

REMA Elephant PIH/H100 Reinraum-Stirnradflaschenzug



Der Stirnradflaschenzug Elephant PIH/H100 ist speziell entwickelt für die Verwendung in Reinräumen.

Merkmale

- Sämtliche Kappen sind verchromt.
- Seitenbleche, Lasthaken und Lastketten sind vernickelt.
- Lasthaken und Lastkette vernickelt.
- Handkette, Unterlegscheibe und Muttern sind aus Edelstahl gefertigt.
- Lastdruckbremse, die Lasten in jeder Höhe festhalten.

Standardlieferung:

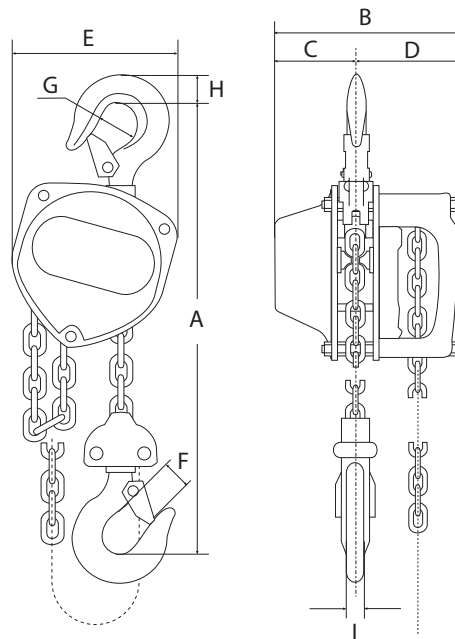
- 3 m Hubhöhe (maximaler Abstand zwischen oberen und unterem Haken).
- 2,5 m Betätigungshöhe.

Optionen

- Alle Hub- und Betätigungshöhen möglich.
- **Mit Lastkette und Lasthaken in Edelstahlausführung, ideal für den Einsatz in der Lebensmittelindustrie.**

Norm:

- EN12100-1/2, EN13157, EN818-7



Type	Tragfähigkeit (kg)	Betätigungskraft (kg)	Lastkette DxT (mm)	Anzahl der Stränge	Handkette DxT (mm)	Bauhöhe (mm)	Gewicht (kg)	Artikel-Nr.
PIH/H100-500KG	500	22,0	5,0 x 15,0	1	5,0 x 23,6	277	9	0100201
PIH/H100-1000KG	1.000	25,5	6,3 x 19,1	1	5,0 x 23,6	303	11,5	0100203
PIH/H100-2000KG	2.000	34,0	8,0 x 24,2	1	5,0 x 23,6	379	21,0	0100207

Type	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	H (mm)	I (mm)
PIH/H100-500KG	277	155	65	90	140	26	36	17	13
PIH/H100-1000KG	303	160	69	91	160	30	43	22	16
PIH/H100-2000KG	379	183	83	100	215	38	53	29	22