

Vacu / Power 450A



?



FAKTEN

Die TGT VacuPower Sauganlagen sind das ideale Hilfsmittel für Glaser, Fensterbaubetriebe, Schreiner, Metallbau ob in der Produktion und ebenso auf der Baustelle. Mit ihr lassen sich alle flächigen Werkstücke mit gasdichter Oberfläche wie Türen, Glasscheiben, Bleche, etc. beschädigungsfrei ansaugen und einsetzen. Natürlich gefertigt als Zweikreisssystem nach EN 13155

450 kg

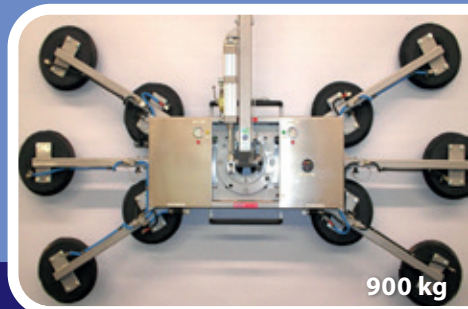
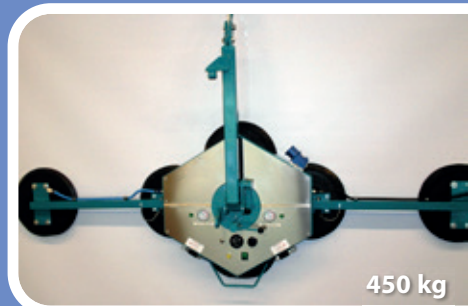
- 450 kg Tragkraft mit 6 Saugteller 150K
- inkl. 2 Stück Verbreiterung mit jeweils 1 Saugteller 150K
- 12 V Vakuumanlage
- Ladegerät AKKU; Spannungsanzeige
- Vakuumtank
- Zweikreisssystem nach EN 13155
- Rahmengröße: 2.100 x 680 x 200
- Gewicht: nur 42kg
- inkl. Senkzylinder

600 kg

- 600 kg Tragkraft mit 8 Saugteller 150K
- inkl. 4 Stück Verbreiterung mit jeweils 1 Saugteller 150K
- 12 V Vakuumanlage
- Ladegerät AKKU; Spannungsanzeige
- Vakuumtank
- Zweikreisssystem nach EN 13155
- Rahmengröße: 1.850 x 1.300 x 200
- Gewicht: ca. 50kg
- inkl. Senkzylinder

900 kg

- 900 kg Tragkraft mit 12 Saugteller 150K
- inkl. 6 Stück Verbreiterung mit jeweils 1 Saugteller 150K
- 12 V Vakuumanlage
- Ladegerät AKKU; Spannungsanzeige
- Vakuumtank
- Zweikreisssystem nach EN 13155
- Rahmengröße: 2.180 x 1.320 x 160
- Gewicht: ca. 70kg
- inkl. Senkzylinder



Vacu / Power 450A



?



FACTS

The TGT VacuPower Suctionunits are an ideal helper for glaziers, window and metal factories the joiner and also on the building site. With our lifter it is possible to suck large and heavy work pieces like doors, glasses, sheet metal, wooden planes, marble, etc. without damage.

450 kg

- 450 kg capacity with 6 cups 150K
- incl. two extension arms 1 cup 150K
- 12 V battery operation
- batterycharger; voltage indicator
- safety tank
- two circuit system according to EN 13155
- frame size: 2.100 x 680 x 200
- weight: only 42kg
- incl. Lowering cylinder

600 kg

- 600 kg capacity with 8 cups 150K
- incl. four extension arms 1 cup 150K
- 12 V battery operation
- batterycharger; voltage indicator
- safety tank
- two circuit system according to EN 13155
- frame size: 1.850 x 1.300 x 200
- weight: ca. 50kg
- incl. Lowering cylinder

900 kg

- 900 kg capacity with 12 cups 150K
- incl. six extension arms 1 cup 150K
- 12 V battery operation
- batterycharger; voltage indicator
- safety tank
- two circuit system according to EN 13155
- frame size: 2.180 x 1.320 x 160
- weight: ca. 70kg
- incl. Lowering cylinder

