

Technische Daten leichte Mastbühnen

	Nano	JLG 1230
Max. Arbeitshöhe	4.50 m	5.66 m
Max. Plattformhöhe	2.50 m	3.66 m
Max. Fahrhöhe	2.50 m	3.66 m
Plattformkapazität	200 kg	230 kg (1 Pers)
Plattformabmessungen	1.00 x 0.73 m	1.26 x 0.70 m
Plattform mit Verlängerung	1.50 x 0.70 m	-
Plattformhöhe eingefahren	0.39 m	0.65 m
Breite	0.75 m	0.76 m
Eingezogene Höhe	1.59 m	1.65 m
Eingezogene Länge	1.20 m	1.36 m
Eigengewicht	478 kg	790 kg
Max. Neigung bei Betrieb	1.8°	3.4°
Max. Steigfähigkeit mit abgesenkter Plattform	35 %	25 %
Max. Laufrollenpunktlast	210 kg	400 kg
Bodenfreiheit eingefahren	1.2 cm	6.5 cm
Einsatzbereich	Innen /Aussen	Innen

*Der Nano:
 Dank geringem Gewicht
 ideal für Doppelböden*



Reifen

Vollgummi,
 nicht markierend

Steuersystem

proportionaler
 Einhandsteuerhebel

- ✓ der enge innere Wendekreis ermöglicht beste Manövrierfähigkeit
- ✓ elektrische Motorsteuerung für feinfühligem, leisen Betrieb
- ✓ geringes Gewicht
- ✓ Passt in fast jeden Personenlift