

Akku-Gerät Kombi 7411-CeDe

Für den Baustellenbetrieb
innerhalb der EU
gemäß EN 13155
entwickelt



zum flächenstabilen, vertikalen Heben und Transportieren
manuellen Drehen um 90 Grad
Ideal zum Manipulieren großer Fassadenelemente oder
Glasscheiben auf der Baustelle

Beschreibung

- **erhöhte Sicherheit durch 4 unabhängige Vakuumkreise**
- **erfüllt EN 13155 & prEN 13035-1 & prEN 13035-2**
- jeder Vakuumkreis verfügt über einen Vorratsbehälter mit Rückschlagventil, Vakuumschalter und Kontrollvakuummeter
- **4 geschlossene Vakuumkreise** verhindern Vakuumverlust bei Stromausfall
- Warnlampe und akustisches Signal melden Vakuumunterschreitung
- mehrreihige Saugeranordnung
- Sauger direkt an den Quer-Tragrohren beweglich befestigt
- veränderbarer Saugerabstand
- alle Sauger einzeln absperrbar
- austauschbare Aufhängestange in mehreren Längen lieferbar
- Drehvorrichtung (90°/0°) mit rollengelagertem Drehzapfen und Arretierung
- modularer Geräteaufbau



Vakuumerzeugung

- eingebaute, wartungsarme Akku-Vakuumpumpe (Trockenläufer)
- ohne Umschalten für Akku- und Netzbetrieb
- eingebautes Ladegerät zum Aufladen über Nacht
- kein Akkutauch erforderlich
- keine Kabel-, keine Schlauchzuführung

Bedienungsarmatur

- EIN/AUS direkt am Gerät
- SAUGEN/LÖSEN über Kabel-Fernbedienung optional über Infrarot-Fernbedienung

Aufhängung: austauschbare Aufhängestange
maximale Tragfähigkeit: 1800 kg (Sonderausführung 2500 kg)
Farbe: gelb / teilverzinkt

	vertikal
	Drehen um 90 Grad

zum Heben geeignet				
Materialbeschaffenheit	gasundurchlässig			
Oberfläche	glatt			
zum Beispiel	Glasscheiben, Isolierglaseinheiten, Fensterelemente, Fassadenelemente, Kunststoff- und Keramikplatten, beschichtete Spanplatten			
Saugertyp	388			
Durchmesser angesaugt ca. mm	300			
Saugerqualität	Gummi schwarz Abrieb möglich bis 100° C wärmebeständig			
Saugeranzahl	4 x 6	4 x 5	4 x 6	4 x 7
Tragfähigkeit auf glatter, sauberer Oberfläche bei 60 % Vakuum				
auf EU-Baustellen kg	900	1200	1500	1800
innerbetrieblich kg	1200	1500	1800	1800
Längs-Tragrohrlänge ca. mm	2500	3000	4000	4000
Anzahl der Quer-Tragrohre	4	8	8	9
Länge der Quer-Tragrohre ca. mm	1300	1400	1600	1600
Aufhängestange ca. mm lang	1600	2100	2100	2100
Eigengewicht ca. kg				
Gerätedicke ca. mm				
Fördermenge	1,5 m³/h			
Spannung Ladegerät	230 Volt 50/60 Hz 1 Ph			
Best.-Nr.: 7411-CeDe...	12-0910	20-0910	24-0910	28-0910
Spannung Ladegerät	110 Volt 50/60 Hz 1 Ph			
Best.-Nr.: 7411-CeDe...	12-0910-110	20-0910-110	24-0910-110	28-0910-110
andere Rahmengrößen	auf Anfrage			
Zubehör auf Anfrage				
Best.Nr.: 7003-DSFUS2	Infrarot-Fernbedienung → SAUGEN/LÖSEN			
Best.Nr.: 7003-DSFUST	Infrarot-Fernbedienung → SAUGEN/LÖSEN nur außerhalb der EU			
Best.Nr.: 388-SCHUTZ	Schutzhaube für Sauger 388			
Best.Nr.: 7003-WL	große Warnleuchte (Blitzlampe für Sammelstörung)			

