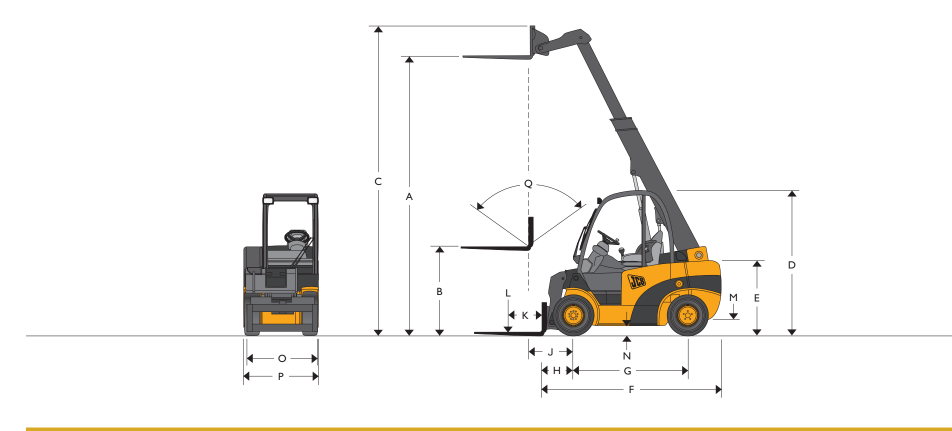


## TIPO DE COMBUSTIBLE DEL MOTOR: DIESEL / GLP CAPACIDAD DE ELEVACIÓN: HASTA 3,5 TONELADAS



			DIMENSIONES		
М	Modelo		TLT35 4x4D	Modelo	
Α	Altura de elevación	mm	4350	J Dis	
В	Elevación libre (estándar)	mm	1350	K Cer	
С	Altura de la pluma extendida	mm	5150	L Má:	
D	Altura de la cabina (estándar/baja)	mm	2300/2200	M Dis	
Е	Altura del asiento del operario (estándar/baja)	mm	1250/1230	N Dis	
F	Longitud hasta la cara frontal de las horquillas	mm	3200	O And	
G	Distancia entre ejes	mm	2050	P And	
Н	Distancia desde el eje delantero hasta la cara frontal de las horquillas	mm	610	Q Incl	
				_	

Mo	odelo	TLT35 4x4D	
J	Distancia desde el eje delantero hasta la cara frontal de las horquillas a máxima altura	mm	760
K	Centro de carga	mm	500
L	Máxima capacidad de carga (con desplazador lateral)	kg	3500
М	Distancia al suelo (punto más bajo)	mm	175
N	Distancia al suelo desde el centro de la distancia entre ejes	mm	175
0	Ancho del tablero portahorquillas	mm	1200
Р	Ancho máximo de la máquina	mm	1400
Q	Inclinación total del carro (variable en función de la altura de elevación)	0	III
	-		



### **ESPECIFICACIONES GENERALES**

Modelo		TLT35 4x4D
Tipo de motor		Diesel
Fabricante del motor		Deutz
Modelo del motor		2011-L04W
Potencia del motor (nominal)	kW	46
RPM nominal		2600
Número de cilindros		4
Cilindrada	cm³	3620
Presión de trabajo para implementos	bar	170
Caudal de aceite para implementos	I/min	70
Alcance máximo a nivel de suelo (centro de carga de 500 mm)	mm	2400
Alcance máximo horizontal pluma (centro de carga de 500 mm)	mm	2450
Radio de giro	mm	3500
Ancho de pasillo de trabajo (800x1200 mm / 1000 x 1200 mm)	mm	5060/5260
Peso sin carga	kg	5500
Velocidad de desplazamiento	km/h	10,0/18,0
Trepabilidad (con/sin carga)	%	25,0/23,0
Transmisión		TCR
Tipo de freno de estacionamiento		Manual
Capacidad nominal de la cuchara	m³	0.6
Capacidad a ras de la cuchara	m³	0.5
Altura de descarga de la cuchara (30°)	mm	2680
Ángulo de retroceso de la cuchara a nivel de suelo	0	33
Ancho de la cuchara	mm	1385
Tamaño neumáticos delanteros (estándar)		27 × 10-12
Tamaño neumáticos traseros (estándar)		27 × 10-12

# **EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR**

- Tracción permanente a las cuatro ruedas
- Dos modos de conducción seleccionables para trabajo y pendientes
- Tablero de instrumentos completo con luces indicadoras, horómetro e indicador de nivel de combustible
- Radio de giro inferior a 3,5 metros
- Dimesniones compactas: 3200 mm
- Capacidad de carga de 3500 Kg a máxima altura y de 2000 Kg a 2000 mm de alcance
- Transmisión JCB "TCR" con comportamiento de convertidor de par
- Inclinación del tablero de IIIº
- Visibilidad delantera excepcional
- Compartimento del operario amplio y cómodo diseñado según las Normativas de Seguridad internacional ROPS y FOPS
- Asiento con suspensión total con cinturón de segridad y respaldo
- Indicador de carga
- Nivelación automática de horquillas
- Válvulas antiretorno en los circuitos hidráulicos
- Rejilla metálica de protección en la parte frontal de la máquina
- Acceso de servicio excelente a los principales componentes
- Aislador / conector de la batería
- Cristales de seguridad
- Luces de trabajo delanteras y traseras

