

## AERO-LIFT vacuüm slangheffer FORCE-LIFT

### Productinformatie



De AERO-LIFT basis vacuüm slangheffer FORCE-LIFT, de sterkste éénhandige slangheffer op de markt met intuïtieve bediening. Til met gemak tot 75 kg met één hand!

Door de verschillende verwisselbare zuignappen (niet ingebrepen) wordt de FORCE-LIFT een veelzijdige vacuüm lifter die is te gebruiken voor diverse materialen zoals vaten, jerrycans, karton, kunststoffen, platen, poreuze platen, zakken. Hefcycli tot 500 picks/h zijn mogelijk! Met de innovatieve FORCE-LIFT® serie is AERO-LIFT een pionier op het gebied van intuïtieve bediening.

#### Sterke punten van de FORCE-LIFT:

- **Zware lasten met slechts één hand:** De FORCE-LIFT is de eerste buislifter die met één hand tot 75 kg kan tillen.
- **Enorme toename in productiviteit en efficiëntie** dankzij lichtheid, robuustheid en hoge prestaties
- **Intuïtieve functionaliteit van de bedieningshendel om de gebruiker snel vertrouwd te maken.** De gebruiker is in een mum van tijd vertrouwd met het apparaat.
- **Maximale flexibiliteit en optimale aanpassing aan de werkomstandigheden en hefgoederen** dankzij het modulaire ontwerp van de hefeenheid en de zuiggrijper
- **Zeer uitgebreide uitrusting van het basisproduct** inclusief snelwisselkoppeling, motorbeveiligingsschakelaar (beschermt de vacuümgenerator tegen beschadiging van de wikkeling), geïntegreerde snelkoppelingsfunctie (ontkoppelfunctie), functie voor 360° horizontaal draaien en 90° kantelfunctie (om hefgoederen verticaal vast te pakken en horizontaal te verplaatsen)
- **Dankzij de gepatenteerde kleppentechnologie kunnen de aangezogen hefgoederen in verschillende posities worden geparkeerd** ... [Read more](#)

**Markering:** Volgens norm, CE

**Norm:** EN 14238

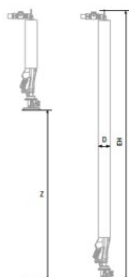
**Opmerking:** Basis vacuüm heftoestel. Zuignappen voor verschillende materialen los verkrijgbaar.

Hogere capaciteit nodig? Bekijk dan de FORCE-LIFT 2 modellen. Capaciteiten van 30 tot 235 kg

Bekijk tevens het aanbod van verschillende soorten en diam. zuignappen voor diverse hefgoederen.

## AERO-LIFT vacuüm slangheffer FORCE-LIFT

### Maattekening



### Technische gegevens

WLL ton	Hijshoogte m	Type - Model	Omschrijving	Dmm mm	Z mm mm	EH mm	Gewicht (kg)
0,03	1,3	FL-30-P50/100/1700	Vacuum pump	100	130	2.270	6,9
0,03	1,53	FL-30-P50/100/2000	Vacuum pump	100	1.530	2.570	6,9
0,03	1,795	FL-30-P50/100/2300	Vacuum pump	100	1.795	2.870	6,9
0,035	1,32	FL-35-P50/120/1700	Vacuum pump	120	1.320	2.270	9,2
0,035	1,55	FL-35-P50/120/2000	Vacuum pump	120	1.550	2.570	9,2
0,035	1,782	FL-35-P50/120/2300	Vacuum pump	120	1.782	2.870	9,2
0,04	1,32	FL-40-SV400/120/1700	Vacuum pump	120	1.320	2.270	9,5
0,04	1,55	FL-40-SV400/120/2000	Vacuum pump	120	1.550	2.570	9,5
0,04	1,782	FL-40-SV400/120/2300	Vacuum pump	120	1.782	2.870	9,5
0,045	1,32	FL-45-P80/120/1700	Vacuum blower	120	1.320	2.270	9,2
0,045	1,55	FL-45-P80/120/2000	Vacuum blower	120	1.550	2.570	9,2
0,045	1,782	FL-45-P80/120/2300	Vacuum blower	120	1.782	2.870	9,2
0,075	1,34	FL-75-SV400/160/1700	Vacuum blower	160	1.340	2.270	13,6
0,075	1,58	FL-75-SV400/160/2000	Vacuum blower	160	1.580	2.570	13,6
0,075	1,815	FL-75-SV400/160/2300	Vacuum blower	160	1.815	2.870	13,6