



Datenblatt – Junior

Technische Daten

Maße (B x L)	1.299 x 4.890 mm
Förderhöhe	17.700 – 23.500 mm
Geschwindigkeit	max. 48 m/min
Traglast	250 kg
Antrieb	E-Motor
Motorleistung	2,6 kW / 230V
Lastwinde	hydraulisch
Stützen	4x steckbar (Stützfläche ca. 2300 x 2800 mm)
Dreheinheit	Königszapfen mit Gleitlagern
Option	Benzinmotor

Beschreibung	Junior 18 / 0-5 gebremst	Junior 18 / 0-5 ungebremst	Junior 21 / 0-6 gebremst	Junior 24 / 0-7 ungebremst
Eigengewicht (kg)	1.200	7.50	1.200	1.200
Förderhöhe (mm)	3.850 – 17.700	3.850 – 17.700	3.900 – 20.800	3.950 – 23.500
Schienenpaket Länge	3.855	3.855	3.910	3.965
Schienenanzahl (W-Profile)	6	6	7	8
Spurbreite (mm)	540	540	540	540
Deichsel	gerade, einschieb- & absteckbar	einschieb- & absteckbar, Kugelkupplung	gerade, einschieb- & absteckbar	gerade, einschieb- & absteckbar