

AERO-LIFT vacuümheffer AERO-BASIC

Productinformatie



Vacuümheffer voor het hijsen van gladde en luchtdichte platen. De standaard AERO-LIFT vacuümheffers AERO-BASIC zijn ontworpen en gemaakt van zware en slijtvaste materialen voor gebruik in zware industriële omgevingen zonder hun levensverwachting aan te tasten. Werk- en bedieningsveiligheid worden gegarandeerd door het ruim bemeten vacuümreservoir dat is uitgerust met een intelligent waarschuwingssysteem.

De vacuüm hijsbalken worden over het algemeen gebruikt voor het optillen van staal- en aluminiumplaten, maar kunnen ook zonder problemen kunststof platen, glas, kunststoffen, PVC en andere luchtdichte voorwerpen optillen.

Productvarianten:

De AERO-BASIC vacuümheffers zijn verkrijgbaar in verschillende uitvoeringen:

- Capaciteiten van 150 kg tot 2.000 kg
- 4 tot 10 zuignappen
- 2 tot 5 dwarsbalken
- Verschillende diameters zuignappen, dwarsbalklengtes, handgriep lengtes, ophangogen, enz.

Artikelnr.	WLL ton	Type - Model	D mm	L mm	B mm	LG mm	H EH/B EH mm	EH mm	Gewicht (kg)
16.6068-1000150	0,15	AE 150/4R/2000	170	2.000	1.000	850-1250	92x60	690	90
16.6068-1000151	0,15	AE 150/6R/2000	120	2.000	1.000	850-1250	92x60	690	95
-	0,4	AE 400/4R/2000	210	2.000	1.000	850-1250	92x60	730	95
16.6068-1000450	0,4	AE 400/6R/2000	170	2.000	1.000	850-1250	92x60	690	100
16.6068-1000451	0,4	AE 400/8R/2000	170	2.000	1.000	850-1250	92x60	690	110
16.6068-1000650	0,6	AE 600/4R/2000	270	2.000	1.000	850-1250	92x60	740	95
16.6068-1000651	0,6	AE 600/6R/2000	210	2.000	1.000	850-1250	92x60	740	110
-	0,6	AE 600/8R/2000	210	2.000	1.000	850-1250	92x60	740	125
16.6068-1000951	0,9	AE 900/6R/2000	270	2.000	1.000	850-1250	92x60	740	115
-	0,9	AE 900/8R/2000	270	2.000	1.000	850-1250	92x60	740	130
16.6068-1001001	1	AE 1000/6R/2000	270	2.000	1.000	860-1260	120x80	860	170
16.6068-1001002	1	AE 1000/8R/2000	270	2.000	1.000	860-1260	120x80	860	185
16.6068-1001500	1,5	AE 1500/6R/3000	350	3.000	1.000	860-1260	120x80	870	185
-	1,5	AE 1500/8R/3000	350	3.000	1.000	860-1260	120x80	870	205
16.6068-1001501	1,5	AE 1500/10R/3000	270	3.000	1.000	860-1260	120x80	860	215
16.6068-1002000	2	AE 2000/8R/3000	350	3.000	1.000	860-1260	120x80	870	205

Maattekening

