

ARBEITSBÜHNE

3 – 260 T



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

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Max. Arbeitshöhe	26,30 m
Max. Höhe Arbeitskorb	28,30 m
Max. Reichweite	19,50 m
Max. Tragkraft	454 kg
Max. Steigfähigkeit (eingefahren)	45 %
Max. Neigung	X -5° / Y -5°
Max. Windgeschwindigkeit	12,5 m/s
Länge Arbeitsbühne A	10,82 m
Breite Arbeitsbühne (inkl. Räder) B	2,50 m
Höhe Arbeitsbühne C	2,89 m
Transportlänge	-
Radstand E	2,80 m
Bodenfreiheit außerhalb der Fahrzeugkontur	1,61 m
Bodenfreiheit D	0,43 m
Wenderadius (außen)	3,74 m
Wenderadius (innen)	0,98 m
Drehbereich Oberwagen (endlos)	360°
Vertikale Drehung Ausleger	71° (+68°/ -3°)
JIB-Typ	Regulär
JIB-Länge	2,60 m
Vertikale JIB-Drehung	135° (-54°/+81°)
Breite Arbeitskorb	0,90 m
Länge Arbeitskorb	2,44 m
Drehung Arbeitskorb	180° (+/-90°)
Gesamtgewicht	16.090kg
Geschwindigkeit (eingefahren)	6,0 km/h
Geschwindigkeit (ausgefahren)	1,1 km/h
Reifen	Non-Marking 385/45-28
Motor	Deutz TD2,9 L4 55,4 kW
Tankinhalt	135 l
Hydrauliköltank	165 l
Stromkreislauf	12 V DC
Antrieb	Hydrostatisch

