

# Säulenschwenkkran, ohne Elektrokettenzug, Traglast 250 kg, Schwenkbereich 270 Grad, Ausladung 4000 mm, Bauhöhe 2845 mm



**Artikel-Nr.**  
E838716

**Gewicht in kg**  
340

**Zolltarifnummer**  
84261100



## Produktdetails

- Die Konstruktion zeichnet sich besonders durch die verwindungssteife, niedrig bauende Auslegerkonstruktion aus, die auch in niedrigen Hallen oder Lagergebäuden eingesetzt werden kann
- Nach EN 13001
- Kraneinstufung nach HC2 S2
- Stahlkonstruktion stahlkieselentrostet und lackiert in RAL 1007 narzissengelb  
Standardlieferumfang: Grundelektrik, bestehend aus: abschließbarem Trennschalter, Rundschleppkabel-Stromzuführung bis zum Hebezug, Katzfahrpuffer, Krandokumentation mit Konformitätserklärung sowie bebildeter Montage-, Wartungs- und Bedienungsanleitung. Ausschließlich Befestigungsmaterial.

Anlieferung	montiert
Ausladung	4000 mm
Farbe	narzissengelb
Gesamthöhe	2845 mm
Gewicht ca.	405 kg
Hebezeug	ohne
Traegerflanschbreite	120 mm

---

Traglast	250 kg
lichte Höhe	2500 mm

---