

DER SCHÖNSTE PLATZ AN DER SONNE IST IM SCHATTEN



CUBA-ZIP

PERGOLAMARKISE

- EFFIZIENTE NUTZUNG AUCH BEI STARKEM WIND UND REGEN
- OPTIMALE TUCHSPANNUNG DURCH ZIP-GEFÜHRTEN STOFF
- NEIGBARES TUCH - IDEAL BEI TIEFSTEHENDER SONNE
- KOMBINIERBAR MIT ZIP-SOLIDSCREEN ALS SICHT-, WETTER- UND SONNENSCHUTZ
- ANSPRECHENDES DESIGN DURCH SCHLICHTE UND MODERNE OPTIK
- HOHE WIDERSTANDSFÄHIGKEIT VON TUCH UND GESTELL



Die CUBA-ZIP von VALETTA ist eine freistehend Pergola für den Privat- und Gastronomiebereich. Sie vereint den praktischen Nutzen einer Wohnraumerweiterung mit modernem Design. Die CUBA-ZIP kann an Fassaden oder Umzäunungen montiert werden. Ein speziell entwickeltes System ermöglicht es Winkel des Tuchs in verschiedenen Positionen einzustellen und abzusenken. Das bietet Schutz vor tief stehender Sonne und ist zugleich ideal um Regenwasser ablaufen zu lassen. Das ZIP geführte Tuch gewährleistet hohe Stabilität selbst bei starkem Wind.



MASSGRENZEN	MIN.	MAX.
Elementbreite	200 cm	600 cm
Ausfall	200 cm	400 cm
Fläche je Element	4 m ²	24 m ²
Höhe Element	100 cm	300 cm

TECHNIK UND MATERIALIEN

TECHNIK	kugelgelagerte Rundnutwelle; motorbetrieben; Federspannsystem ; Tuch ZIP geführt; Markise und Absenkung separat angesteuert
KASSETTE	2 mm starkes Aluminium; stranggepresst; zweiteilig; geschlossen mit Revision; Seitenlager aus Aluminium-Druckguss; Oberfläche pulverbeschichtet; Kabelauslass Oben am Seitendeckel
TUCHWELLE	Rundnutwelle; Ø 85 mm; aus verzinktem Stahl; kugelgelagert; Aufnahme für speziellen PVC-Steckkeder; Absenkprofil Welle Ø 63 mm; Welle Markise und Absenkung separat angesteuert
FÜHRUNGSSCHIENE	Aluminium; stranggepresst; Oberfläche pulverbeschichtet; Kunststoff-Laufnut zur Führung des Tuchs mit ZIP-Verschluss
AUSFALLPROFIL	Aluminium; stranggepresst; seitliche Kunststoffgleiter; Führungsbock aus Aluminium; Oberfläche pulverbeschichtet; Auslauföffnung für Regenwasser; ab 401 cm Breite mit Spannsystem gegen Durchbiegung
ABSENKPROFIL	Aluminium; stranggepresst; Absenkung bis max. 105 cm; ab 401 cm Breite Absenkprofil verstärkt; ab 401 cm Breite Tuch des Absenkprofils geteilt (3 cm Spalt)
STEHER	Aluminium; stranggepresst; 110 x 110 mm; inkl. Bodenplatte 200/200/10 mm; Optional: Eckbodenplatte 156/156/10 mm
KONSOLE	bei Ausführung Wandmontage (WM); Aluminium Konsole für Wandmontage; Standard 2 Konsolen; ab 401 cm Breite ein zusätzlicher Montagebügel; ab 501 cm Breite zwei zusätzliche Montagebügel
GESTELLFARBEN STANDARD	Weiss vergleichbar RAL9010; Antrazith Struktur RAL7016 ; RAL7016m; RAL9016g; RAL9006m; RAL8019m;
GESTELLFARBEN AUSFÜHRUNGSOPTIONEN	RAL Aufpreis ZIP-Beschattungen
BESPANNUNG	hochwertiges Tuch in ausgewählten Ausführungen; seitlich mit ZIP für optimale Führung auch bei starkem Wind; Tuch in Absenkung ab 401 cm geteilt (3 cm Spalt) 314; 308; 370;
ANTRIEB ELEKTRONISCH AUSFÜHRUNGSOPTIONEN	Motor drahtgebunden; ME8
PRODUKTHINWEIS	Diese Anlage dient dem Sonnenschutz und ist bedingt wetterfest, jedoch nicht zu 100% wasserdicht. Bei starkem und/oder lange andauerndem Regen muss die Anlage eingefahren werden, da die Gefahr einer Wassersackbildung besteht.

