

## Venturi-Gerät 7005-D43 SO04/E

**1-Kreis-Vakuumhebergerät  
gemäß EN 13155**

**Spezial-Gerät  
für die Fensterfertigung**



**zum flächenstabilen, vertikalen Heben und Transportieren  
zum manuellen Drehen um max. 360°**

### 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
- mehrreihige Saugeranordnung
- Sauger direkt am Tragrahmen beweglich befestigt
- veränderbarer Saugerabstand
- alle Sauger einzeln absperbar
- rollengelagerte Drehvorrichtung und Arretierung  
Arretierung alle 30°
- Führungsbügel

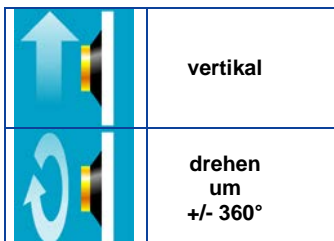
### Vakuumerzeugung

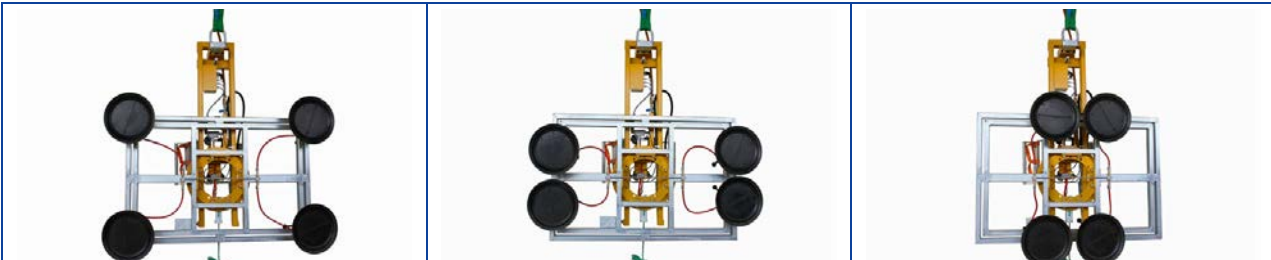
- durch eingebaute Saugluftdüse (Venturi)  
zum Betrieb sind mindestens 6 bar Druckluft erforderlich
- optionale Druckluft-Sparschaltung
- optionale Schnell-Löse-Funktion

### Bedienung

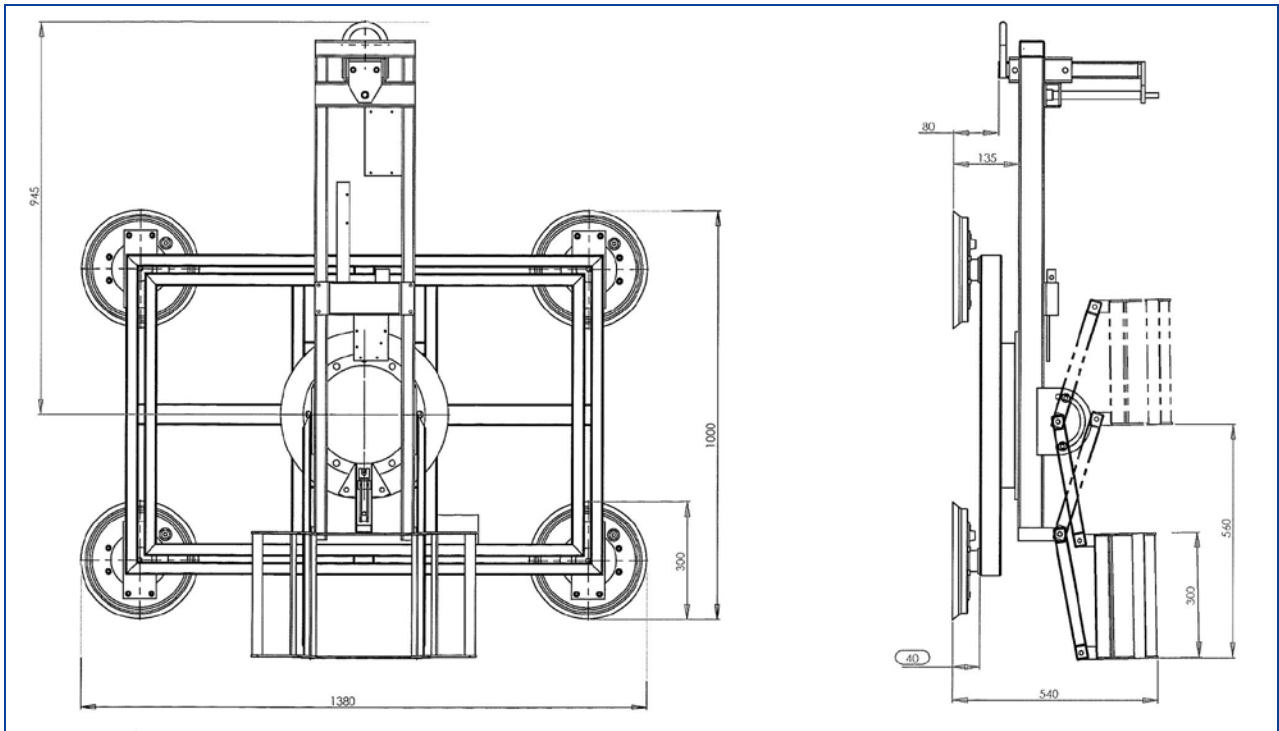
- EIN/AUS  
direkt am Gerät
- SAUGEN  
über ein Tastventil
- LÖSEN  
über zwei Tastventile

