

AERO-LIFT Vacuümheffer AERO-SELECT voor Vorkheftruck

Productinformatie



De standaard vacuümheffer AERO-SELECT is een batterij-aangedreven versie van de AERO-BASIC modellen met een verstelbare vorkheftruckbevestiging die compatibel is met bijna alle vorken. De batterij-indicator toont altijd de batterijstaat.

Het afstandsbedieningspaneel maakt bediening vanuit de bestuurdersstoel of een andere plek zeer eenvoudig. Naast de vorkheftruck pockets is de vacuümheffer ook te hijsen met een kraanhaak.

Toepassing:

Dankzij de verstelbare vorkheftruckbevestiging die compatibel is met bijna alle vorken is deze vacuümheffer ideaal voor het met uw heftruck hijsen en transporteren van metalen platen, kunststoffen, glas en panelen.

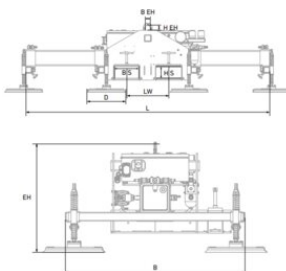
- WLL 150 t/m 2000 kg
- Aantal zuignappen 4 - 8 stk
- Aantal dwarsbalken 2 - 4 stk
- Verschillende zuignappen, dwarsbalklengtes, enz.

We adviseren u graag bij het kiezen van het juiste vacuümapparaat voor uw toepassing.

[... Read more](#)

AERO-LIFT Vacuümheffer AERO-SELECT voor Vorkheftruck

Maattekening



Technische gegevens

WLL ton	Type - Model	Lengte balk mm	Aantal zuigplaten / Afmetingen (mm)	D mm	L mm	B mm	BS mm mm	HS mm mm	H EH/B EH mm mm	EH mm mm	LW mm	Gewicht (kg)
0,15	AE-SELECT 150/4R/2000	2.000	4 - \varnothing 170	170	2.000	1.000	220	100	53x56	545	380	195
0,4	AE-SELECT 400/4R/2000	2.000	4 - \varnothing 210	210	2.000	1.000	220	100	53x56	590	380	205
0,4	AE-SELECT 400/8R/2000	2.000	8 - \varnothing 170	170	2.000	1.000	220	100	53x56	545	380	220
0,6	AE-SELECT 600/4R/2000	2.000	4 - \varnothing 270	270	2.000	1.000	220	100	53x56	595	380	210
0,6	AE-SELECT 600/8R/2000	2.000	8 - \varnothing 210	210	2.000	1.000	220	100	53x56	595	380	230
0,9	AE-SELECT 900/8R/2000	2.000	8 - \varnothing 270	270	2.000	1.000	220	100	53x56	595	380	235
1	AE-SELECT 1000/8R/2000	2.000	8 - \varnothing 270	270	2.000	1.000	220	100	53x56	595	380	235
1,5	AE-SELECT 1500/8R/3000	3.000	8 - \varnothing 350	350	3.000	1.000	220	100	53x56	610	380	284
2	AE-SELECT 2000/8R/3000	3.000	8 - \varnothing 350	350	3.000	1.000	220	100	53x56	610	380	285