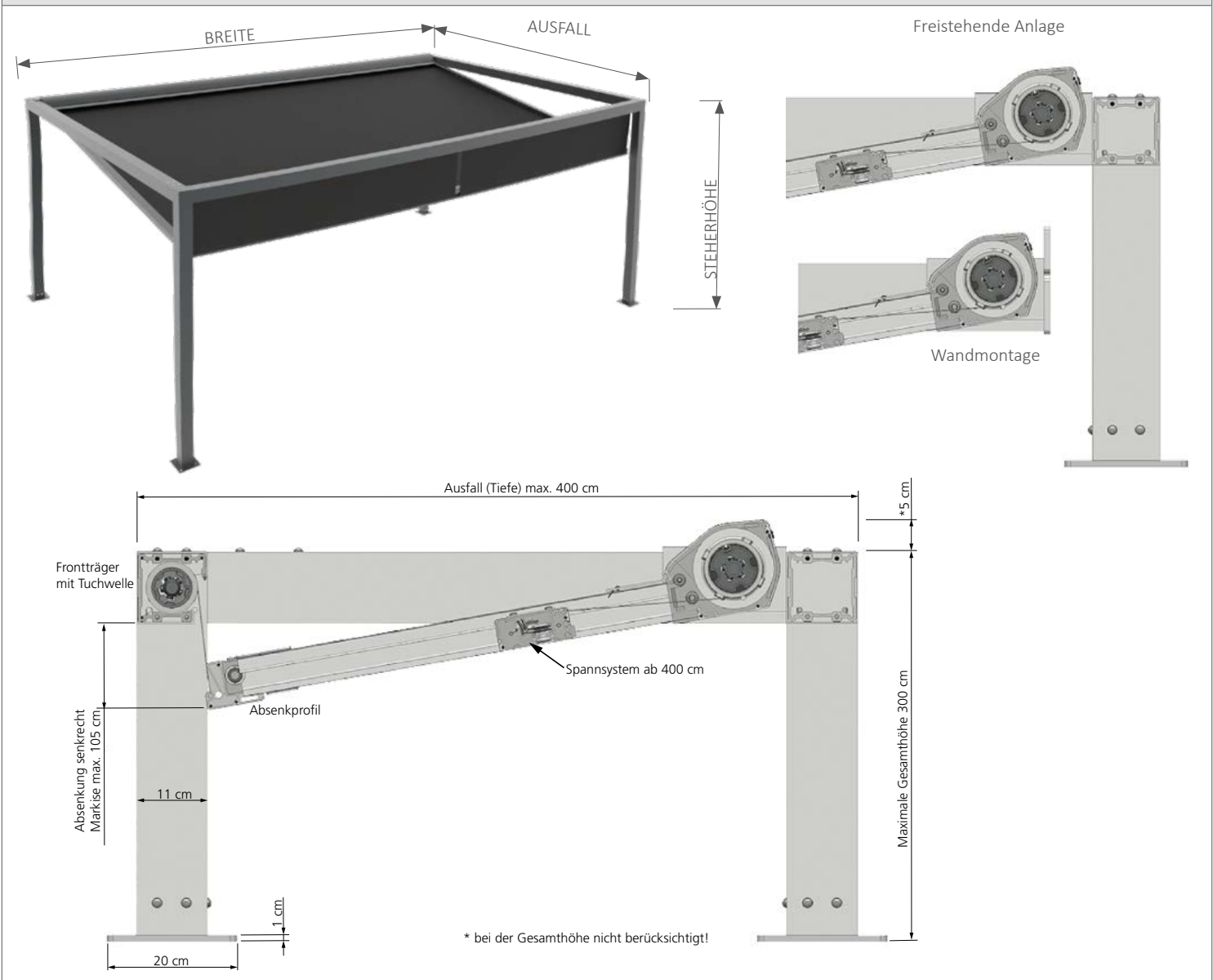


PREISGRUPPE 1		
ARTIKEL		EIGENSCHAFTEN y PRODUKTHINWEISE
314 Elements Solids		100% Premium Acryl; TEXTGARD Easy Clean; Öko-Tex zertifiziert; UV-Schutz 801 (farbabhängig); Öl- und Schmutzabweisend; schimmelabweisend; hohe UV-Stabilität ausgewählte Farben ebenso in All Weather Ausführung 308 verfügbar

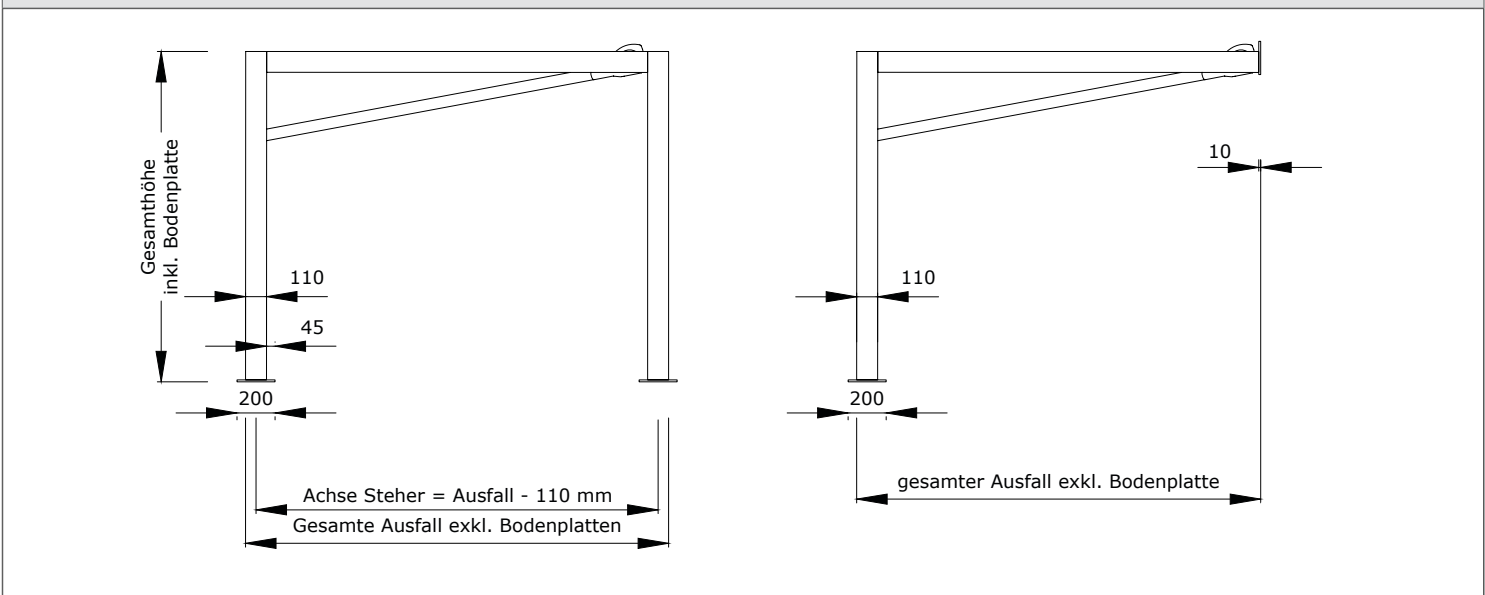
PREISGRUPPE 2		
ARTIKEL		EIGENSCHAFTEN y PRODUKTHINWEISE
308 All Weather		100% Premium Acryl; TEXTGARD Easy Clean; Öko-Tex zertifiziert; UV-Schutz 801 (farbabhängig); wasserfest; Öl- und Schmutzabweisend; schimmelabweisend; hohe UV-Stabilität Farben gleich wie bei Kollektion 314
370 Groove 370XL		TEXTGARD Easy Clean; Öko-Tex zertifiziert; UV-Schutz 801 (farbabhängig); Öl- und Schmutzabweisend; schimmelabweisend; hohe UV-Stabilität



