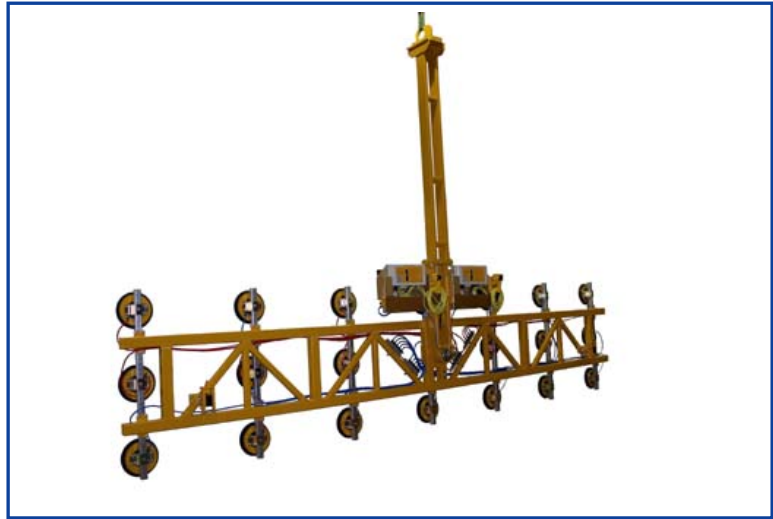


Akku-Gerät Kombi 7211-CeDe

**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 2 unabhängige Vakuumkreise**
jeder Vakuumkreis ist mit 2-facher Sicherheit ausgelegt
- erfüllt EN 13155 & prEN 13035-1 & prEN 13035-2
- jeder Vakuumkreis verfügt über einen Vorratsbehälter mit Rückschlagventil, Vakuumschalter und Kontrollvakuummeter
- **2 geschlossene Vakuumkreise**
verhindern Vakuumverlust bei Stromausfall
- Warnlampe und akustisches Signal
melden Vakuumunterschreitung
- **Energieausfall-Überwachung**
- Quer-Tragrohre in Längs- und Querrichtung
durch Kreuzklemmen verstellbar
- mehrreihige Saugernanordnung
- Sauger direkt an den Quer-Tragrohren beweglich befestigt
- veränderbarer Saugerabstand
- alle Sauger einzeln absperrbar
- austauschbare Aufhängestange
in mehreren Längen lieferbar
- Drehvorrichtung (-90°/0°/+90°)
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

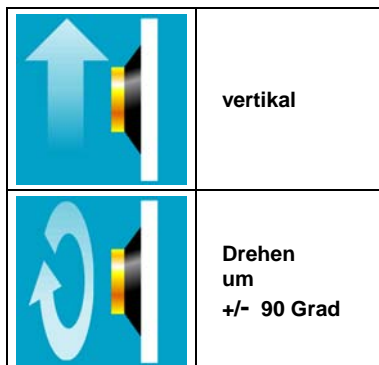
Bedienungsarmatur

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

Aufhängung: austauschbare Aufhängestange

maximale Tragfähigkeit: 1200 kg / 1800 kg

Farbe: gelb / teilverzinkt



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		2 x 6	2 x 10	2 x 12
Tragfähigkeit auf glatter, sauberer Oberfläche bei 60 % Vakuum				
auf EU-Baustellen	kg	600	1000	1200
innerbetrieblich	kg	1200	1500	1800
Längs-Tragrohrlänge	ca. mm	2500	3000	4000
Anzahl der Quer-Tragrohre		4	8	8
Länge der Quer-Tragrohre	ca. mm	1300	1400	1600
Aufhängestange	ca. mm lang	1600	2100	2100
Eigengewicht	ca. kg			
Fördermenge		1,5 m³/h		
Spannung	Ladegerät	230 Volt 50/60 Hz 1 Ph		
Best.-Nr.: 7211-CeDe...		12-0910	20-0910	24-0910
Spannung	Ladegerät	110 Volt 50/60 Hz 1 Ph		
Best.-Nr.: 7211-CeDe...		12-0910-110	20-0910-110	24-0910-110
andere Rahmengrößen		auf Anfrage		
Zubehör auf Anfrage				
Best.Nr.: 388-SCHUTZ	Schutzhaube für Sauger 388			
Best.Nr.: 7003-DSFUS2	Infrarot-Fernbedienung → SAUGEN/LÖSEN 2 Stück erforderlich			
Best.Nr.: 7003-DSFUST	Infrarot-Fernbedienung → SAUGEN/LÖSEN 2 Stück erforderlich nur außerhalb der EU			

