

## AERO-LIFT Vacuümheffer AERO-PORO

---

### Productinformatie



Met de AERO-LIFT vacuümheffer AERO-PORO kunt u houten plaatmateriaal zoals MDF- of OSB-platen hanteren, of ze nu luchtdicht of poreus zijn.

Dankzij het 90°-draaimechanisme op de AERO-PORO-90° modellen is traploos en schokvrij draaien, evenals horizontaal hanteren, mogelijk. De mechanische verbinding met de verzinkte stalen adapterplaten maakt het vervangen van de zuigplaat en het draaien (90°) eenvoudig.

#### Toepassing:

Dankzij de slimme, verwisselbare zuigplaten en modulaire balken kan één toestel een breed scala aan houten panelen en plaatformaten veilig verwerken.

- WLL 300 t/m 900 kg
- Aantal zuignappen 1 - 3 stk
- Aantal dwarsbalken 2 - 4 stk
- Kantelbaar t/m 90° (AERO-PORO-90° modellen)
- Verschillende dwarsbalk- en hendel-lengtes, enz.

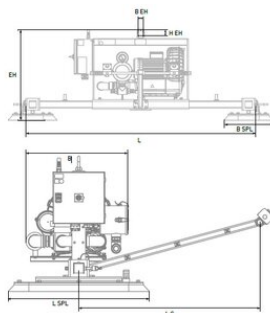
We adviseren u graag bij het kiezen van het juiste vacuümapparaat voor uw toepassing.

... [Read more](#)

---

## AERO-LIFT Vacuümheffer AERO-PORO

### Maattekening



### Technische gegevens

WLL ton	Type - Model	Lengte balk mm	Aantal zuigplaten / Afmetingen (mm)	L SPL pcs mm	B SPL mm mm	L mm	B mm	L G mm mm	H EH/B EH mm mm	EH mm mm	Gewicht (kg)
0,3	AE-PORO 300/1L	1.000	1 - 820x420	820	420	1.000	1.050	720	48x42	766	150
0,3	AE-PORO-90° 300/2L/2000	2.000	2 - 820x420	820	420	2.000	932-1697	850-1700	Ø 60	699	200
0,45	AE-PORO-90° 450/3L/2000	2.000	3 - 820x420	820	420	2.000	932-1697	850-1700	Ø 60	690	230
0,6	AE-PORO 600/2L/2000	2.000	2 - 820x420	820	420	2.000	1.050	720	48x42	763	190
0,9	AE-PORO 900/3L/2000	2.000	3 - 820x420	820	420	2.000	1.050	720	48x42	763	220