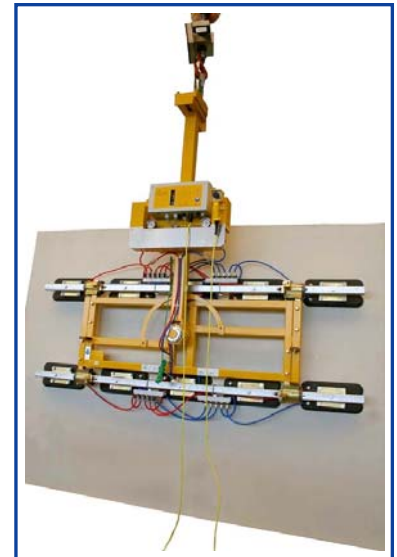


Akku-Gerät Kombi 7211-CeDeG SO02

Für den Baustellenbetrieb
innerhalb der EU
gemäß EN 13155
entwickelt



zum flächenstabilen, vertikalen Heben und Transportieren
von konvex und konkav gebogener Materialien
manuellen Drehen um +/- 90 Grad

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**
- mehrreihige Saugeranordnung
- Sauger direkt am Tragrohr befestigt
- Tragrohre drehbar gelagert **für minimalen Radius von 710 mm**
- alle Sauger einzeln absperierbar
- 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 direkt am Gerät
 - SAUGEN/LÖSEN über Kabel-Fernbedienung
optional
über Infrarot-Fernbedienung
- Aufhängung:** austauschbare Aufhängestange
maximale Tragfähigkeit: 300 / 600 kg
Farbe: gelb / teilverzinkt



zum Heben geeignet		
Materialbeschaffenheit		gasundurchlässig
Oberfläche		glatt konvex oder konkav gebogen, Radius minimal 4000 mm
zum Beispiel		Glasscheiben, Isolierglaseinheiten,isterelemente, Fassadenelemente, Kunststoff- und Keramikplatten, beschichtete Spanplatten
Saugertyp		544
Saugerfläche	angesaugt ca. mm	300 x 80
Saugerqualität		Gummi schwarz Abrieb möglich bis 100° wärmebeständig
Saugeranzahl		2 x 10
Tragfähigkeit auf glatter, sauberer Oberfläche bei 60 % Vakuum		
auf EU-Baustellen	kg	300
innerbetrieblich	kg	600
Längs-Tragrohrlänge	ca. mm	2300
Eigengewicht	ca. kg	
Fördermenge		1,5 m³/h
Spannung	Ladegerät	230 Volt 50/60 Hz 1 Ph
Best.-Nr.: 7211-CeDeG SO02...		20-0920
Spannung	Ladegerät	110 Volt 50/60 Hz 1 Ph
Best.-Nr.: 7211-CeDeG SO02...		20-0920-110
andere Rahmengrößen		auf Anfrage
Zubehör auf Anfrage		
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

