fixmaß: Wenn von uns keine Abzugsmaße berechnet werden sollen, so ist dies bei der Bestellung deutlich mit dem Hinweis „Fixmaß“ zu kennzeichnen. Bei Begrenzungen in Ausfallrichtung ist zum Einhängen von Antriebseinheit und Endkappe ein entsprechendes Abzugsmaß notwendig (siehe Skizze). Zur Vermeidung dieser Abzugsmaße kann die Anlage u.U. zuerst am Boden zusammengebaut und danach in einem Stück hochgehoben und an den vorab montierten Abstandshaltern befestigt werden. Dies ist jedoch nur für Anlagenbreiten bis max. 2 m zu empfehlen. Für diese Montageart sind mehrere Monteure notwendig.	

ZUBEHÖR (Steuerung, Distanzrohr, Abstandshalter, ..)		
STÜCK	BESTELLZ.	BEZEICHNUNG

Pos	Stk	EINTEILIGE ANLAGE			ZWEITEILIGE ANLAGE (Antriebsseite von außen gesehen)				AUSFALL SCHRÄGE Ausfall B INKL. Endkappen cm	HÖHE ABSTANDHALTER					NEIGUNGS- WINKEL Unterkonstruktion (Grad)	ANTRIEB STEUERUNG						
		Rasterbreite A cm	Antriebsseite links	Antriebsseite rechts	Teil 1 Rasterbreite A cm	Antriebsseite links	Antriebsseite rechts	GEKOPPELT		Teil 2 Rasterbreite A cm	Antriebsseite links	Antriebsseite rechts	6 cm	8 cm		10 cm	13 cm	★ Sonderhöhe (14-40 cm) (Aufpreis) cm	STANDARD-MOTOR	MFE-IO	SET4FEI9-IO	SET5FEI9-IO

Bei Drei- oder Mehrteiligen Anlagen Skizze erforderlich!

★ ab Höhe 21 cm zusätzliches Distanzrohr je Abstandhalterpaar notwendig (Aufpreis)