

Schrägaufzug Junior 24



Technische Daten

Nutzlast max. [kg]	250
Anhängelast [kg]	1.300
Zul. Gesamtgewicht [kg]	1.400
Zulässige Stützlast [kg]	75
Ausfahrbar bis [m]	4,1 - 23,7
Paketlänge [mm]	4.000
Schlittengeschwindigkeit max. [m/min]	24 / 48
Aufzugslänge [mm]	5.120
Aufzugsbreite [mm]	1.299
Spurbreite Lastaufnahmemittel [mm]	540
Fahrerlaubnisklasse	B/B96/BE
Antrieb	Benzinmotor / E-Motor / Kombiantrieb (Benzin + E-Motor umschaltbar) / Akku



Mit minimalen Rangier- und Aufstellmaßen transportiert der Junior Schrägaufzug auch bei begrenzten Platzverhältnissen jegliche Materialien schnell und sicher in die Höhe. Egal ob auf der Baustelle oder als Möbellift, mit seinem kompakten Design findet der vielseitige Allrounder praktisch überall einen geeigneten Aufstellplatz. Dank seiner optional einschiebbaren Achse und einer Rangierbreite von weniger als einem Meter gelangt er durch enge Gassen, schmale Zufahrten oder sogar durch eine Standardtür zum Einsatzort. Zur Verkürzung der Aufzugslänge kann auch die Deichsel eingeschoben werden.

Trotz seiner kompakten Bauweise glänzt der Junior mit seiner Leistungsstärke. Schlittengeschwindigkeiten bis 48 m/min und Förderhöhen bis 24 m sorgen für optimierte Arbeitsabläufe und Entlastung. Die hohe Nutzlast bis 250 kg in Verbindung mit durchdachten Ausstattungsvarianten und vielfältigen Antriebslösungen macht den Junior zum idealen Helfer für den effizienten Lastentransport.

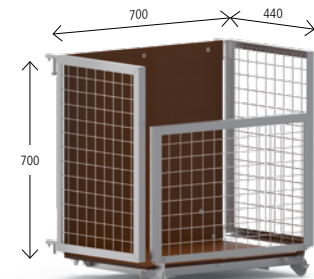
Zubehör



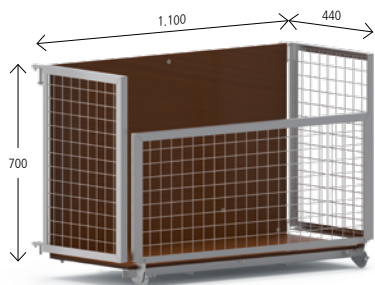
Möbel-Pritsche Basic, dreh- und ausziehbar



Möbel-Pritsche Basic, ausziehbar



Universal-Pritsche 700



Universal-Pritsche 1.100



Fenster-Pritsche*



Solar-Pritsche



Kombikübel



Knickstück**



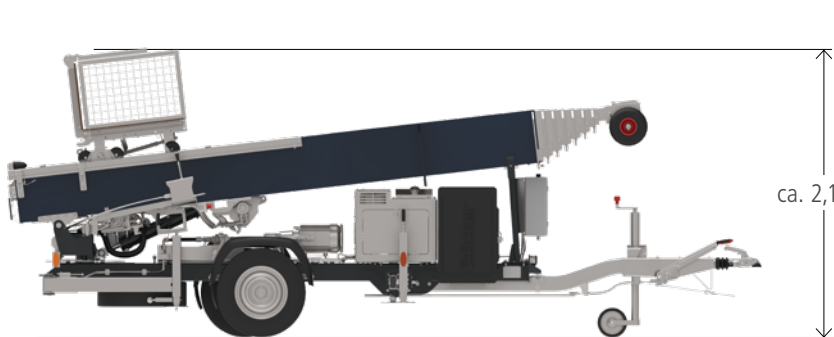
Verlängerung** 1 oder 2 m

* Muss für den Straßentransport demontiert werden!

