T7 FULL POWERSHIFT

modelos T7.215 / T7.240 / T7.245 / T7.260







ESPECIFICACIONES TÉCNICAS T7 FULL POWERSHIFT

MODELO	T7.215	T7.240	T7.245	T7.260
Motor	FPT	FPT	FPT	FPT
Potencia máxima @ EPM CV	211	234	242	_
Potencia nominal @ 2200 RPM - ISO 14396 CV	191	197	213	234
Torque máximo nominal	840 Nm	860 Nm	866 Nm	965 Nm
Reserva de torque	37%	37%	30%	30%
№ de cilindros /Cilindrada	0.70	6 / 6,7		3070
Sistema de inyección electrónica			on Rail	
Tanque de combustible			5 L	
ranque de combastible	TRANSMISIÓN	40	3 L	
Tipo	TRANSMISTOR	Full Powershift P	ower Command™	
№ de marchas - frente x atrás	18X6			
de marchas - nente x atras	EJES	10	7.0	
Sistema Terralock™	LJLJ	Ectá	ndar	
Ángulo de la dirección	Estándar 55°			
Freno de servicio	En baño de aceite/autoajustable			
Radio de giro	6,1 m			
Radio de gilo	CICTEMA HIDDÁIII IC		. 111	
Caudal en el control remoto	SISTEMA HIDRÁULIC		/min	
Caudat en et controt remoto Capacidad de levante a 610 mm de la rótula	180 L/min 7.200 kg			
	Centro cerrado (sensor de carga)			
Tipo de válvulas Cantidad de válvulas			sensor de carga) 4	
Cantidad de Valvulas	DIRECCIÓN		+	
Hidusakákias	DIRECCION	Llielne	tática.	
Hidrostática	Hidrostática			
Circuito tipo	Independiente 60 L/min			
Bomba de engranaje @ 2.200 RPM			/min	
Alt I day	SISTEMA ELÉCTRIC		A 1	
Alternador 14 V	150 A.h			
Control				
Capacidad para rodillos de repuesto	TOMA DE EUEDTA	4,2	KW	
	TOMA DE FUERZA		• 1 / 1•	
Accionamiento	Electro-hidráulico			
Regimenes	540/1.000 rpm 13/8" 21 estrías - 13/8" 6 estrías			
Ejes disponibles		<u> </u>	<u> </u>	
Arranque modulado - TDF Soft Start	CARINA	Está	ndar	
	CABINA	- · ·		
Cabina estándar lujo	Estándar			
Nivel de ruido	69 dBa			
Asiento neumático	Estándar			
Aire acondicionado	Estándar			
Lámpara LED		Está	ndar	
	PESO		- 1	
Peso máximo permitido	7.718 kg			
Peso máximo permitido eje delantero	6.000 kg			
Peso máximo permitido eje trasero	9.500 kg			
Peso máximo admisible Lastre	10.500 kg	11.000 kg	12.000 kg	13.500 kg
10.500 kg	DIMENSIONES			
Longitud total			7 mm	
Altura total	3.164 mm			
Ancho total			3 mm	
	DISPONIBILIDAD DE NEUM	ÁTICOS		
Delantero / Trasero		600-65 R28 R1W / 5	520-85 R42 R1 Dual	
	600-65 R28 R1W / 710 / 70R38 R1W			
AGRICULTURA	A DE PRECISIÓN SISTEMA DE	PILOTO AUTOMÁTICO		
Sistema de piloto automático: PLM Intellisteer / Monitor - I	Intelliview 10.4"/			
	,	E . /	a da u	
Controlador - Nav Controller III / Antena receptora GPS/		Está	nuar	

Con New Holland usted tiene las mejores opciones de máquinas agrícolas. Y de pago también. Consulte nuestros

planes de financiación directo de fábrica.

Las dimensiones, pesos y capacidades mostradas en este folleto, así como cualquier conversión usada, son siempre aproximados y están sujetos a variaciones normales dentro de las tolerancias de fabricación. Es política de New Holland la mejora continua de sus productos, reservándose la misma el derecho de modificar las especificaciones ymateriales, y el de introducir mejoras en cualquier momento, sin previo aviso u obligación de cualquier tipo. Las ilustraciones en el folleto no muestran necesariamente el producto en las condiciones estándar. Algunos opcionales son producidos solamente por pedido. 2023.

EN SU CONCESIONARIO:

New Holland Argentina Amaro Ávalos 2829 - Edificio 01 - Piso 4º Vicente López - Buenos Aires - Argentina



