

Gehänge 7000-H1

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



horizontal

zum horizontalen Heben und Transportieren

Beschreibung

- 1-Kreis-Vakuumsystem
- Kontrollvakuummeter am Gerät
- Sauger direkt am Tragrahmen befestigt

Vakuumerzeugung

- externe Vakuumerzeugung erforderlich
z. B. durch eine Compound-Pumpe 7002-COMP2
in der Kranbahn

Bedienungsarmatur

- SAUGEN/LÖSEN über Handventil am Gerät
oder
über Fernbedienung
der Vakuumerzeugung

Aufhängung:

maximale Tragfähigkeit:

Farbe:

Kranöse am Tragrahmen

250 kg

gelb / teilverzinkt

zum Heben geeignet				
Materialbeschaffenheit	gasundurchlässig			
Oberfläche	glatt			
zum Beispiel	Glas, Kunststoff- und Keramikplatten, Dünobleche, beschichtete Spanplatten, Rigipsplatten			
Saugeranzahl	1			
Saugertyp	540	388	542-25	542-37
Durchmesser angesaugt ca. mm	200	300	240	370
Saugerqualität	Gummi schwarz Abrieb möglich bis 100° C wärmebeständig			
Saugeranzahl	1			
Tragfähigkeit auf glatter, sauberer Oberfläche bei 60 % Vakuum	kg			
	80	130	110	250
Eigengewicht ca. kg				
Vakuumananschluss	9 mm			
Best.-Nr.:	7000-H1			

Weitere Geräteabmessungen und –ausführungen auf Anfrage