

New Holland

T7.150 - T7.180



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO	T7.150	T7.180
MOTOR		
Potencia (CV)	157	182
Torque Máximo (Nm)	690	760
Reserva de Torque (%)	30	31
Aspiración	Turbo Intercooler	
Cilindrada (cm ³)	6700	
N° Cilindros	6	
Tipo de inyección	Mecánica	
Tanque de combustible (l)	290 + 105	
TRANSMISIÓN		
Tipo/Posición Palanca	Syncro Command, con reversor	
Número de Marchas	15 x 12	
Número de Marchas entre 4-12 km/h	9	
EMBRAGUE		
Material de Embrague	Ceramético	
Accionamiento	Hidráulico	
EJE DELANTERO		
Tracción	Sí	
Bloqueo Diferencial	Electro-hidráulico	
EJE TRASERO		
En línea	X	
Cascada		
FRENOS		
Tipo de freno	Multidiscos en baño de aceite	
Accionamiento	Hidráulico	
SISTEMA HIDRÁULICO		
Capacidad de la bomba (l/min)	110	
Válvulas de control remoto	3 ó 4	
Levante máximo en 3 puntos (kg)	6475	
Accionamiento profundidad	Lift o Matic	
TOMA DE FUERZA		
Velocidad TDF (rpm)	540 / 1000	
Potencia TDF (CV)		
Selección de Modo (Motor / Trans. / Econ.)		
ÁREA DEL OPERADOR		
Cabina / Techo ROPS		
Asiento Instructor	Sí	
NEUMÁTICOS		
Delanteros (Simple/DUAL)	18.4 x 26 / 18.4 x 26	18.4 x 26 / 18.4 x 26
Traseros (Simple/DUAL)	24.5 x 32 / 20.8 x 38	24.5 x 32 / 20.8 x 38
DIMENSIONES		
Ancho Total (cm)	302	
Largo Total (cm)	502	
Peso (kg)	6725	

A Brand of CNH Industrial



www.ciagrobolivia.com



Es política de New Holland la mejora continua de sus productos, reservándose la misma el derecho de modificar las especificaciones y materiales, 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. Algunas opcionales son producidos solamente por pedido.



Santa Cruz - Oficina Central
Carr. al Norte, Av. Cristo Redentor esq. 7mo Anillo
Telf. (3)342-7711 Fax. (3)342-6669
71011330 CIAGRO
info@ciagrobolivia.com www.ciagrobolivia.com
La Paz - Av. 6 de Marzo Carr. Oruro km 7
Telf. (2)285-4382 Cel. 71011300
Cochabamba - Av. Capitán Ustariz km 7
Telf. (4)414-1023 Cel. 71011260