

ARBEITSBÜHNE

3 – 240 GT



Laggner AG
Gewerbeweg 4
CH-5242 Birr
+41 56 464 31 31
info@laggnerag.ch
www.laggnerag.ch

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Max. Arbeitshöhe	24,30 m
Max. Höhe Arbeitskorb	22,30 m
Gelenkpunkt	9,14 m
Max. Reichweite	17,10 m
Negative Höhe	4,00 m
Max. Tragkraft	300 kg
Max. Steigfähigkeit (eingefahren)	30 %
Max. Neigung	X -5° / Y -5°
Max. Windgeschwindigkeit	12,5 m/s
Länge Arbeitsbühne	9,83 m (A)
Breite Arbeitsbühne (inkl. Räder)	2,50 m (B)
Höhe Arbeitsbühne	2,89 m (C)
Radstand	2,80 m (E)
Bodenfreiheit	0,43 m (D)
Wenderadius (außen)	3,74 m
Wenderadius (innen)	0,98 m
Drehbereich Oberwagen (endlos)	360°
JIB-Länge	2,60 m
Breite Arbeitskorb	0,90 m
Länge Arbeitskorb	2,44 m
Drehung Arbeitskorb	180° (+/-90°)
Gesamtgewicht	17.200 kg
Geschwindigkeit (eingefahren)	6,0 km/h
Geschwindigkeit (ausgefahren)	1,1 km/h
Reifen	Non-Marking-Reifen
Hydrauliköltank	165 l
Batterietyp	Lithium-Batterie
Batteriekapazität	520 Ah/80 V
Ladegerät	5 kW/80 V, 12 V
Antrieb	Elektro

