

Möbelaufzug Junior 24e



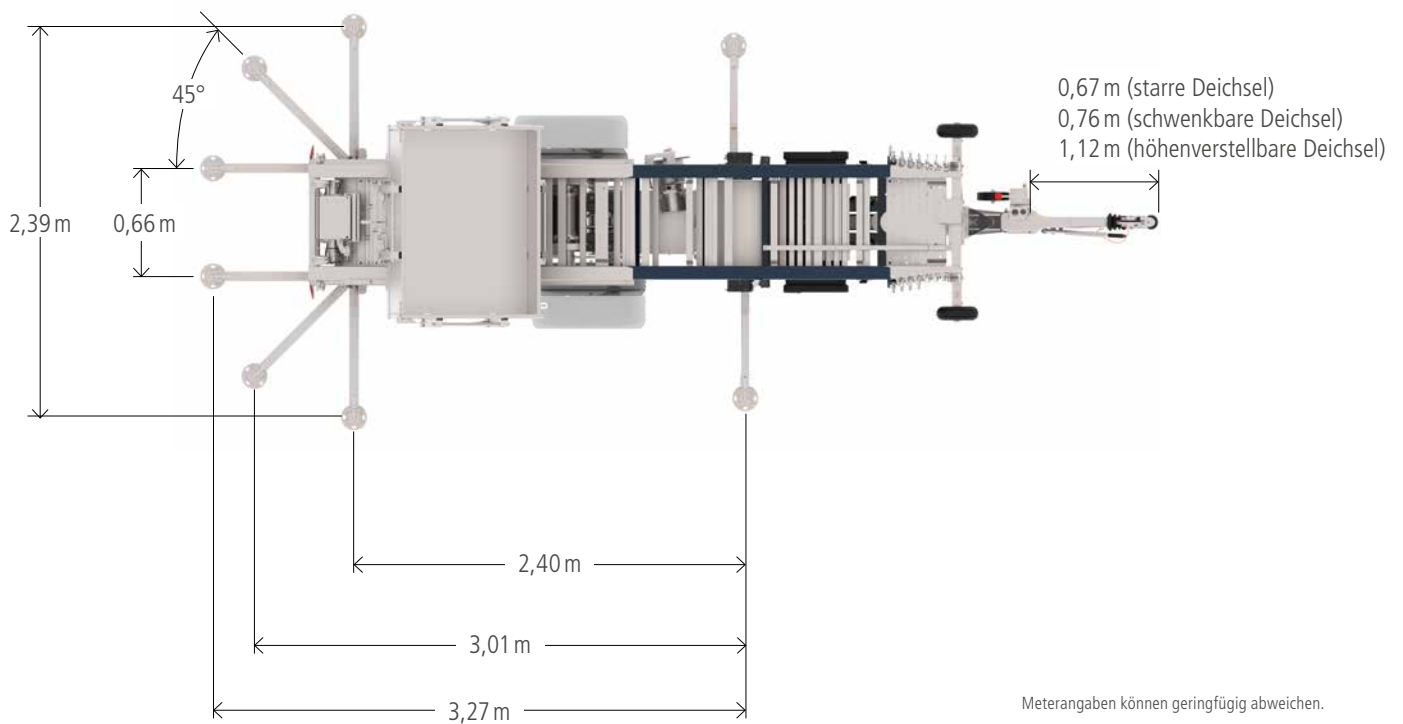
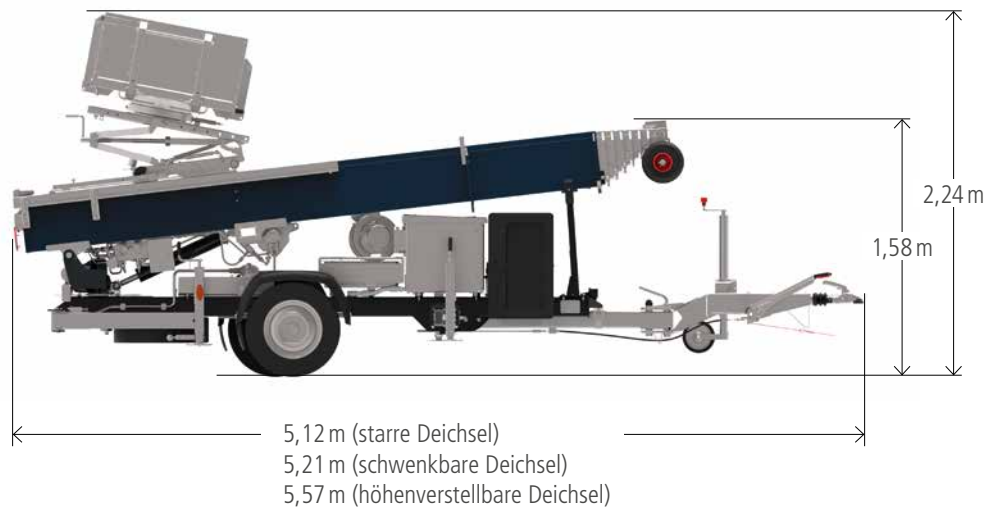
Technische Daten

Modell	HD 24/0-7 gebremst
Nutzlast max. [kg]	250
Zulässiges Gesamtgewicht [kg]	1.400
Zulässige Achslast [kg]	1.300
Ausfahrbar bis [m]	4,1 - 23,7
Paketlänge [mm]	4.000
Schlittengeschwindigkeit max. [m/min]	48
Aufzugslänge [mm]	5.120
Aufzugsbreite [mm]	1.299
Spurbreite Lastaufnahmemittel [mm]	540
Fahrerlaubnisklasse	B/B96/BE
Antrieb	E-Motor / Akku

Nachhaltiges Arbeiten ist jetzt einfacher denn je. Der Junior 24e Elektroaufzug mit Akku lädt an jeder Schuko-Steckdose und arbeitet dank des kraftvollen Energiespeichers auch an Orten ohne Stromanschluss. Ausgestattet mit E-Motor und modernster Lithium-Ionen Akkutechnologie befördert der Schrägaufzug Lasten bis 250 kg nicht nur leise und emissionsarm, sondern auch äußerst umweltschonend in Höhen bis 24 m. Selbst während des Ladevorgangs kann der Aufzug weiter genutzt werden.

Neben der grünen Antriebstechnik punktet der Junior 24e mit seinem neu entwickelten Fahrgestell für einen platzsparenden, schnellen Aufbau innerhalb weniger Minuten. Dank seiner kompakten und durchdachten Bauweise findet der Schrägaufzug auf engstem Raum einen Stellplatz und kann durch sein geringes Eigengewicht von allen gängigen PKW gezogen werden.

Fahrzeugmaße



Meterangaben können geringfügig abweichen.