

REMA Vakuumheber VHM mechanisch



Der REMA Vakuumheber VHM wird an Arbeitsplätzen verwendet, wo mechanische Hebekraft gebraucht wird und eine Stromquelle nicht vorhanden oder zu weit entfernt ist.

Merkmale

- Zuverlässige Mechanik beim Vakuumheben.
- Einfache und schnelle Installation.
- Einfache Bedienung und Handling durch die ergonomische Form.
- Wartungsarm, es empfiehlt sich eine einmal jährliche Kontrolle durch Fachpersonal.
- TÜV-Zertifiziert.

Norm:

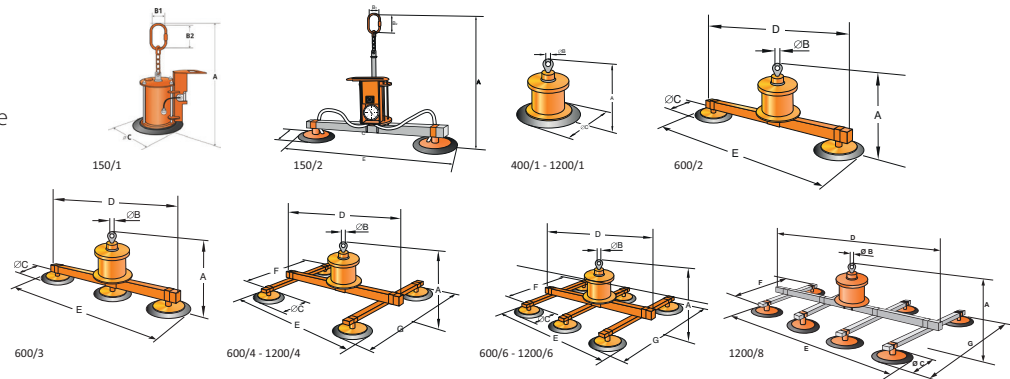
- EN12100-1/2, EN13155

Sicherheit

- Vakuumsicherung gegen unbeabsichtigtes Loslassen der Last.
- Manometer, Vakuumkontrolle.
- Grünes Licht bei "Betriebsfertig" rotes Licht für "Neuausrichten".
- Akustisches Signal, funktionierend auf 2 x 9V nicht-nachladbaren Batterien, im Falle von Druckverlust.
- 3 kg minimale Last.

Wichtig

Bitte, bei Bestellung die technische Beschreibung und die Abmessungen (L x B x D) der Platten und / oder Werkstücke, die gehoben werden sollen, immer angeben.



Optionen

Sicherheitshebel, genügend Abstand von der Last.

Typ	Tragfähigkeit (kg)	Anzahl der Sauger	Dicke (mm) Platten 1000 x 2000 mm	Dicke (mm) Platten 1250 x 2500 mm	Dicke (mm) Platten 1500 x 3000 mm	Gewicht (kg)	Artikel-Nr.
VHM-100/1	100	1	>5	-	-	17	3665000
VHM-150/2	150	2	>3	>5	-	26	3665002
VHM-400/1	400	1	>5	-	-	46	3665001
VHM-600/2	600	2	>1	>1.5	>4	83	3665003
VHM-600/3	600	3	>1	>1	>3	96	3665005
VHM-600/4	600	4	>1	>1	>2	110	3665007
VHM-600/6	600	6	>1	>1	>1	136	3665008
VHM-1200/1	1200	1	>5	-	-	130	3665010
VHM-1200/4	1200	4	>1	>1	>2	188	3665009
VHM-1200/6	1200	6	>1	>1	>2	228	3665011
VHM-1200/8	1200	8	>1	>1	>2	266	3665013

Typ	A min (mm)	A max (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E min (mm)	E max (mm)	F (mm)	G min (mm)	G max (mm)
VHM-100/1	495	580	60x110	230	-	-	-	-	-	-
VHM-150/2	610	750	50	230	1910	470	1160	-	-	-
VHM-400/1	440	580	50	400	-	-	-	-	-	-
VHM-600/2	610	750	50	400	1910	860	2210	-	-	-
VHM-600/3	620	810	50	400	1910	1250	2210	-	-	-
VHM-600/4	690	880	50	340	1910	740	2140	1480	630	1740
VHM-600/6	690	880	50	280	1910	900	2080	1480	570	1680
VHM-1200/1	544	754	60	770	-	-	-	-	-	-
VHM-1200/4	800	1010	60	410	1910	950	2210	1200	850	1500
VHM-1200/6	800	1010	60	410	1910	1250	2210	1200	850	1500
VHM-1200/8	800	1010	60	410	1910	1250	2210	1200	850	1500