



Procesadora de cadenas con nivelación

Motor

- John Deere 4045CI550, 175 CV Stage V
- 4 cilindros
- Alternador 24V / Batería 100 A 24 V / 2 x 135 Ah
- Ventilador reversible gran capacidad
- Depósito de gasoil 265 l

En opción: Pre calentador cabina, motor y sistema hidráulico.

Cabina

- Certificación ROPS/FOPS/OPS
- 2 salidas de emergencia
- Cristales Lexan 21 mm
- Climatización
- Cuchilla frontal

En opción: Asiento BE-GE 3700, niv. automática, cámara trasera, cortinas, cristales 32mm...

Grúa

- Paralelograma 1395H o 13105H
- Alcance 10 m o 11 m

Cabezales compatibles: AFM 45

Traslación

- Orugas metálicas simple arista de 500 mm
- Ancho de máquina 2,5 m
- Altura libre al suelo 570 mm
- Longitud de la oruga 3700 mm
- Fuerza de tracción 155 kN
- Velocidad de traslación 2,6 / 4,4 km/h
- Velocidad de giro de cabina 7 rpm

Sistema hidráulico

- Bomba principal 585 l/min
- Bomba para el cabezal 297 l/min
- Presión de trabajo max. 320 bar
- Depósito hidráulico 195 l
- Rotación 360° continua de la de la cabina

En opción: Aceite biodegradable, bomba de vacío...

Nivelación

- Hacia adelante 25°
- Lateral +/-15°

DIMENSIONES Y PESO 154 HVT

MODELO	154 HVT
Peso a partir de	15.800 kg
Medidas de transporte	3191 [3384] x 2500 x 7555 mm