**Aufhängung:** Kranöse am Tragrahmen  
**Tragfähigkeit:** **500 kg**  
**Farbe:** gelb / teilverzinkt

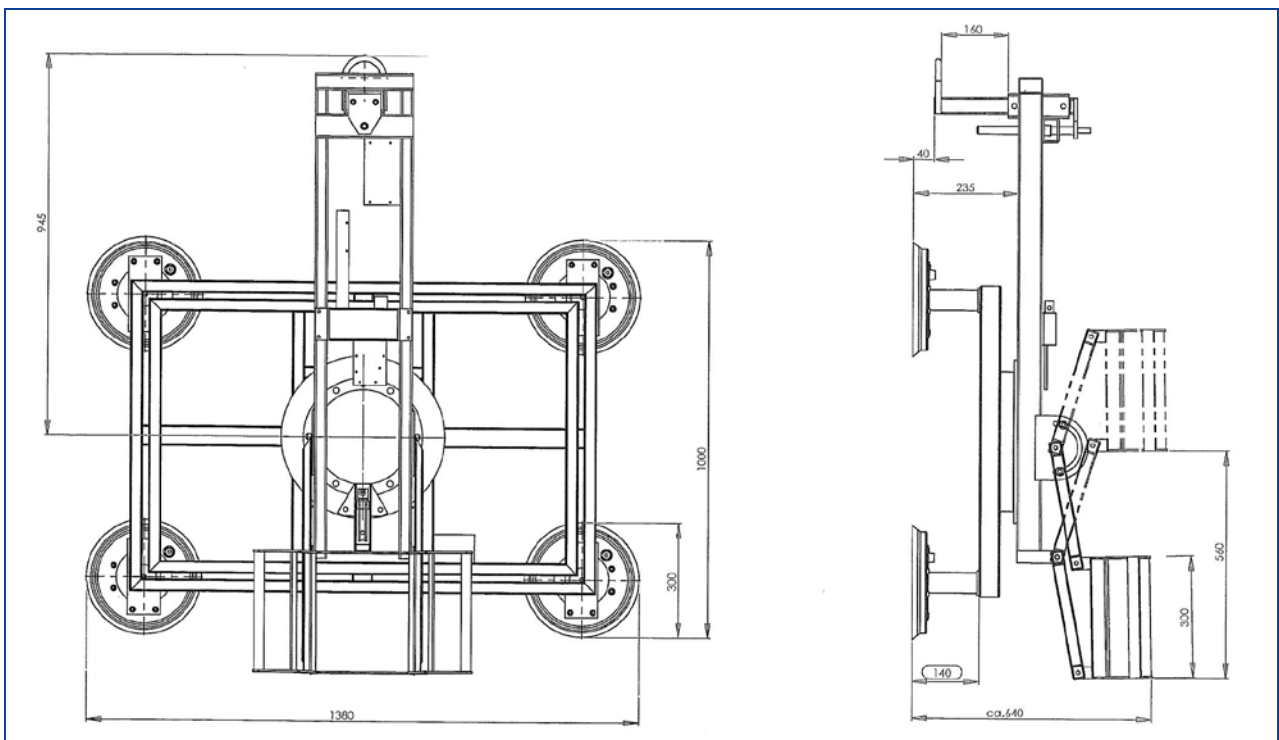


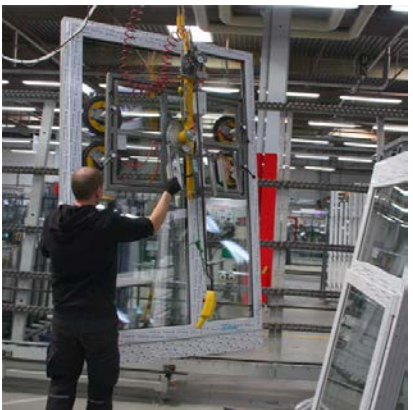
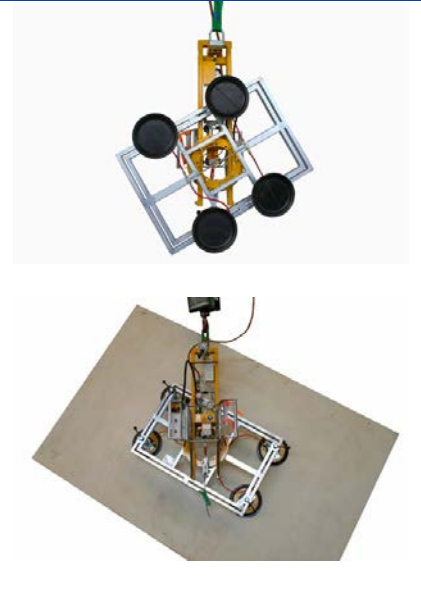
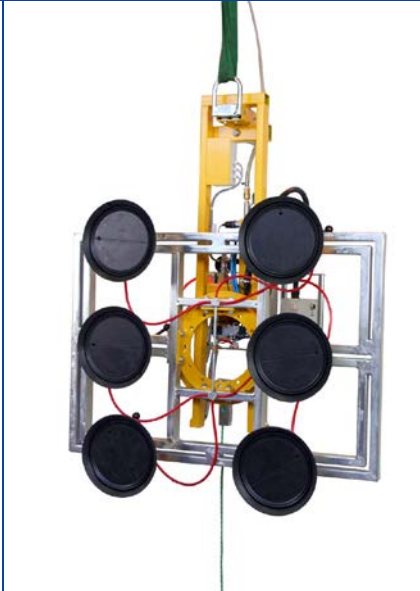
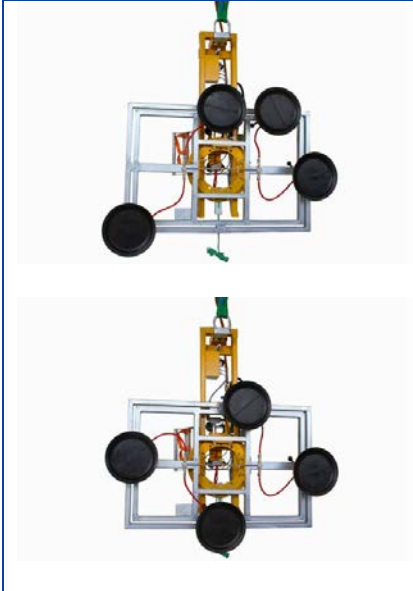
<b>zum Heben geeignet</b>				
Materialbeschaffenheit	gasundurchlässig			
Oberfläche	glatt			
zum Beispiel	Glasscheiben, Isolierglaseinheiten, Fensterelemente, Fassadenelemente, Kunststoff- und Keramikplatten, beschichtete Spanplatten			
<b>Saugertyp</b>	<b>388</b>		<b>540</b>	
<b>Durchmesser</b> angesaugt ca. mm	300		200	
<b>Saugerqualität</b>	Gummi schwarz Abrieb möglich bis 80° C wärmebeständig ab 4 mm Glasdicke		Gummi schwarz Abrieb möglich bis 80° C wärmebeständig ab 3 mm Glasdicke	
<b>Saugeranzahl</b>	4	6	4	6
<b>äußerer Saugerabstand</b> <b>minimal</b> ca. <b>maximal</b> ca. mm	1150 x 450 / 450 x 850 1150 x 850			
