



Modelo: **T6050**

Tipo de configuración: CABINADO



CARACTERÍSTICA	DESCRIPCIÓN DE CARACTERÍSTICA
Origen	Inglaterra.
Motor	New Holland FPT, Turbo intercooler , 6 cilindros, Tier III, 6,7 lts, 127 HP (ISO TR 14396)
Inyección	Bomba rotativa Bosch
Transmisión	Electrocommand 16 x 16 con inversor electrohidráulico. 30 km/hr.
Dirección	Control hidrostático con bomba hidráulica independiente de 40 lts.
Sistema Hidráulico	Bomba hidráulica de caudal variable de 113 lts/min, LS y retorno libre. Control de enganche electrónico. Doble cilindro auxiliar de levante con capacidad de levante 6.332 Kg. 3 Valvula control remoto mecánicas con control de caudal.
Lift o matic	Control de memoria de posición de brazos hidráulicos en palanca multifunción y consola lateral.
Toma de Fuerza	Velocidades de 1000/540E/540 rpm, con salida progresiva y accionamiento electrohidráulico.
Frenos	Discos húmedos de accionamiento hidráulico.
Neumáticos	Delanteros 480/65R28 y eje Trasero 600/65R38 con eje desplazable para mayor opción de trocha.
Peso	5.110 Kg. sin lastre.
Estanque combustible	254 litros
Cabina	Suspensión de cabina, aire acondicionado, calefacción, asiento acompañante, disposición de comandos ergonómicos permitiendo una mayor versatilidad en la operación. Volante de dirección telescópico con regulación de altura e inclinación.
Tablero	Digital de fácil comprensión indica velocidad de avance, velocidad del TDF, nivel de recarga de combustible y alerta de próximo periodo de mantención.