



Datenblatt – VACU/POWER 300+

Technische Daten

Eigengewicht	45 kg
Rahmen (H x B x L)	190 x 300 x 1200 mm
Traglast	300 kg
Ladestrom	230 Volt
Ladegerät	integriert
Ladezeit	ca. 8 Stunden
Batterie	12 Volt
Einsatzzeitraum	ca. 10 Stunden
Option	Senkzylinder

Liftkopf

Drehbar	360° manuell
Knickgelenk	90° manuell
Saugteller	4 Stück 150K, rund ø 330 mm
2-Kreissystem	2 Vakuumpumpen 12 Volt
Vakuumsaugeinheit	nach EN 13155

Besonderheiten

Beidseitig erweiterbar um 1 Saugteller für eine Traglast von 450 kg:
Eigengewicht 55 kg / Maße 300 x 190 x 2400 mm.

Ideales Hilfsmittel für Glaser und Schreiner, im Bereich Metallbau und ebenso auf der Baustelle.
Beschädigungsfreies Ansaugen von flächigen Werkstücken mit gasdichter Oberfläche.