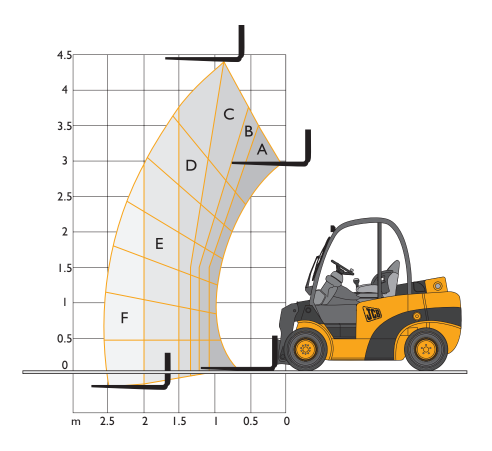
#### **OPCIONES**

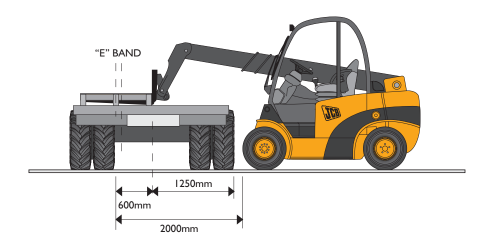
Más de 100 opciones incluyendo:

- Diferentes tipos de ruedas neumáticas o superelásticas
- Cuchara
- Sistema Bagezee para llenar big bags
- Sistema de desconexión rápica para cambio rápido de implementos
- Desplazamientos laterales y horquillas de diferentes longitudes
- Gama variada de rejillas, accesorios, catalizadores, etc
- Opciones diversas para el compartimento del operario: semicabina, cabina completa, calefacción, etc
- Cabina baja para trabajo en contenedores
- Asientos de vinilo o de tela. Posibilidad de asiento alto
- Luces de carretera
- Divisor de caudal



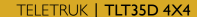
# CAPACIDADES DE CARGA





Α	В	С	D	E*	F
3500kg	3000kg	2750kg	2400kg	2000kg	1500kg

<sup>\*</sup> Basado en máquinas con tablero sin desplazador lateral. Cuando se monte un desplazador lateral la capacidad se reduce en 200 Kg hasta 1800 Kg.





ASPE (Pamplona) Grupo Alfaland

Tel: 948 311 615 Fax: 948 311 597

ASPE (Zaragoza) Grupo Alfaland

Tel: 976 464 720 Fax: 976 475 316

CANIBER (Las Palmas) Grupo Alfaland

Tel: 922 617 771 Fax: 928 130 654

CANIBER (Tenerife) Grupo Alfaland

Tel: 987 259 025 Fax: 922 617 169

CARGA (Asturias) Grupo Alfaland

Tel: 985 985 188 Fax: 961 668 463

CARGA (La Coruña) Grupo Alfaland

Tel: 981 135 731 Fax: 985 985 356

COYRESA (Valladolid) Grupo Alfaland

Tel: 983 340 566 Fax: 983 340 400

DINAGRUP (Barcelona) Grupo Alfaland

Tel: 938 405 950 Fax: 938 405 959

DINAGRUP (Tarragona) Grupo Alfaland

Tel: 977 548 416

ELEMOVIL (Alicante)

Grupo Alfaland

Tel: 965 660 696 Fax: 965 660 696

ELEMOVIL (Valencia) Grupo Alfaland

Tel: 961 597 330 Fax: 961 920 503

IBERLIFT2 (Madrid) Grupo Alfaland

Tel: 916 920 945 Fax: 916 915 619

IBERSUR (Málaga) Grupo Alfaland

Tel: 952 023 241 Fax: 952 312 572

IBERSUR (Sevilla) Grupo Alfaland

Tel: 954 475 250 Fax: 954 408 790



JCB se preocupa por el medio ambiente. Este papel ha sido producido sin el uso de los productos químicos de cloro elementales en el proceso de blanqueo. Iberlift, S.A. (Grupo Alfaland)

Tel: 91.721.62.10 - Fax: 91.388.10.15 - Mail: info.iberlift@alfaland.es - Web: www.alfaland.es

JCB Maquinaria, S.A., Parque Empresarial San Fernando, Edificio Berlín, 28830 San Fernando de Henares, Madrid. Tel.: 916 770 429. Fax: 916 774 563. Web: http://www.jcb.com



