

Características

- Altura máxima de elevación hasta 11.50 metros
- Máxima capacidad de carga de 3.500 Kgs.
- Amplia visión del entorno desde cabina.
- Indicador audio-visual sobre la estabilidad de la carga
- Acoplador del interruptor rápido mecánico para un eficiente cambio de accesorios
- Dirección a las cuatro ruedas- Ruedas delanteras, coordinada y cangrejo.
- Transmisión mediante el sistema Powershift
- Tracción a las cuatro ruedas
- Gradeabilidad del 45%
- Nivelación del bastidor

Rendimiento

Capacidad de elevación máxima

3,500 kg

Capacidad a la altura máxima

3,500 kg

Extensión máxima

7.90 m

Capacidad a la extensión máxima

1,000 kg

Altura de elevación

11.50 m

Alcance a la altura máxima

1.20 m

Potencia de arranque con cuchara estándar 70kN

Par de tracción (cargado)

5,000 kg

Rotación de carro

142°

Características estándar

Motor

Perkins 1104D-44T, 74.5kw @ 2200 rpm. 4.4 litros, turboalimentado, refrigeración líquida EPA T3, cumplimiento de EEC Stage IIIA.

Capacidad del depósito de combustible 140 L

Aceite del motor 7,9 L

Refrigerante 19,7 L

Sistema hidráulico

Pistón 132 L/min

Tanque de hidráulico 160 L

Transmisión

Semi-Automática

4 adelante & 3 atrás marchas

(opcion 3 adelante & 3 atrás marchas)

Tracción

4x4

Dirección

4 x 2 x 4/4 x 2 x 2/marcha de cangrejo

Frenos

Estancos de Multifidisco

Opciones

- Aire acondicionado
- Luces de trabajo en el brazo
- Luces de trabajo de cabina delanteras y traseras
- Baliza giratoria
- Radio
- Acoplador del interruptor rápido hidráulico

Accesorios

Tablero con horquillas para palets

Desplazador de horquillas

Soporte de posicionamiento de las horquillas

Cucharas con garras

Cucharas sin uñas

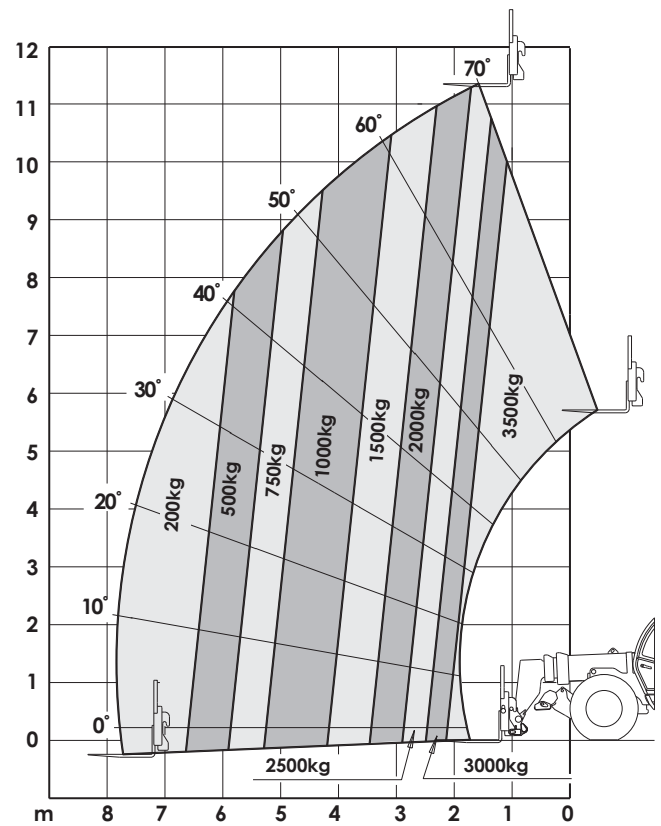
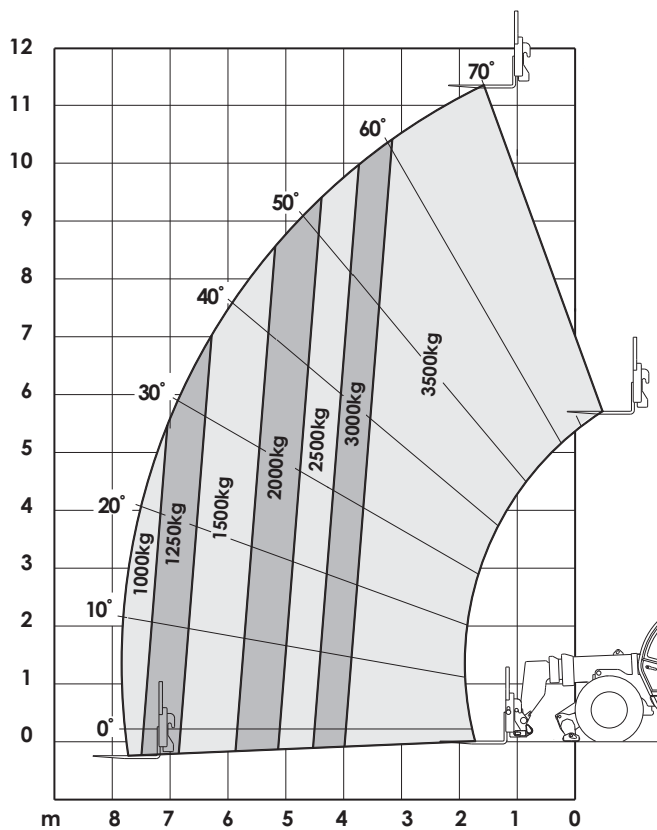
Cucharas 4 en 1

