

Mobile Radgreif-Hebeanlage EHB[®] 702 Standard



EHB702V11-4 (Tragkraft 4 x 2,5 t = 10 t)

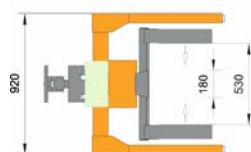
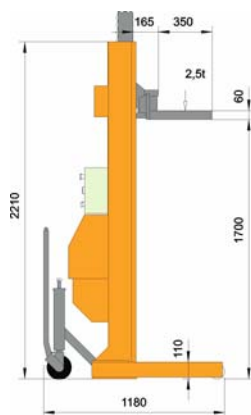
- Mobil und flexibel einsetzbar, in der Halle oder im Freien.
- Hoher Bedienkomfort durch leichte Verfahrbarkeit, einfache Bedienung, kurze Rüstzeiten und hohe Hubgeschwindigkeit.
- Maximale Arbeitssicherheit durch doppelte Lastsicherung in jeder Hubhöhe und automatische Gleichlaufregelung.
- Hydraulischer Antrieb, absolut unempfindlich auch im Nassbereich, nahezu wartungsfrei.

Finkbeiner[®]

www.finkbeiner.eu



Mobile Radgreif-Hebeanlage EHB[®] 702 Standard



Technische Daten Hebebock EHB 702V11

Tragkraft: 2500 kg
 Radgabel: verstellbar für Reifen bis 14.5R20, Ø = 340-1100 mm, Gabellänge 350 mm
 Hubweg: 1700 mm
 Geschwindigkeit: ca. 1.1 m/min
 Antrieb: elektro-hydraulisch
 Anschluss: 400V / 3 PH / 50Hz / 16A
 Steuerung: Gleichlaufregelung
 Schutzart: IP 65



Verstellbare Radgabel

Finkbeiner[®]

www.finkbeiner.eu