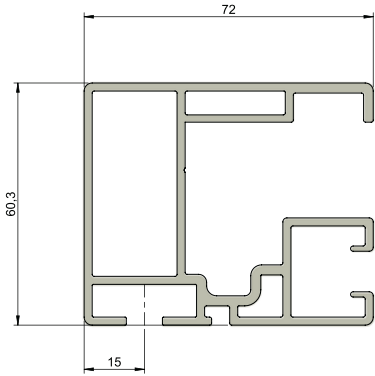
TECHNIK UND ABMESSUNGEN

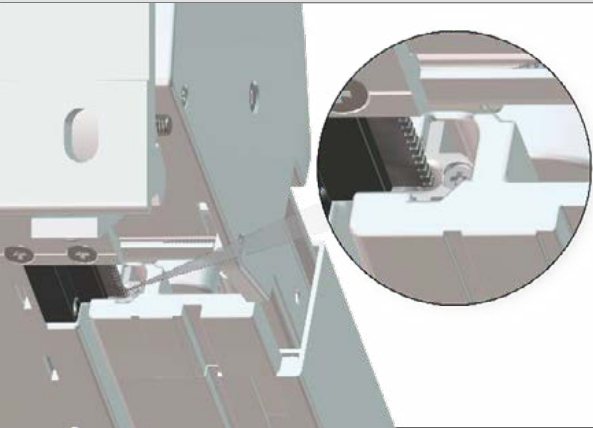


SEITENANSICHT FREISTEHEND BZW. WANDMONTAGE




FÜHRUNGSSCHIENE / FÜHRUNGSPROFIL



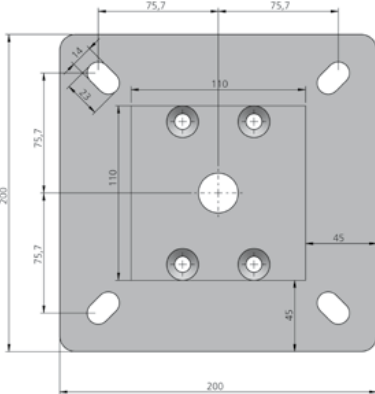
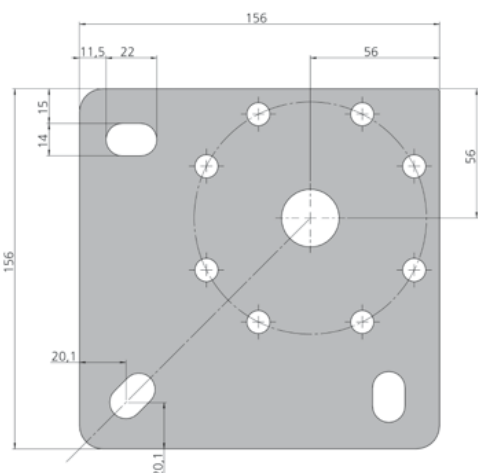
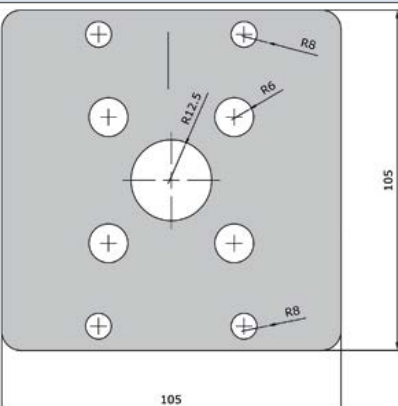


