



Datenblatt – VACU/POWER 600A

Technische Daten

Eigengewicht	50 kg	60 kg	70 kg
Maße (H x B x L) (mm)	200 x 700 x 810	200 x 700 x 2200	200 x 1300 x 1850
Traglast	300 kg	450 kg	600 kg
Ladestrom	230 Volt		
Ladegerät	integriert		
Ladezeit	ca. 6 Stunden		
Batterie	12 Volt		
Einsatzzeitraum	ca. 10 Stunden		
Zubehör	Transportrollen		
Option	Senkzylinder		

Liftkopf

Drehbar	360°		
Knickgelenk	90°		
Saugteller	4 Stück 150K, rund ø 330 mm	6 Stück	8 Stück
2-Kreissystem	2 Vakuumpumpen 12 Volt		
Vakuumsaugereinheit	nach EN 13155		

Besonderheiten

Beidseitige Verbreiterung um je 1-2 Saugteller 150k für eine Tragkraft von max. 600 kg.

Ideales Hilfsmittel für Glaser und Schreiner, im Bereich Metallbau und ebenso auf der Baustelle.

Beschädigungsfreies Ansaugen von flächigen Werkstücken mit gasdichter Oberfläche.