



Modelo: **T7.260 LWB**



EN TODO MOMENTO

Tipo de configuración: con PLM INTELLIGENCE™

CARACTERÍSTICA	DESCRIPCIÓN DE CARACTERÍSTICA
Origen	Inglaterra
Motor	FPT, Turbo alimentado, e intercooler, 6 cilindros, Tier III, 220 hp. 260 hp con extra potencia disponibles en transmisión (sobre 20 km/hr, caudal hidráulico y toma de fuerza)
Sistema de Inyección	Electrónica Common Rail.
Transmisión	Auto Command o CVT (transmisión continuamente variable). Desde 0,03 a 42 km/hr. Modos de Control de transmisión, manual, automática, cruceo y modo PTO.
Dirección	Hidrostática, con giro variable, 6 cilindros, bloque hidráulico Autoguidance, sensor de giro y suspensión hidráulica en eje delantero.
Sistema Hidráulico	Bomba principal de caudal variable de 170 lts/min, bloque de válvulas power beyond (LS, RL, P) control electrónico de sistema de 3 puntos, capacidad de levante 8647 kg a las rotulas. 5 cuerpos valvulares de control remoto con control de flujo y prioridad.
Lift-O-Matic	Programación desde Pantalla Intellview. Memoria electrónica de posición de brazos del 3 puntos, accionamientos disponibles en palanca multifunción y panel de control, más interruptor de subida y bajada progresiva en panel y tapabarros traseros.
Toma de Fuerza	540/540E/1000/1000E, 204 hp, Conexión electrohidráulica, Sistema automático de conexión progresiva, desbloqueo freno PTO para detención de equipos de alta inercia.
Neumáticos	Delanteros 600/65R28 y Traseros 710/70R38 con eje desplazable para mayores opciones de trocha.
Peso	Peso Bruto 8625 kg, sin lastre. Máximo permitido 13000 kg, lastre delantero 1000 kg, lastre trasero 1000 kg
Capacidad de Combustible	451 lts
Sistema Satelital	Full PLM Connect, Pantalla Intellview 4, autoguidance nivel 3, antena 392. Sistema de telemetría PCM 3.
Tablero	Pantalla electrónica de fácil comprensión indica posicionamiento de 3 puntos, velocidad de avance, velocidad del TDF, nivel de recarga de combustible, alerta de próximo periodo de mantención, configuraciones básicas de operación. Teclado avanzado de configuración.
Cabina	Con Suspensión mecánica, Asiento suspensión neumática, asiento acompañante, Volante dirección telescópico, A/A, calefacción, palanca multifunción, triple accionamiento de inversión de marcha, panel de control electrónico (SideWinder), conector ISO BUS. Radio con bluetooth.
Frenos	De servicio de accionamiento hidráulico y frenos auxiliares de remolque de acción Neumática (aire) e Hidráulica.
Dimensiones	Ancho 299 cm, distancia entre ejes 297 cm, Altura 334 cm, Largo 510 cm.

Fotografía referencial. CHL10/24