

Vakuumsauger UPG 600-2

Technische Daten

Gummi-Saugteller (für glatte Oberflächen)

4 Sauger = 300 kg / 6 Sauger = 450 kg / 8 Sauger = 600 kg

Moosgummi-Saugteller (für poröse Oberflächen welche luftundurchlässig sind)

4 Sauger = horizontal max. 260 kg / vertikal max. 130 kg

6 Sauger = horizontal max. 390 kg / vertikal max. 195 kg

8 Sauger = horizontal max. 520 kg / vertikal max. 260 kg

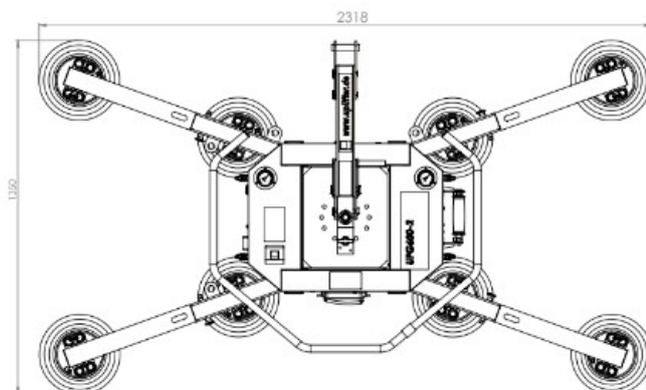
10 Sauger = horizontal max. 650 kg / vertikal max. 325 kg

12 Sauger = horizontal max. 780 kg / vertikal max. 390 kg

Eigengewicht 89 kg

Sonstige Daten

- Fernbedienung und Tastenbedienung
- Manuelles Drehen um 360°, Rasten alle 45°
- Manuelles Schwenken ohne Rasten
- Tragarm abnehmbar – Gerätetiefe min. 139 mm
- Gerätetiefe mit Lastarm 205 mm
- 2 unabhängige Vakuumkreise mit 2-facher Sicherheit
- Akustische Warneinrichtungen
- Individuelle Sauganordnung ohne Werkzeug
- Netzunabhängige 12 V Akku-Stromversorgung
- Verlängerungsarme für großflächige Elemente
- Erfüllt die Anforderung der DIN EN 13155



HAUPTSITZ:

Dolomitstraße 49, 73433 Aalen

☎ 07361 556170

✉ info@mayer-arbeitsbuehnen.de

BUNDESWEIT:

☎ 0800 5000515