

PLANETA – PULLMASTER

Der neue Flaschenzug **PLANETA-PULLMASTER** überzeugt durch seine solide Verarbeitung und kompakte Bauform.

Sicherheitsbremse

Die großzügig dimensionierte Scheibenbremse hält stets die Last automatisch und zuverlässig beim Heben und Senken fest. Die Scheiben sind aus asbestfreiem Material.

Stahlgehäuse

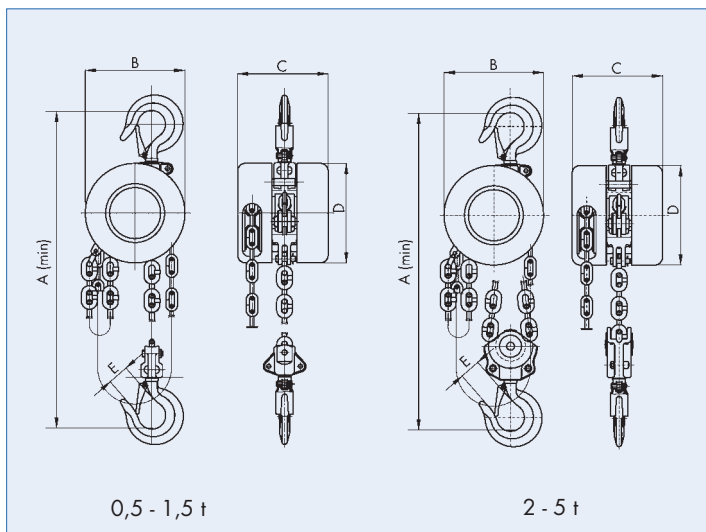
Die Gehäuse der Züge sind aus Tiefform-Stahlblechen gefertigt, die Umlenkrollen und Hakenhalter sind aus Stahlguss, was den PULLMASTER äußerst robust macht.

Drehbare Haken

Die Trag- und Lasthaken sind aus wärmebehandeltem Vergütungsstahl geschmiedet und haben federbelastete, passgenaue Hakensicherungen.

Rostschutz

Schrauben, Muttern und Scheiben sind **galvanisch verzinkt**. Galvanisierte, vergütete Lastkette nach DIN EN 818-7-T.



TYP	PULLMASTER...	0,5	1	1,5	2	3	5
Tragfähigkeit	t	0,5	1	1,5	2	3	5
Min. Bauhöhe (A)	mm	280	300	360	380	470	600
Handkettenzugkraft	daN	16	31	36	31	36	39
Handkettenbedienungsänge	m	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
Anzahl der Kettenstränge		1	1	1	2	2	2
Kettengröße	mm	6 x 18	6 x 18	8 x 24	6 x 18	8 x 24	10 x 30
B (Maße)	mm	142	142	178	142	178	210
C	mm	126	126	142	126	142	165
D	mm	142	142	178	142	178	210
E	mm	22	27	29	33	39	42
Gewicht mit Standardhub	kg	9,4	9,8	15,5	14,5	24,5	36,5
Gewicht je Meter Mehrhub	kg	1,7	1,7	2,3	2,5	3,7	5,3
PULLMASTER... mit 3 m Hub	Best.-Nr.	G10142	G10143	G10144	G10145	G10146	G10147
Mehrhieb je m	Best.-Nr.	G10078	G10078	G10079	G10080	G10081	G10082