



# Datenblatt – Junior Bau

## Technische Daten

Geschwindigkeit	24 – 48 m/min
Traglast	250 kg
Antrieb	Hydraulikaggregat 2,6kW, 230V
Lastwinde	hydraulisch
Dreheinheit	Königszapfen mit Gleitlagern
Seillänge	55.000 mm
Zubehör	mechanische Fernbedienung
Option	Benzinmotor, einschiebbare Achse, anbaubares Knickstück

Beschreibung	Junior 18 / 0-5 ungebremst	Junior 18 / 0-5	Junior 21 / 0-6	Junior 24 / 0-7	Junior 24K / 0-7
Eigengewicht (kg)	750	1200	1200	1200	1200
Maße (B x L)	1.270 x 4.890	1.270 x 4.900	1.270 x 4.900	1.270 x 4.900	1.270 x 5.200
Förderhöhe	4.000 x 17.850	4.000 x 17.850	4.100 x 20.900	4.110 x 23.670	4.100 x 23.800
Schienenpaket Länge (mm)	4.005	4.005	4.060	4.115	4.072
Schienenanzahl (W-Profile)	6	6	7	8	8
Spurbreite (mm)	540	540	540	540	540
Stützen (mm)	1x zentral fest vorne, 2x steckbar hinten	4 steckbar, Stützfläche 2300 x 2800	4 steckbar, Stützfläche 2300 x 2800	4 steckbar, Stützfläche 2300 x 2800	4 steckbar, Stützfläche 2300 x 2800
Deichsel	einschieb- und absteckbar, Kugelumkupplung	gerade, einschieb- und absteckbar	gerade, einschieb- und absteckbar	gerade, einschieb- und absteckbar	gerade, einschieb- und absteckbar