

# MANIPULADOR TELESCÓPICO



## HTL 4014



### PRODUCTIVIDAD Y PRECISIÓN

- > Transmisión hidrostática y pedal de avance
- > Bloqueo del eje trasero y corrector de inclinación en estándar
- > Chasis monobloque de alta resistencia
- > Caudal compartido en estándar permitiendo el control de 4 movimientos simultáneos y proporcionales

### RENDIMIENTO Y CONFORT

- > Mejor capacidad de carga
- > Chasis monobloque de alta resistencia
- > Cabina de gran seguridad

### FÁCIL DE UTILIZAR Y MANTENER

- > Acceso fácil a todos los componentes
- > Control inteligente en joystick 4 en 1
- > Rápido calibrado de LMS (Sistema de manejo de la carga)
- > Cabina intuitiva y ergonómica



**ALTURA MÁXIMA DE ELEVACIÓN:**  
13.6 M



**CAPACIDAD MÁXIMA DE CARGA:**  
4000 KG

# HTL 4014

## MANIPULADOR TELESCÓPICO

### RENDIMIENTO

### HTL 4014

Capacidad máxima de carga	4000 kg
Carga máx. a máx. altura	3000 kg
Capacidad de carga a máximo alcance	1000 kg
Altura máxima con horquillas	13.6 m
Alcance máximo	9.8 m
Elevar	14 s
Descender	16 s
Extension	21 s
Retracción	21 s
Amontonar	4 s
Volcar	7 s

### DIMENSIONES

<b>A</b> Largo replegada	6.46 m
<b>B</b> Ancho máximo	2.43 m
<b>C</b> Altura	2.6 m
<b>D</b> Distancia entre ejes	2.89 m
<b>E</b> Distancia al suelo	50 cm
<b>F</b> Ancho modo carretera	1.95 m
<b>G</b> Ancho de cabina	0.96 m
<b>H</b> Ancho total - con estabilizadores	3.34 m
<b>J</b> Altura del punto de articulación	1.75 m
<b>K</b> Ángulo de aproximación	29 °
<b>L</b> Rotación superior de las horquillas	18 °
<b>M</b> Rotación inferior de las horquillas	104 °
Radio de giro exterior	4.5 m
Peso con horquillas	10710 kg
Tipo de neumáticos	400 / 80 - 24

### MOTOR

Modelo del motor	PERKINS TIER III / Stage 3A	KOHLER - Stage 5
Cilindrada	4400 cm <sup>3</sup>	3400 cm <sup>3</sup>
Potencia del motor	70 kW / 94 hp @ 2300 rpm	55.4 kW / 75 hp @ 1100 rpm
Par motor	392 Nm @ 1400 rpm	465Nm @ 1100 rpm
Transmisión	Hydrostatic transmission	
Aceite del motor	7 l	15.6 l

### EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR

- > Transmisión hidrostática
- > Bloqueo del eje hidráulico trasero
- > Cabina ROPS / FOPS con sistema de calefacción y ventilación
- > Corrector de inclinación ± 10°
- > Interruptor para movimientos peligrosos en caso de sobrecarga
- > Sistema auxiliar hidráulico a lo largo de brazo telescópico
- > Controles simultáneos y proporcionales de la pluma, brazo telescópico, movimientos de excavación y accesorios
- > Válvulas de seguridad en gatos hidráulicos
- > 4 ruedas motrices y directrices
- > Tablero e-tronic iluminado

### OPCIONES Y ACCESORIOS

- > Controles eléctricos hidráulicos
- > Tamaño del neumático
- > Luces de trabajo
- > Cámara trasera o sensor
- > Protección metálica del parabrisas (FOPS)
- > Climatización
- > Aceite países fríos, cálidos o biodegradable
- > Cazos
- > Pinzas
- > Plumín con gancho
- > Gancho
- > Plataforma
- > ...