ANTRIEBSEINHEIT



Antriebsseinheit mit Welle, Abdeckungen und Führungsschiene

DACHSPARRENMONTAGE DS

BODENPLATTE STANDARD 200 / 200	ECKBODENPLATTE 156 / 156
	
BODENPLATTE FLÄCHENBÜNDIG 105 / 105	
	

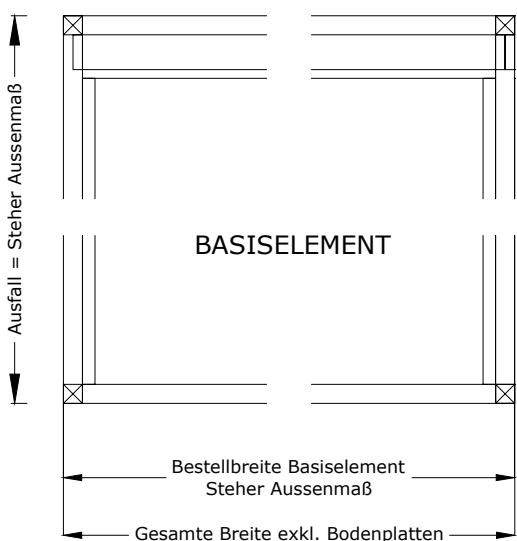
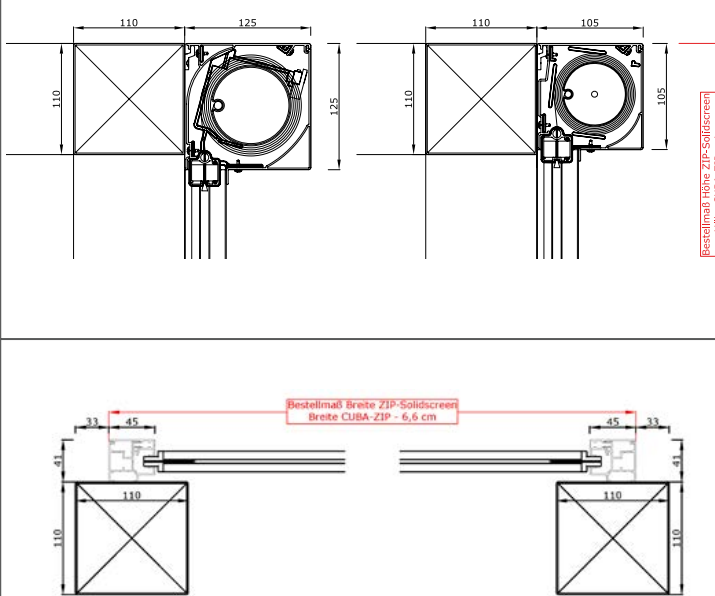


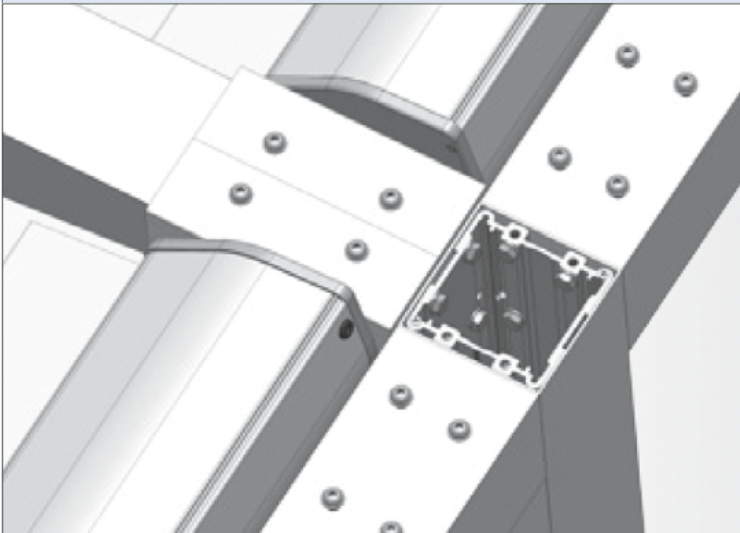
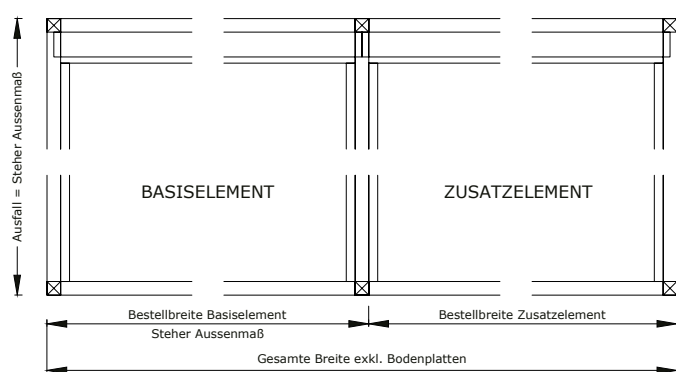
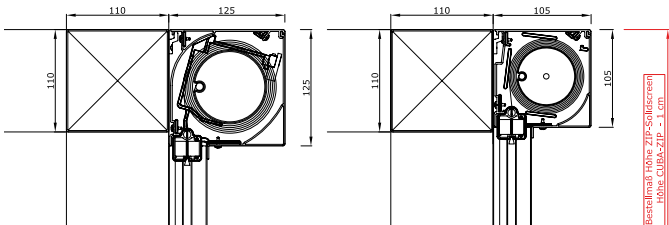
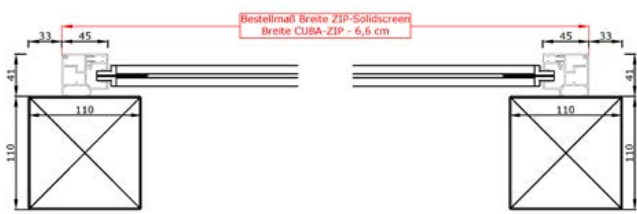
WANDMONTAGEPLATTE / WANDMONTAGEBÜGEL		
WANDMONTAGEPLATTE 157 / 120	WANDMONTAGEBÜGEL Set Montagebügel L + R für Wandmontage bis 400 cm Ab Breite 401 cm: 1 Stk. zusätzlicher Montagebügel Ab Breite 501 cm: 2 Stk. zusätzliche Montagebügel	

