

Säulenschwenkkran, ohne Elektrokettenzug, Traglast 2000 kg, Schwenkbereich 360 Grad, Ausladung 5000 mm, Bauhöhe 3770 mm



Artikel-Nr.
E1980947

Gewicht in kg
1.168

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 S3
- Stahlkonstruktion stahlkiesentrostet und lackierung in RAL 1007 narzissengelb
Standardlieferumfang: Grundelektrik, bestehend aus: abschließbarem Trennschalter, Stromzuführung bis zum Hebezug (Kabelrohr), Katzfahrpuffer, Krandokumentation mit Konformitätserklärung sowie bebildeter Montage-, Wartungs- und Bedienungsanleitung. Ausschließlich Befestigungsmaterial.

Anlieferung	montiert
Ausladung	5000 mm
Farbe	narzissengelb
Gesamthöhe	3770 mm
Gewicht ca.	1.168 kg
Hebezeug	ohne

Traegerflanschbreite	180 mm
Traglast	2000 kg
lichte Höhe	3300 mm
