



## TESOURA HÍBRIDA 14MT M4069

Altura de trabalho	14.19 m
Altura da plataforma elevada	12.19 m
<b>A</b> - Altura da plataforma recolhida	2.80 m
<b>B</b> - Altura dos varandins da plataforma	1.10 m
<b>C</b> - Altura com os varandins dobrados	2.04 m
<b>D</b> - Tamanho da plataforma (LxC)	1.65 x 2.92 m
<b>E</b> - Extensão da plataforma	0.91 m
<b>F</b> - Largura da plataforma	1.75 m
<b>G</b> - Comprimento da plataforma	3.07 m
<b>H</b> - Distância entre eixos	2.32 m
<b>I</b> - Distância ao solo	0.20 m
Capacidade de carga	360 kg
Capacidade de carga da extensão da plataforma	120 kg
Velocidade de condução recolhida	4.8 km/h
Gradeabilidade	35%
Baterias	48 V (8 x 6V 370 A/h)
Peso total	5700 kg

# JLG®

