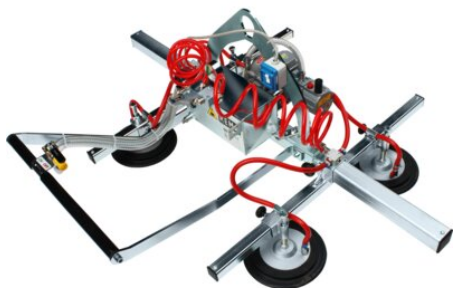


## Pneumatische vacuümheffers VLA

### Productinformatie



Voor een horizontale transport van niet poreuze, stabiele en vlakke platen van oa metaal, kunststof.

#### Kenmerken

- Types **VLA** worden pneumatisch aangedreven.

#### Veiligheid:

- Vacuümbeveiliging tegen loslaten.
- Akoestisch signaal bij onderdruk.
- Veiligheidsbeugel voor voldoende afstand.
- Manometer, vacuümcontrole.
- Akoestische signaal inclusief.
- Oplaadbare batterijen en lader.
- Minimale luchtdruk moet 6-7 Bar zijn.

#### Voordelen:

- Ergonomische handeling door 1 persoon.
- Onderhoudsarm.

#### Optie

- Handmechanisch roteren en kantelen.
- Vacuümheffers voor hout en steen op aanvraag.
- Hogere capaciteiten op aanvraag.

#### BELANGRIJK!

- Altijd de materiaalspecificaties en afmetingen (L x B x D) van de te heffen plaat cq werkstuk doorgeven.

... [Read more](#)

**Markering:** Volgens norm, CE

**Norm:** EN 12100, EN 13155

## Pneumatische vacuümheffers VLA

### Technische gegevens

Artikelnr.	GTIN Nr	WLL ton	Type - Model	Aantal zuigplaten / Afmetingen (mm)	Bouwhoogte mm	L x Bmm mm	Gewicht (kg)
3660013	8717365022173	0,25	VLA4F-0.25	4 x 250	620	1750 x 1150	55
3660015	8717365022180	0,5	VLA4F-0.5	4 x 300	620	1750 x 1150	55
3660017	8717365022197	0,5	VLA6F-0.5	6 x 250	620	2200 x 1200	90
3660019	8717365022203	1	VLA6F-1.0	6 x 300	620	2200 x 1200	90
3660021	8717365022210	1	VLA8F-1.0	8 x 250	620	2750 x 1150	150
3660023	8717365022227	1,5	VLA8F-1.5	8 x 300	620	2750 x 1150	150