

T7 LWB

AGRICULTURA DE PRECISIÓN Y TELEMETRÍA

A favor de mayor productividad en las operaciones.



CABINA CON EL MAYOR CONFORT DE LA CATEGORÍA

Suspensión Comfort Ride™ y nuevo conjunto de lámparas de LED, más confort y visibilidad durante las operaciones.



ALTO CAUDAL HIDRÁULICO (180 l/min)

Válvulas remotas con ajuste de caudal y mayor capacidad de levante hidráulico.



MOTOR FPT CON EPM (GESTIÓN ELECTRÓNICA DE POTENCIA)

Mayor eficiencia y menor consumo.



BARRA DE TIRO REFORZADA

Ideal para aperos de cualquier tipo de operación.



ENGANCHE HIDRÁULICO DELANTERO

Dos operaciones en una única pasada, más productividad en el campo.



TRANSMISIÓN AUTOMÁTICA 18X6

Selecciona automáticamente la marcha ideal, de acuerdo con la carga de trabajo. Más uniformidad durante las operaciones, ideal para cualquier operación.



MODELO	T7.240	T7.245	T7.260
MOTOR FPT			
Potencia máxima @ EPM cv (hp)	234 (230)	242 (238)	-
Potencia nominal @ 2200 rpm - ISSO 14396 (hp)	197 (194)	213 (210)	234 (231)
Torque máximo EPM	965 Nm	984 Nm	-
Torque máximo nominal	860 Nm	866 Nm	965 Nm
Reserva de torque	37%	30%	30%
Número de cilindros/cilindrada		6 / 6,728 cm ³	
Sistema de inyección electrónica		Common Rail	
Tanque de combustible		405 L	
TRANSMISIÓN			
Tipo	FULL POWERSHIFT POWER COMMAND™		
Súper reductor	-		
Número de marchas - frente x atrás	18X6		
EJES			
Sistema Terralock™	Estándar		
Ángulo de la dirección	55°		
Freno de servicio	en baño de aceite / autoajustable		
Radio de giro	6,1 m		
SISTEMA HIDRÁULICO			
Caudal en el control remoto	180 L/min		
Capacidad de levante a 610 mm de la rótula	7.200 Kg		
Tipo de válvulas	Centro cerrado (sensor de carga)		
Cantidad de válvulas	4		
Enganche hidráulico delantero en la rótula (opcional)	3.950 kg		
DIRECCIÓN			
Hidrostática	Hidrostática		
Circuito tipo	INDEPENDIENTE		
Bomba de engranaje @2200 rpm	60 L/min		
SISTEMA ELÉCTRICO			
Alternador 14 V	150 A.h		
Control	176 A.h		
Capacidad para rodillos de repuesto	4.2 kw		
TOMA DE FUERZA			
Accionamiento	Electro-hidráulico		
Régimenes	540/1.000 rpm		
Ejes disponibles	1 3/8" 21 Estrias - 1 3/8" 6 Estrias		
Arranque modulado -TFD Soft Start			
Rotación TDF Delantera @ 2023 rpm	1.000 rpm		
CABINA			
Cabina estándar lujo	Estándar		
Nivel de ruido	69 dBa		
Asiento neumático	STANDARD		
Aire acondicionado	STANDARD		
Lampara de LED	STANDARD		
PESO			
Peso máximo permitido lastrado	11.000 kg	12.000 kg	13.500 kg
Peso máximo permitido	7.718 kg		
Peso máximo permitido eje delantero	6.000 kg		
Peso máximo permitido eje trasero	9.500 kg		
DIMENSIONES			
Longitud total	5.017 mm		
Altura total	3.164 mm		
Ancho total	3.023 mm		
DISPONIBILIDAD DE NEUMÁTICOS			
Delantero / Trasero	600-65 R28 R1W / 520-85 R42 R1 DUAL		
	16.9 R30 R2 / 20.8R42 R2 DUAL		
	600-65 R28 R1W / 710/70R38 R1W		
AGRICULTURA DE PRECISIÓN SISTEMA DE PILOTO AUTOMÁTICO			
- Preparado para piloto automático hidráulico	Estándar		
Sistema de piloto automático - New Holland IntelliSteer - Monitor - Intelliview IV 10,4" - Controlador - NAV Controller III Antena receptora GPS/GLONASS - NH372	Opcional		
Data Viewing Software	Descarga disponible en el sitio web		
ISOBUS	Estándar		

- NO DISPONIBLE