

Arbeitshöhe	15,80 m
Plattformhöhe	13,70 m
Größte Reichweite	7,50 m
Maschinenhöhe (Ausleger vollständig eingefahren)	2,01 m
Maschinenlänge (Ausleger vollständig eingefahren)	5,08 m
Breite	1,80 m
Nennlast	230 kg
Wenderadius (außen)	4,26 m
Wenderadius (innen)	2,13 m
Radstand	1,83 m
Oberwagen (Schwenkwinkel)	360 Grad
Fahrgeschwindigkeit (Ausleger vollständig eingefahren)	0 - 4,8 km/h
Fahrgeschwindigkeit in Arbeitsstellung (bis 8 m Plattformhöhe)	0 - 0,6 km/h
Steuerung	Proportional
Plattform (Länge x Breite)	0,76 m x 1,22 m
Plattformverstellung	130 Grad
Bereifung	9-14,5, 12 PR
Steigfähigkeit * +	20 %
Bodenfreiheit	0,24 m
Gesamtgewicht	ca. 5600 kg



* Abhängig vom Ladezustand der Batterien

+ Selbstfahrende Hubarbeitsbühnen benötigen für das Arbeiten mit angehobener Plattform einen sicheren Stand auf festem, ebenem Boden