Plumín armado

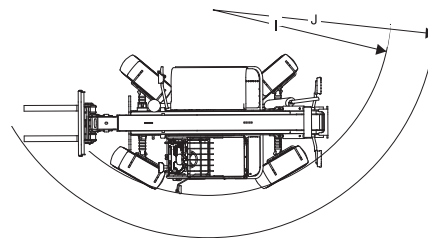
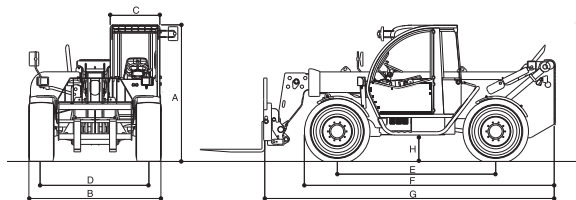


Medidas

A. Altura recogida.....	2.45 m
B. Anchura total	2.38 m
C. Anchura de la cabina.....	0.89 m
D. Anchura de la oruga	1.92 m
E. Distancia entre ejes	2.85 m
F. Longitud en las ruedas delanteras	4.60 m
G. Longitud en la placa de soporte de las horquillas.....	5.79 m
H. Distancia al suelo	0.42 m
I. Radio de giro sobre las ruedas.....	3.80 m
J. Radio de giro de las horquillas	5.17 m
Peso total de la máquina	10,000 kg



Dispositivo de la nivelación de bastidor activada.
Cumple Norma EN1459 - Anexo B.



JLG está continuamente investigando y desarrollando nuevos productos y se reserva el derecho de hacer modificaciones sin previo aviso. Toda la información contenida en este documento es orientativa.

Las especificaciones pueden variar debido a las normativas de cada país o a las distintas opciones.

JLG Iberica, SL

Trapadella, 2
Pol. Ind. Castellbisbal Sur
08755 Castellbisbal (Barcelona)
Tel: +34 93 772 47 00
Fax: +34 93 771 17 6
e-mail address: europe@jlg.com

www.jlg.com

An Oshkosh Corporation Company

Printed in UK
FORM No.: TMH-0308-1000
PART NO.: TMH0092-SPANISH

