

Böcker Bauaufzug Junior HD 24 K HYBRID mit Knickstück

- kompakte Baumaße, Rangierlänge von nur 5,20 m
- Gesamtgewicht nur 1.200 kg (gebremst)
- Knickstück integriert mit 5,80 m Ausfahrschiene, stufenlos verstellbar zwischen 20 und 45 Grad
- Drehkranz
- hohe Schlittengeschwindigkeit von bis zu 48 m/min
- Außenschiene lackiert in RAL 5003 (Saphirblau)
- Stützräder am Kopfstück
- Stützrad starr, ungebremst
- Deichsel einschiebbar
- Universalschlitten mit Kippvorrichtung
- Universalpritsche 110 x 44 x 70 cm mit Schutzgittern
- Antrieb über Honda 8,7 kW (13 PS) Benzinmotor mit E-Starter
- Zusatzantrieb E-Motor 230 Volt, 2,6 kW zum Honda-Benzinmotor (Nutzlast 150 kg)

