

4017RS

MANIPULADOR TELESCÓPICO

Rendimiento

Capacidad nominal 4000 kg Altura máxima de levantamiento 17.1 m Carga a la altura máxima 2500 kg Carga al alcance máximo 500 kg (estabilizadores hacia abajo) Nivelado de la estructura Velocidad de levantamiento (pluma retraída)

Hacia arriba 18 segundos Hacia abajo 15 segundos

Velocidad de la pluma

Extendida 26 segundos 22 segundos Retraída 25.0 km/h Velocidad máxima de desplazamiento Máximo tiempo de carga 3,5 segundos Máximo tiempo de descarga 2,5 segundos

74,4 kW 3 velocidades

Fuerza de desprendimiento 5 kN Radio de giro exterior (sobre llantas) 3,85 m Peso de operación 11 500 kg

Especificaciones estándar

Motor

Marca y modelo Deutz TCD 3.6 L4

Nº de cilindros Cilindrada 3,6 L Potencia bruta del motor estándar 74,4 kW/100 hp Par motor máximo a 1600 RPM 420 N·m

Transmisión

• 3 velocidades de marcha adelante y marcha atrás (1ª: 5 km/h, 2ª: 12 km/h, 3ª: 25 km/h)

150 L

Ejes

- Ejes de dirección planetarios montados en pivotes
- · Cilindro de dirección integral

Capacidad del tanque de combustible

• Diferencial de deslizamiento limitado de alto rendimiento en el eje delantero

- Los frenos de servicio son frenos de disco húmedo interior en los ejes delantero y trasero
- · Frenos de servicio servo asistidos
- Freno de estacionamiento hidráulico

Llantas

 Estándar Mitas 14.00-24 TG02 Opcional Firestone 400/75-28

Rellenas de espuma Goodyear 14.00-24 SGG

Cabina

- Cabina completamente de vidrio para todos los climas con protección EROPS y FOPS
- · Asiento mecánico con suspensión y dos ajustes

Dirección en las 4 ruedas

- Dirección asistida con pomo giratorio en el volante
- Dirección de dos ruedas, cuatro ruedas y cangrejo con función de selección por botón pulsador



Instrumentos

- · Indicador de mantenimiento
- Indicador de temperatura de agua
- · Indicador de combustible
- Palanca de inclinación y giro para la mano derecha
- · Contador de horas
- Elevación de la pluma y carga en una sola palanca tipo joystick
- Indicador de presión de aceite del motor

Sistema hidráulico – Implemento

Capacidad

100 L

- · Tipo de bomba: Bomba de engranajes
- Máximo flujo de la bomba de engranajes 100 L/min
- Fluio hidráulico auxiliar intermitente 100 L/min

Accesorios y opciones

- Acondicionador de aire (opcional)
- · Nivelado de la estructura
- Estabilizadores
- Luces de trabajo (solamente para cabina)
- · Luces para carretera
- Baliza giratoria (opcional)
- Indicador de estabilidad de carga (LSI)
- Enganche trasero para recuperación (opcional)
- Rejillas de protección (opcional)

Implementos auxiliares

Estándar: Carro estándar

Acoplador estándar

Horquilla para paletas (4000 kg)

Cuchara multipropósitos con grapa Cuchara 4-1 Cuchara para materiales livianos

Gancho de elevación

Pluma para vigas

4000 kg

Acoplador mecánico 1200 x 60 x 100 mm

2,4 m de ancho 2,4 m, 1,0 m³ 2,45 m, 1,8 m³

4000 kg

3,4 m, 1000 kg

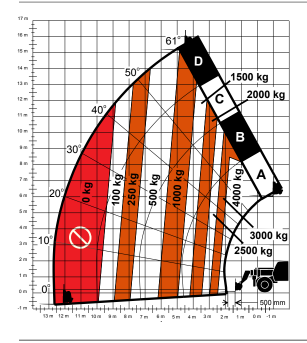
4017 RS MANIPULADOR TELESCÓPICO

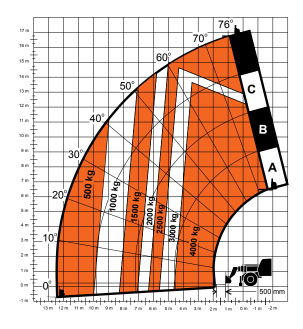


Dimensiones



Dimensiones de alcance







ATS Maquinarias Ltda.
El Juncal 350 Quilicura, Santiago.
Mesa Central: +56224464612
Celulares: +56977547967 / +56992229157
www.ats.cl / contacto@ats.cl