



T6.110



Imágenes referenciales. Las especificaciones pueden sufrir modificaciones sin previo aviso. CHL11/24.

AMBRA Lubricantes

CARACTERISTICAS	ESPECIFICACIONES
Origen	Brasil
Motor	New Holland FPT, NEF, 118 HP, Turbo intercooler, 4 cilindros, 4485 cc, 41% reserva de torque
Sistema de Inyección	Bomba rotativa Delphi, bomba de alimentación mecánica
Transmisión	Power shuttle 16x8, inversor hidráulico, bloqueo diferencial electrohidráulico, frenos hidráulicos
Dirección	Hidrostática con bomba de engranajes independientes de 35 lt.
Sistema Hidráulico	Bomba de engranajes de 100 lts/min, 3 válvulas control remoto con regulador de caudal, capacidad de levante 6560 kg con doble cilindro auxiliar a 61 cm de rotulas 3950 kg.
Toma de Fuerza	540/1000 rpm, 1900/2050 rpm rotación del motor, accionamiento por palanca servoasistida, independiente
Neumáticos	Delanteros 14,9-28 y Trasero 18,4-38
Peso en vacío	4800 kg.
Estanque combustible	Capacidad de 220 litros
Dimensiones	2937 mm al punto más alto del tubo de escape
Tablero	Digital, montado en base de volante de dirección permitiendo una inclinación en conjunto