

Kalmar ECF80-9

Tragkraft: 8000 kg
Masttyp: Standard
Hubhöhe: 6000 mm
Bauhöhe: 4185 mm
Baujahr: 2010
Betriebsstunden: 16409
Antriebsart: Elektro
Tech. Zustand: sehr gut
Optischer Zustand: sehr gut

Com Nr.: S-4182a
Reifen vorne: Luft
Reifen hinten: Luft
Batterie: 2015, 80V, 1550Ah,

Extras:

Cascade Vorschubgabelträger, Typ 175 A CLX-C012 Tragfähigkeit: 6000 kg bei 600 mm LSP -ausgefahren
Vorschub: 540 mm Vorbaumaß: 360 bzw. 900 mm Eigenschwerpunkt: 170 bzw. 430 mm Gewicht: ca. 1120 kg
Cascade Rollenklammer Typ 100F-RCP-C503 Tragkraft: 4.550 kg Drehbereich: 360° Öffnungsbereich: 250 - 1.520 mm Vorbaumaß: 200 mm Eigengewicht: 1350 kg
Heizung Vollkabine
Kamera



Preis: auf Anfrage (Zwischenverkauf vorbehalten)