FALLSCHIENE MIT KORDELSPANNER UND FEDER	
	<p>WICHTIGER HINWEIS: Die Federn dürfen jeweils maximal bis zu 60% der eigenen Länge gespannt werden! Markierung beachten!</p> <p>Maximale Spannung der Feder bis zur roten Markierung! Feder 35 cm bis max. 56 cm Feder 57 cm bis max. 91 cm</p>

SPANNSYSTEM ÜBER 400 CM BREITE	

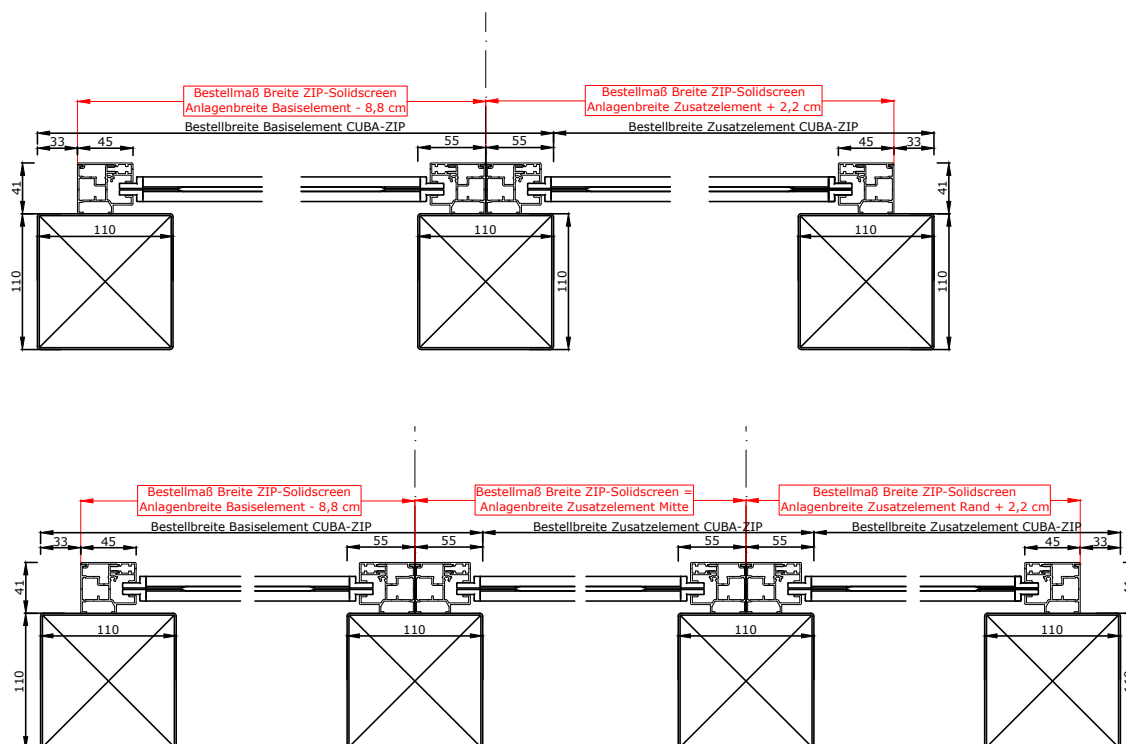


BESTELLANGABEN	
EINZELANLAGE	KOMBINATION ZIP-SOLIDSCREEN
 <p>BASISELEMENT</p> <p>Ausfall = Steher Aussenmaß</p> <p>Bestellbreite Basiselement Steher Aussenmaß</p> <p>Gesamte Breite exkl. Bodenplatten</p>	 <p>Bestellmaß Höhe ZIP-Solidscreen Höhe CUBA-ZIP = 1 cm</p> <p>Bestellmaß Breite ZIP-Solidscreen Breite CUBA-ZIP = 6,6 cm</p>

BESTELLANGABEN MEHRFACHANLAGE	
MEHRFACHANLAGE GRUNDRISS	
	 <p>BASISELEMENT</p> <p>ZUSATZELEMENT</p> <p>Ausfall = Steher Aussenmaß</p> <p>Bestellbreite Basiselement Steher Aussenmaß</p> <p>Bestellbreite Zusatzelement</p> <p>Gesamte Breite exkl. Bodenplatten</p>
MEHRFACHANLAGE KOMBINATION ZIP	
 <p>Bestellmaß Höhe ZIP-Solidscreen Höhe CUBA-ZIP = 1 cm</p>	 <p>Bestellmaß Breite ZIP-Solidscreen Breite CUBA-ZIP = 6,6 cm</p>



BESTELLANGABEN MEHRFACHANLAGE



AUSFÜHRUNGSOPTION FUNKMOTOR



IFM78VZ-IO Intelligenter Funkmotor für ZIP

