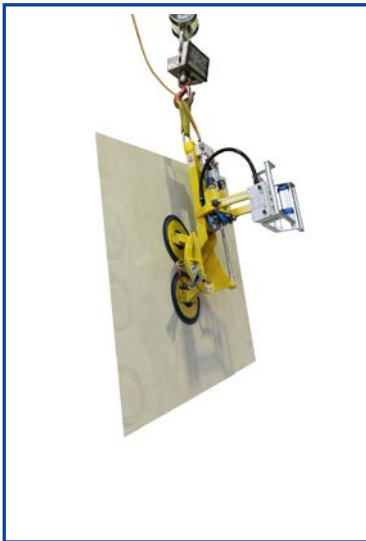
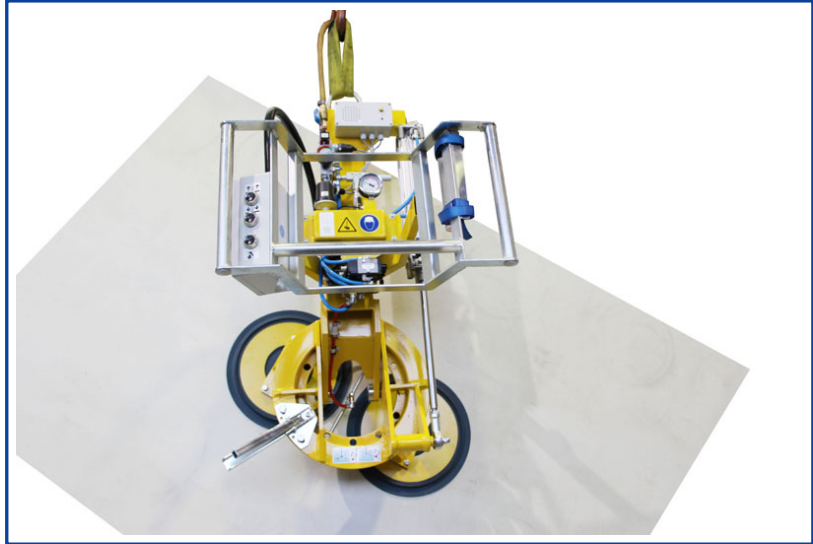


## Vakuumheber 7025-MDmS2/E

1-Kreis-Vakuumhebergerät  
gemäß EN 13155



	vertikal
	horizontal
	drehen um +/- 360°
	schwenken um 90°

### Beschreibung

- **1-Kreis-Vakuumsystem**
- der Vakuumkreis verfügt über einen Vorratsbehälter mit Rückschlagventil, Vakuumschalter und Kontrollvakuummeter
- **geschlossener Vakuumkreis**  
verhindert Vakuumverlust bei Druckluftausfall
- **Energieausfall-Überwachung**
- akustisches Signal
- melden Vakuumunterschreitung / Druckluftausfall
- einreihige Saugeranordnung
- fester Saugerabstand
- Sauger absperribar (optional)
- rollengelagerte Drehvorrichtung und Arretierung alle 90°
- stufenloses Schwenken um 90°  
über pneumatischen Zylinder
- tiefenverstellbarer Bedienungsgriff
- Halter für Kranschalter



### Vakuumerzeugung

- durch eingebaute Saugluftdüse (Venturi)
- zum Betrieb sind mindestens 6 bar Druckluft erforderlich
- optionale Druckluft-Sparschaltung
- optionale Schnell-Löse-Funktion

### Bedienung

- |             |                       |
|-------------|-----------------------|
| • EIN/AUS   | direkt am Gerät       |
| • SAUGEN    | über ein Tastventil   |
| • LÖSEN     | über zwei Tastventile |
| • Drehen    | Handhebel             |
| • Schwenken | über zwei Tastventile |

**Aufhängung:** Kranöse am Tragrahmen  
**Tragfähigkeit:** 200 kg / 250 kg  
**Farbe:** gelb / teilverzinkt

<b>zum Heben geeignet</b>		
Materialbeschaffenheit	gasundurchlässig	
Oberfläche	glatt	
zum Beispiel	Glasscheiben, Isolierglaseinheiten, Fensterelemente, Fassadenelemente, Kunststoff- und Keramikplatten, beschichtete Spanplatten	
<b>Saugertyp</b>	<b>488-M40</b>	<b>388</b>
<b>Durchmesser</b> angesaugt ca. mm	350	300
<b>Saugerqualität</b>	Gummi blau Abrieb möglich bis 80° C wärmebeständig ab 3 mm Glasdicke	Gummi schwarz Abrieb möglich bis 80° C wärmebeständig ab 4 mm Glasdicke
<b>Saugeranzahl</b>	2	2
<b>Tragfähigkeit</b> auf glatter, sauberer Oberfläche bei 60 % Vakuum <b>innerbetrieblich</b> kg	250	200
<b>Abstand der Sauger</b> ca. mm	750 x 350	700 x 300
<b>Eigengewicht</b> ca. kg	57	55
<b>Druckluftanschluss</b>	9 mm	
<b>Best.-Nr.: 7025-MDmS2/E...</b>	<b>488</b>	<b>388</b>
<b>Zubehör auf Anfrage</b>		
<b>Best.Nr.: OPT-DLSpar</b>	Druckluft-Sparschaltung – spart ca. 50 % des Druckluft-Verbrauches ein	
<b>Best.Nr.: OPT-SLF</b>	Schnell-Löse-Funktion – mit vollem Versorgungsdruck	
<b>Best.Nr.: OPT-388TR</b>	Gerät ausgerüstet mit : abdruckarmen Saugern für beschichtete Gläser	
<b>Best.Nr.: OPT-388K</b>	Gerät ausgerüstet mit: weicheren Saugern für dünnere Gläser	
<div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div>		

## Vakuumheber 7025-MDmS2/E mit Sauger 488

