

## AERO-LIFT Vacuümheffer AERO-ADVANCE

### Productinformatie



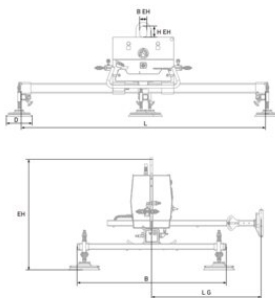
De AERO-LIFT vacuümheffer AERO-ADVANCE voor het heffen van voorwerpen met luchtdichte oppervlakken zoals metalen platen, glas, kunststof en panelen. Ze zijn ontworpen met thermisch verzinkte stalen dwarsbalken, intelligente extra functies en een geavanceerd bedieningspaneel.

#### Sterke punten van de AERO-ADVANCE:

- **Integratie van kraanbesturing direct op het bedieningspaneel** mogelijk dankzij optionele harmonisatie tussen kettlingtakel en apparaat.
- **Aanzuig- en ontluichtingsfunctie via drukknop** met modern bedieningspaneel
- **Realtime weergave van het vacuümniveau** dankzij LED-lampjes die informatie geven over de operationele gereedheid van het systeem.
- **Gegarandeerde werk- en bestuurdersveiligheid** dankzij het ruim bemeten vacuümreservoir met intelligent waarschuwingssysteem.
- **Maximale procesbetrouwbaarheid gecombineerd met absolute esthetiek** dankzij een behuizing van onbreekbaar kunststof met een aluminium geborstelde look en thermisch verzinkte stalen dwarsbalken
- **Schadevrij en voorzichtig transport** dankzij volledige elastomeerafdichtingen van unieke kwaliteit en met een enorme levensduur.
- **Ongeëvenaarde flexibiliteit** van het modulaire basissysteem, individueel uitbreidbaar met diverse extra opties
- **Geen stilstandtijd** dankzij de geïntegreerde motorbeveiligingsschakelaar die de vacuümgenerator beschermt tegen beschadiging van de wikkeling.
- **Korte insteltijden** bij verschillende transportgoedafmetingen dankzij zuignappen die afzonderlijk kunnen worden afgesloten met handmatige schuifkranen (reeds inbegrepen in het basispakket).
- **Lage bedrijfskosten** dankzij energiezuinige vacuümgenerator en optionele pompregelmodule die de activiteit van de vacuümgenerator perfect regelt. [... Read more](#)

## AERO-LIFT Vacuümheffer AERO-ADVANCE

### Maattekening



### Technische gegevens

WLL ton	Type - Model	D mm	L mm	B mm	LG mm mm	H EH/B EH mm mm	EH mm mm	Gewicht (kg)
0,15	AE-ADVANCE 150/4R/2000	170	2.000	1.000	545-945	92x60	730	85
0,15	AE-ADVANCE 150/6R/2000	120	2.000	1.000	545-945	92x60	730	95
0,4	AE-ADVANCE 400/4R/2000	210	2.000	1.000	545-945	92x60	750	90
0,4	AE-ADVANCE 400/6R/2000	170	2.000	1.000	545-945	92x60	730	95
0,4	AE-ADVANCE 400/8R/2000	170	2.000	1.000	545-945	92x60	730	105
0,6	AE-ADVANCE 600/4R/2000	270	2.000	1.000	545-945	92x60	750	90
0,6	AE-ADVANCE 600/6R/2000	210	2.000	1.000	545-945	92x60	750	105
0,6	AE-ADVANCE 600/8R/2000	210	2.000	1.000	545-945	92x60	750	120
0,9	AE-ADVANCE 900/6R/2000	270	2.000	1.000	545-945	92x60	750	110
0,9	AE-ADVANCE 900/8R/2000	270	2.000	1.000	545-945	92x60	770	125
1	AE-ADVANCE 1000/6R/2000	270	2.000	1.000	545-945	92x60	770	125
1	AE-ADVANCE 1000/8R/2000	270	2.000	1.000	545-945	92x60	770	140