

Modelo

4394RT

JLG

TIJERA

SLO004



CARACTERÍSTICAS

Marca	JLG
Modelo	4394RT
Tipo	Combustión
Serie	0200230576
Año de fabricación	2014
Peso bruto	7100. Kg
Altura máxima	13.10 Mts



Capacidad Máxima de carga	680.00 Kg
Velocidad de Traslación	6.4 km/hrs
Capacidad de tanque	30 gln

DIMENSIONES

Altura de plataforma (Elevada)	13,11 m
A. Altura de plataforma (Recogida)	1,79 m
B. Altura de barandillas	1,10 m
C. Altura de almacenaje (barandillas plegadas)	2,19 m
D. Dimensiones de plataforma	2,18 m x 3,81 m
Lateral Desplazable Frontal	1,22 m
Lateral Desplazable Trasero	1,22 m
E. Anchura total	2,39 m
F. Longitud total ¹	3,89 m
G. Distancia entre ejes	2,95 m
Distancia al suelo	0,30 m
Capacidad	680 kg
Capacidad con el desplazable opcional	565 kg
Capacidad sobre el desplazable opcional	225 kg
Velocidad de elevación/descenso	40/43 sec.
Máxima altura de traslación	13,11 m
Peso total de la máquina ²	7.100 kg
Presión máxima sobre el suelo	11,90 kg/cm ²
Velocidad de traslación 4 x 4 x 2	6,4 km/h
Pendiente superable 4 x 4 x 2	45%
Radio de giro (interno)	2,71 m
Radio de giro (externo)	5,93 m
Oscilación del eje	0,20 m
Ruedas	33/1550 x 16.5 Rellenas de foam