



Art.-Nr.	AUP	Position	Anz.	Zeichnungsnummer	Description	Material	Gewicht / Kg
8999994	94	4	7026090	TT-Eckverbinder 812 groß	PP Kopolymer	0.01	
8999993	93	8	7026089	TT-Eckverbinder 812 klein	PP Kopolymer	0.01	
8999957	57	6	7026057	TT-Lamellenstopfen Ø 22mm für Tapeziertisch	ABS	0.00	
8999956	56	4	7026056	TT-Stützklotz	Birke	0.11	
8999953	53	4	7026053	Scheibe mit großem Außendurchmesser DIN9021 6,40 140HV vz.	Verzinkter Stahl	0.00	
8999949	49	1	7026049	TT-Holzplatte 800 [Rechts]	Birke	3.50	
8999948	48	1	7026048	TT-Holzplatte 800 [Mitte]	Birke	3.49	
8999947	47	1	7026047	TT-Holzplatte 800 [Links]	Birke	3.28	
8999930	30	2	7026030	TT-Ständerbogen Innen 800 [Links/Rechts]	3.3206 (AlMgSi F25)	0.39	
8999928	28	2	7026028	TT-Ständerbogen Außen kurz 800	3.3206 (AlMgSi F25)	0.44	
8999925	25	2	7026025	TT-Stützstrebe 740mm	3.3206 (AlMgSi F25)	0.13	
8999922	22	2	7026022	TT-Mittelstrebe 912mm mit Schieberohr	3.3206 (AlMgSi F25)	0.16	
8999921	21	2	7026021	TT-Flachstrebe 16x3/837_80	Verzinkter Stahl	0.31	
8999999	99	2	7026100	TT-Klavierband B29 x S0,7 x L750mm	1.0037 (St 37)	0.23	
8999913	13	1	7026012	TT-Sturmhaken verz. 54/40 mit Öse	Verzinkter Stahl	0.00	
8999910	10	4	7026009	TT-Winkel 30x30x3/28	3.3206 (AlMgSi F25)	0.01	
8999909	9	8	7026008	TT-Satteldistanzstück für Stützstreben	ABS	0.00	
8999908	8	2	7026007	TT-Distanzstück Anschlag für Schieberohr	ABS	0.00	
8999907	7	2	7026006	TT-Schieberohr	3.3206 (AlMgSi F25)	0.06	
8999905	5	2	7026004	TT-U-Bügel 25x3/170	3.3206 (AlMgSi F25)	0.03	
8999904	4	1	7026003	TT-Koffergrieff 130 x 70 mm	PVC hart	0.01	
8999903	3	1	7026002	TT-Griffplatte für Koffergrieff 130 x 70mm	1.0037 (St 37)	0.06	
8999902	2	4	7026001	TT-Befestigungsclip	ABS	0.01	
8999901	1	4	7026000	TT-Eckfuss	ABS	0.07	

euroline
Der sichere Aufstieg
euroline GmbH Friedrich Schlichte
Neubrunnenweg 5
D-31812 Bad Pyrmont
Tel. 0 52 81 / 9 32 04 0
Fax 0 52 81 / 9 32 04 22
info@euroline-leitem.de

Zeichnungsnr.: 8120180_LH_C-00
Bezeichnung: Holz 800 [8120180]

Gewicht 14.84 kg
Werkstoff
Oberfläche Unbehandelt, roh

Erstellt	20.01.2021	MS			Dokumentstatus			
Geprüft	05.09.2023	HA			FREIGEgeben			
	Datum	Name	Rev.	Beschreibung	Datum	Name	Maßstab	Blatt
			C-00	Skala von rot auf schwarz geändert	05.09.2023	MS		
			B-00	Umbau auf Kunststoffecken	29.11.2022	MS		
			B-00		06.12.2019	KL		
Allgemeintoleranz: DIN ISO 2768mK Schutzvermerk ISO 16016 beachten!							DIN EN 1090-3, Konstruktion in Anlehnung an DIN EN ISO 14122.	
							Maßstab 1:15 Blatt 2 / 2 A3	