<b>Tragfähigkeit</b> auf glatter, sauberer Oberfläche bei 60 % Vakuum <b>innerbetrieblich</b> kg	400	500	160	240
<b>Eigengewicht</b> ca. kg	74			
<b>Druckluftanschluss</b>	9 mm			
<b>Best.-Nr.: 7005-D43 SO04/E...</b>	<b>-388-4</b>	<b>-388-6</b>	<b>-540-4</b>	<b>-540-6</b>
<b>andere Rahmengrößen</b>	auf Anfrage			
<b>andere Abstände</b>	auf Anfrage			
<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			
				

## Venturi-Gerät 7005-D43 SO04/E mit 4 Sauger 388 Standard-Abstand 40 mm



## Venturi-Gerät 7005-D43 SO04/E mit 4 Sauger 388 Abstand 140 mm





**Sie wollen mehr erfahren?**

**Nutzen Sie den QR-Code, um mehr Einsatz-Fotos zu sehen und über das Gerät zu erfahren.**

**Oder klicken Sie auf das Bild.**

**Der Vakuumheber 7005-D43 SO04/E im Einsatz in der Fensterfertigung.**



**Sie wollen mehr erfahren?**

**Nutzen Sie den QR-Code, um mehr Einsatz-Fotos zu sehen und über das Gerät zu erfahren.**

**Oder klicken Sie auf das Bild.**

**Der Vakuumheber 7005-D43 SO04/E im Einsatz in der Fensterfertigung.**