



Modelo:

T4.75V

Tipo de configuración: STANDARD



CARACTERÍSTICA	DESCRIPCIÓN DE CARACTERÍSTICA
Origen	Italia
Capacidad de Combustible	73 Litros
Dimensiones	Ancho 1.261 mm, distancia entre ejes 2.348 mm, altura 2.148 mm, largo 3.925 mm
Dirección	Hidrostática
Inyección	Bomba rotativa
Lift o Matic	Si
Modelo	T4.75 4WD V
Motor	F5C, Turboalimentado 4 cilindros, 3.200 cc, Tier 3, 78 Hp
Neumáticos	Delantero 280/75R16 Trasero 320/85R24
Peso en vacío	2.710 Kg
Sistema Hidráulico	Caudal de bomba principal 49 Lts/min bomba secundaria de 28 Lts/min, único en el mercado con 2 bombas, patentado por New Holland, capacidad maxima de levante 2.600 Kg
Toma de Fuerza	540, 540e y 1000, accionamiento servo asistido
Transmisión	Power Shuttle. Caja 16x16