

Kombi 7001-C-H-1000

**Für den Baustellenbetrieb
in der EU nur mit einer
mechanischen
Haltevorrichtung gemäß
EN 13155 zulässig**



zum horizontalen Heben und Transportieren

Beschreibung

- **1-Kreis-Vakuumsystem**
- der Vakuumkreis verfügt über einen Vorratsbehälter mit Rückschlagventil, Vakuumschalter und Kontrollvakuummeter
- **geschlossener Vakuumkreis**
verhindert Vakuumverlust bei Stromausfall
- Warnlampe und akustisches Signal
melden Vakuumunterschreitung
- **Energieausfall-Überwachung**
- mehrreihige Saugeranordnung
- Quer-Tragrohre in Längs- und Querrichtung
durch Kreuzklemmen verstellbar
- Sauger direkt am Quer-Tragrohr beweglich befestigt
- veränderbarer Saugerabstand
- alle Sauger einzeln absperrbar
- modularer Geräteaufbau

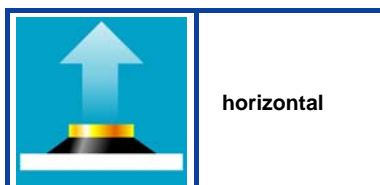
Vakuumerzeugung

- eingebaute, wartungsarme Vakuumpumpe (Trockenläufer)
- für Netzbetrieb

Bedienungsarmatur

- SAUGEN/LÖSEN über Kabel-Fernbedienung

Aufhängung: Kranöse am Tragrahmen
maximale Tragfähigkeit: 1000 kg
Farbe: gelb / teilverzinkt



zum Heben geeignet			
Materialbeschaffenheit	gasundurchlässig		
Oberfläche	glatt		
zum Beispiel	Glasscheiben, Kunststoff- und Keramikplatten, beschichtete Spanplatten, Bleche		
Saugertyp	388		
Durchmesser angesaugt ca. mm	300		
Saugerqualität	Gummi schwarz Abrieb möglich bis 100° C wärmebeständig		
Tragrahmenlänge ca. mm	3000	4500	6000
Längs-Tragrohrlänge max. ca. mm	4000	5000	6000
Anzahl der Quer-Tragrohre	4	6	8
Länge der Quer-Tragrohre ca. mm	1500	1500	1500
Saugeranzahl	8	12	16
Tragfähigkeit auf glatter, sauberer Oberfläche bei 60 % Vakuum kg	800	1000	1000
Eigengewicht ca. kg			
Fördermenge	3,8 m³/h		
Spannung	400 Volt 50/60 Hz 3 Ph		
Best.-Nr.: 7001-C-H-1000...	10-0910-400	12-0910-400	14-0910-400
Spannung	230 Volt 50/60 Hz 1 Ph		
Best.-Nr.: 7001-C-H-1000...	10-0910	12-0910	14-0910
Spannung	110 Volt 50/60 Hz 1 Ph		
Best.-Nr.: 7001-C-H-1000...	10-0910-110	12-0910-110	14-0910-110
Sonderausführungen und Sonderspannung	auf Anfrage		
Zubehör auf Anfrage			
Best.Nr.: 388-SCHUTZ	Schutzhaube für Sauger 388		

Auch als 2-Kreis-Vakuumhebegerät (Typ 7201-C-H-1000) lieferbar gemäß EN 13155 / prEN 13035.

