

## Vakuum-Schlauchheber für den innerbetrieblichen Einsatz

Probst bietet ein breites Sortiment an Lösungen für den innerbetrieblichen Einsatz.



JWK-80/250-4-EU

### Jumbo-Wanderkran JWK

Komplette, betriebsbereite Einheit, beinhaltet Kran, Ballastkörper, Elektrik und Vakuum-Erzeugung, steckerfertig.

Ballastfuß, ausgebildet als Blechmantel ca. 1,0 x 0,8 x 1,8 m hoch, wird bauseits mit Beton, Sand oder Stahlschrott aufgefüllt. Die notwendige Standfestigkeit wird dadurch gewährleistet.

Stellschrauben zur Ausrichtung.

Leichtbauausleger, Ausladung 4.000/5.000 mm, höhenverstellbar, Schwenkbereich ca. 270°.

Zuführschlauch D = 60 mm, 7.000 mm lang. Mit Schnellkupplung 2 Zoll.

Zur Ergänzung Ihres Jumbo-Wanderkrans JWK benötigen Sie: Hubeinheit, Bedieneinheit und Saugplatte.

- Das Gerät kann durch die Gabelzinkenaufnahme beliebig umgesetzt werden.
- An den Jumbo-Wanderkran JWK können verschiedene Hubeinheiten, Saugplatten und Greifer angebaut werden.
- Hub- und Senkgeschwindigkeit stufenlos steuerbar.
- Schwereloses, exaktes Handling sowie schnelle Taktzeiten.
- Werkstoffe aller Art können spielend leicht gehoben, aussortiert, palettiert, pakettiert oder versetzt werden.
- Vakuum-Energie wird sowohl für das Festhalten als auch für das Heben verwendet.
- Wirtschaftlicher Arbeitsablauf, wesentliche Entlastung Ihrer Mitarbeiter.

### Lieferumfang:

**JWK:** Vakuum-Gebläseeinheit VGE-SB-EL mit Elektromotor (elektrische Daten siehe Seite 50), inkl. Druckbegrenzungsventil, Motorschutzschalter mit Steckanschluss, Cekon 32 A, mit integriertem Phasenwender, Staubfilter mit Vorabscheider und Filterpatrone.

Typ	Ausladung (mm)	Gewicht Eigengewicht (kg)	Gewicht Gegengewicht/ Ballast (kg)	Tragfähigkeit/WLL (kg)	Best.-Nr.
JWK-80/250-4-EU	4.000	1.050	3.600	250	52800019
JWK-80/250-5-EU	5.000	1.110	4.600	250	52800021