

Manipulador Telescópico Cat TH514C

[Inventory ID #203022]



:
:
:
:

- Motor:
 - Modelo de motor: Cat® C3.4B (meets U.S. EPA Tier 4 Interim Emission Standards).
 - Agujero: 3.9in.
 - Stroke: 4.3 in.
 - Desplazamiento: 207.5 in³.
 - Potencia bruta: (ISO 14396) 101.0 hp.
 - Torque máximo: 420 N·m/1,400 rpm.
- Pesos:
 - Peso de operación con acarreo y horquillas: 24980.0 lb.
- Especificaciones de operación:
 - Capacidad nominal: 11021.0 lb.
 - Máxima altura de levante: 45.0 ft.
 - Carga a máxima altura: estabilizadores abajo 7000.0 lb.
 - Carga a máxima altura: estabilizadores arriba 4000.0 lb.
 - Máximo alcance hacia adelante: 30.25 ft.
 - Carga a máximo alcance: estabilizadores abajo 3000.0 lb.
 - Carga a máximo alcance: estabilizadores arriba 1000.0 lb.
 - Velocidad máxima de viaje: 20.0 mph.
 - Tracción de barra de remolque: 74.5 kw: 22037.0 lb.
 - Máxima altura de levante - estabilizadores abajo: 45.0 ft.
 - Máxima altura de levante - estabilizadores arriba: 43.5 ft.
 - Radio de giro afuera sobre llantas: 12.86 ft.
- Llantas:
 - Estandar: 14.00-24 16PR TG-02.

- Sistema hidráulico:
 - Máxima presión de sistema: 3626.0 psi.
 - Máximo flujo de bomba: 39.63 gal/min.
 - Tipo de bomba: bomba de pistones axiales de detección de carga de desplazamiento variable.
 - Suministro hidráulico auxiliar - intermitente: 21.13 gal/min.
 - Suministro hidráulico auxiliar - continuo: 15.85 gal/min.
- Capacidades de servicio de rellenado:
 - Tanque de combustible: 39.63 galones.
 - Tanque hidráulico: 23.78 gal.
- Frenos:
 - Frenos de parqueo: mecánico sobre eje frontal.
 - Frenos de servicio: servo asistido sobre eje frontal.
- Horas: 5000.
- Año: 2004.
- Buenas condiciones y bien mantenido.
- Mas de [manipuladores telescópicos.](#)