

# 1650 E Anhängerarbeitsbühne

Technische Daten:	1650 E	1650 EB	1650 EBD
Maximale Arbeitshöhe	16.6 m		
Maximale Plattformhöhe	14.6 m		
Maximale Reichweite	10.3 m		
Bodenfreiheit	-		
Korbarmlänge (Korbarm und Korb)	2.0 m		
Jib länge (Jib und Korb)	-		
Vertikale Korbarmdrehung	-		
Turmdrehung	± 400°		
Korbdrehung	± 41°		
Maximale Korblast	200 kg		
Größe des Korbes	1.25 x 0.8 x 1.1 m		
Auflagefläche einer Abstützung	ø160 mm / ø120 mm		
	<sup>5</sup> Benzin <sup>6</sup> Diesel	230V / 16A	BATTERIE HYBRID
Motor	<sup>5</sup> Optional <sup>6</sup>	<sup>5</sup> Optional <sup>6</sup>	<sup>6</sup> 14kW/18.8hp
Tankinhalt	16 l		
Lichtmaschine	24 V / 22 A		
Batteriepack	24V/200Ah/5h 24V/200Ah/5h		
Ladegerät	24 V / 30 A 24 V / 30 A		
Ladesystem mit zwei Ladegeräten	Optional Optional		
Elektrisches Absenken	Optional Optional Optional		
<a href="http://www.ommelift.de">Für mehr Informationen und Optionen siehe www.ommelift.de</a>			
Selbstfahrend	Standard		
Steigfähigkeit	14% (8°)		
Bodenfreiheit bei maximaler Aufstützhöhe	180 mm		
Nur Motorversion verfügbar			
Gesamtgewicht	2080 kg	2200 kg	2450 kg
Bodendruck (des)Stützfuß(es)	13.5 kg/cm <sup>2</sup>	13.5 kg/cm <sup>2</sup>	13.5 kg/cm <sup>2</sup>
Bodendruck mit Unterlegplatte 0,4 m x 0,4 m	0.7 kg/cm <sup>2</sup>	0.7 kg/cm <sup>2</sup>	0.7 kg/cm <sup>2</sup>
Maximaler Bodendruck der Stütze	11.5 kN	11.5 kN	11.5 kN
Hydraulische Stützen	Standard		
Bedienelement	Proportional		
Bündige Montage des Arbeitskorbes	Standard		
Steckdose im Arbeitskorb	Standard		
Werkzeughalter im Arbeitskorb	Standard		

