



Förderband FB 4500

Förderband FB 4500

- Variable Höhenanpassung an Ladehöhe unterschiedlicher Transportmittel
- Neigungsverstellung von 5° bis 45° über Seilwinde mit großem Handrad
- Einfaches und sicheres Ein- und Ausklappen über Seilwinde und Radunterstützung
- Auf- und Abbau schnell und problemlos für eine Person machbar
- Luftbereifte Transporträder (Durchmesser 400 mm)
- Vollverzinkte Förderwanne
- Mitnehmer aus Stahl

Technische Details

- Gesamtlänge bei Arbeitsstellung 5° – 4800 mm
- Gesamtlänge bei Arbeitsstellung 45° – 3700 mm
- Gesamtbreite bei Arbeitsstellung 5°/45° – 1100 mm
- Gesamthöhe bei Arbeitsstellung 5° – 2130 mm
- Gesamthöhe bei Arbeitsstellung 45° – 3500 mm
- Länge ca. 2770 mm
- Breite/Tiefe ca. 1100 mm
- Höhe ca. 2130 mm
- Gewicht ca. 245 kg
- Erläuterung zu Abmessungen – bei Transport-/Lagerstellung
- Aufnahmeleistung 1,1 kW
- Anschlussspannung 400 V
- Netzfrequenz 50 Hz
- Förderbandbreite 250 mm
- Förderlänge 4500 mm
- Bandgeschwindigkeit 0,8 m/s
- Neigungsverstellung (Handseilwinde) 5 – 45°
- Förderhöhe bei 5° – 700 mm
- Förderhöhe bei 45° – 3400 mm
- Abgabeleistung 0,8 kW
- Nennbetriebsart Antriebsmotor S1
- Motordrehzahl 1400 U/min

Skü : 5964500