

Besteller	Kunde
Besteller	
Firma	Jens Piontkowski
Strasse	Guerickeweg 37
PLZ / Ort	40591 Düsseldorf
Tel. / FAX	01
Mail	jens.piontkowski@uni-duesseldorf.de

	Lieferung
Name	
Firma	
Strasse	
PLZ / Ort	
Tel. / FAX	
Mail	

	Details	
<input type="checkbox"/>	ANGEBOT	
<input type="checkbox"/>	BESTELLUNG	
<input checked="" type="checkbox"/>	Hohe Leiter	
<input checked="" type="checkbox"/>	Mann 2	Std
<input checked="" type="checkbox"/>	Montage	

Pos.	Raum	Artikel	Ausführung	Träger	Befest.	Stk	Breite cm	Höhe cm	Farbe Schiene	Dessin	Lam Breite	Bed Seite	Paket seite	Unte n	Überlap pung	kinder sicher	Bedien länge	Mont. Höhe	Bemerkung
1	DG links	VL CLA MOT	Motor (10	21 S	1	363,0	12,0	weiß	2200	127	R	R	PK PI	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
2						2		374,5							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	350,0		
3	DG rechts	VL CLA MOT	Motor (10		1	365,0	374,5	weiß	2200	127	L	L	PK PI	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	350,0		
4								10,0							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
5						2				Funkmotor					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0,0		
6						1				5-Kanal mit Scrollrad					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0,0		Text:
7						2				230V Modul					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0,0		Für die Dauer der Montage
8						11				M Montage					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0,0		Wird Bauseite ein Gerüst
9						2				Fahrt 10km					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0,0		Gestellt
10															<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0,0		
11															<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0,0		Alte Schienen
12															<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0,0		Abholen (FR morgen)
13															<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0,0		

Maße fertig vs prüfen

Artikel:		Träger	10 - Decke	Befestigung an:	21 - Stein / Beton
VL PRE -	Vertikal-Lamellen Premium		11 - Winkel 65-110mm		22 - Gipskarton
VL PRE SLO -	Vertikal-Lamellen Premium Giebel		12 - Winkel 100-150mm		23 - Holz
VL CLA -	Vertikal-Lamellen Classis		13 - Winkel 150-250mm	Unten:	PK Platte Kette
VL CLA SLO -	Vertikal-Lamellen Classic Giebel		14 - ohne Clip (gebohrt)		POK Platte ohne Kette
VL EinzLam -	Einzel-Lamellen		15 - Clip für abgehange Kassetendecken		PE Platte eingeschweißt
VL CLA MOT	Vertikal-Lamellen Classic Motor		16 - Design Winkel		