



## Datenblatt – VACU/POWER 400 Paneele

### Technische Daten

Eigengewicht	180 kg
Maße (H x B x L)	250 x 1000 x 2400 mm
Traglast	400 kg (max. 600 kg)
Ladestrom	230 Volt
Ladegerät	integriert
Ladezeit	ca. 6 Stunden
Batterie	12 Volt
Einsatzzeitraum	ca. 10 Stunden
Option	Senkzylinder

### Liftkopf

Drehbar	360° manuell
Knickgelenk	90° manuell
Saugteller	8 Stück 388K, rechteckig (160 x 600 mm)
2-Kreisssystem	2 Vakuumpumpen, 12 Volt
Vakuumsaugeinheit	EN 13155

### Besonderheiten

Erweiterbar auf bis zu 6m Länge.

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