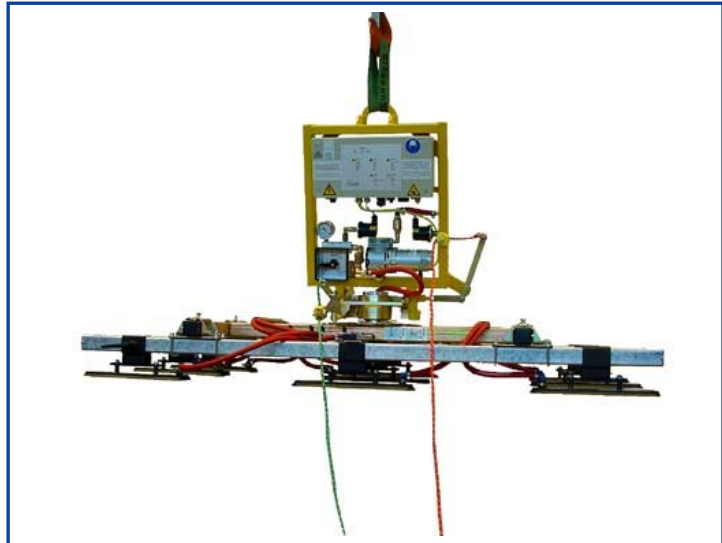


## Akku-Gerät Kombi 7011-DS SO08

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



**zum flächenstabilen Heben und Transportieren  
manuellen Drehen um +/- 90 Grad  
manuellen Schwenken um 90 Grad**

das **ideale netzunabhängige** Gerät für Baustelle und Lager

### 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
- mehrreihige Saugeranordnung
- Sauger direkt am Tragrahmen beweglich befestigt
- veränderbarer Saugerabstand
- alle Sauger einzeln absperrrbar
- Drehvorrichtung (-90°/0°/+90°) mit rollengelagertem Drehzapfen und Arretierung
- Schwenkvorrichtung (0° bis 90°) mit Arretierung alle 15°
- abnehmbare Verlängerung lieferbar

### 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 Handventil am Gerät  
optional  
über Kabel-Fernbedienung  
optional  
über Infrarot-Fernbedienung

**Aufhängung:** Kranöse am Tragrahmen

**maximale Tragfähigkeit:** 250 kg

**Farbe:** gelb / teilverzinkt

	vertikal
	horizontal
	Drehen um +/- 90 Grad
	Schwenken um 90 Grad

<b>zum Heben geeignet</b>		
Materialbeschaffenheit		gasundurchlässig
Oberfläche		glatt
zum Beispiel		Glasscheiben, Isolierglaseinheiten, Kunststoff- und Keramikplatten, beschichtete Spanplatten
<b>Saugertyp</b>		<b>544-80</b>
<b>Saugerfläche</b>	angesaugt ca. mm	380 x 80
<b>Saugerqualität</b>		Gummi schwarz Abrieb möglich bis 100° C wärmebeständig
<b>Saugeranzahl</b>		9
<b>Tragfähigkeit</b>		
auf glatter, sauberer Oberfläche		
bei 60 % Vakuum	kg	250
<b>Eigengewicht</b>	ca. kg	
<b>Rahmengröße</b>	ca. mm	
<b>Gerätedicke</b>	ca. mm	
<b>Fördermenge</b>		1,5 m³/h
<b>Spannung</b>	Ladegerät	230 Volt 50/60 Hz 1Ph
<b>Best.-Nr.: 7011-DS_SO08-...</b>		<b>9</b>
<hr/>		
<b>Spannung</b>	Ladegerät	110 Volt 50/60 Hz 1Ph
<b>Best.-Nr.: 7011-DS_SO08-...</b>		<b>9-110</b>
<hr/>		
<b>andere Rahmengrößen</b>		auf Anfrage
<hr/>		
<b>Zubehör auf Anfrage</b>		
<b>Best.Nr.: 544-80-SCH</b>		Schutzhaube für Sauger 544-80
<b>Best.Nr.: 7003-BK/DS</b>		Kabel-Fernbedienung → SAUGEN/LÖSEN
<b>Best.Nr.: 7003-IR2S</b>		Infrarot-Fernbedienung → SAUGEN/LÖSEN
<b>Best.Nr.: 7003-BF/DS</b>		Infrarot-Fernbedienung → SAUGEN/LÖSEN <b>nur außerhalb der EU</b>