** Nur mit der Bau-Version kombinierbar.

Beispiele

Universal-Pritsche mit Schlitten



Möbel-Pritsche mit Schlitten



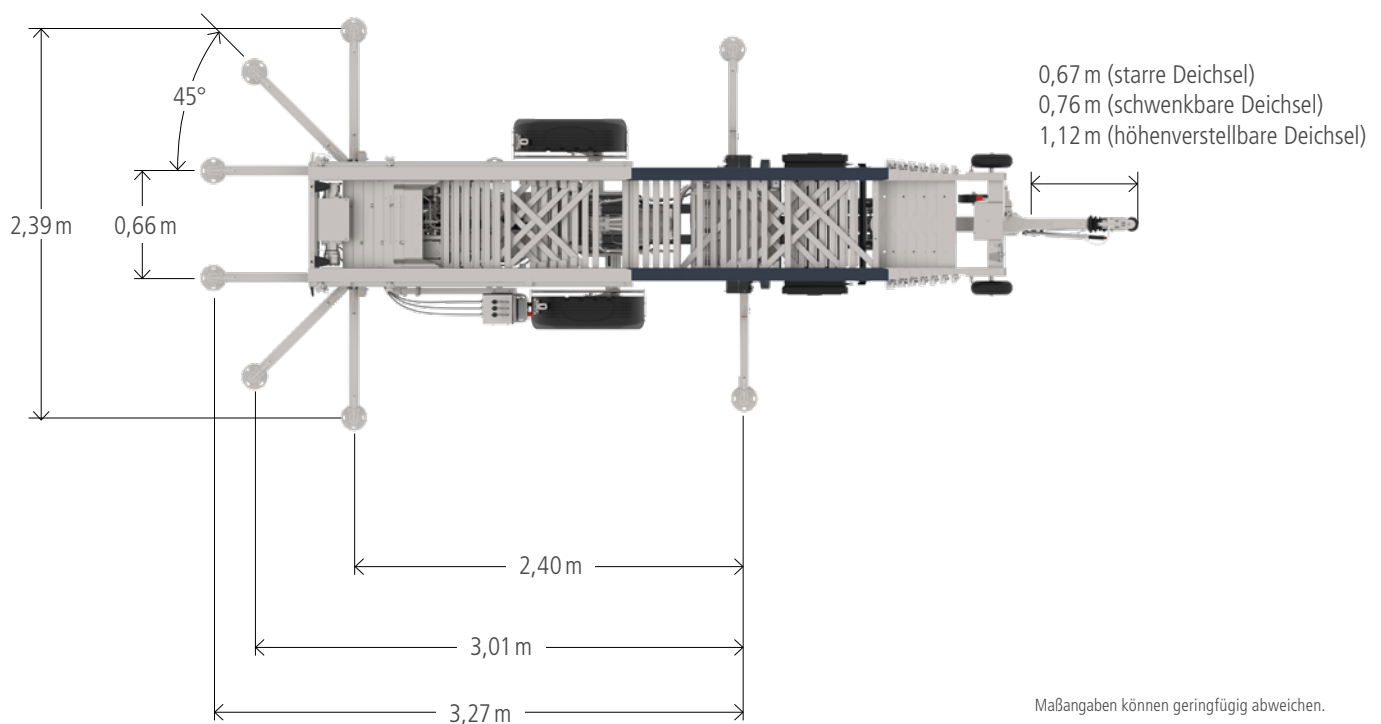
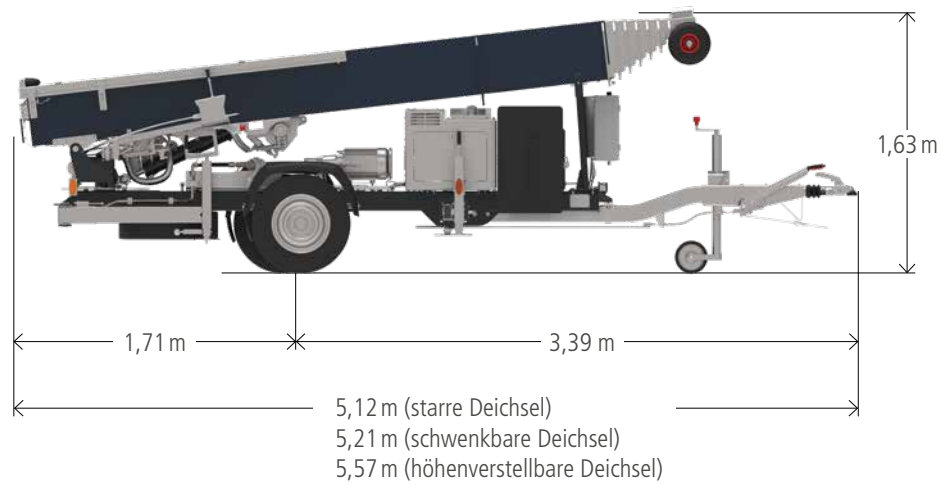
Schienenpakete



Arbeitsbereich



Fahrzeugmaße



Maßangaben können geringfügig abweichen.

Böcker

www.boecker.de

Böcker Maschinenwerke GmbH

Lippestr. 69-73
59368 Werne

Fon +49 2389 79890
info@boecker.de