Interaktives Funkantriebssystem mit Rückmeldung; speziell für Fenstermarkisen mit Zip-Führung; Einstellmöglichkeiten für Antriebsendlagen mit Zip Screen: Automatische obere und untere Endlage, automatische obere Endlage und feste untere Endlage oder feste obere und feste untere Endlage; Hinderniserkennung in Abrichtung, Festfrierschutz und Hinderniserkennung in Aufrichtung; Schnelle und einfache Einstellung des Antriebs mit io-Funkhandsender ohne Zugriff auf den Antriebskopf; 3-adriges, steckbares Motoranschlusskabel;

ASM Aufpreis Sonderausführung Motor- Breite unter 53 cm

AUSFÜHRUNGSOPTION DRAHTGEBUNDENER MOTOR



IM78VZ Intelligenter Motor drahtgebunden für ZIP

Der Schutz der hochwertigen textilen ZIP-Screen-Behänge steht beim Antrieb SEZ im Vordergrund. Viele clevere Funktionen wurden in diesem Antrieb zusammengefasst, so werden beispielsweise kurzzeitig auftretende Windböen von wirklichen Hindernissen unterschieden. Automatische Einstellung der Endlagen; Sensible Hinderniserkennung in Abwärtsrichtung; „Reversierfunktion“: dreimaliges Anfahren eines Hindernisses; Windböenerkennung in Aufwärtsrichtung, Anfrierschutz; sanftes Anlaufen gegen den Kasten; Minimale Entlastung der oberen Endlage; Garantiert sicheres Einfahren bei Windalarm und zentralen Fahrbefehlen;

ASM Aufpreis Sonderausführung Motor- Breite unter 53 cm