

NEW HOLLAND TM

EXITUS / PLATAFORMADO / SEMI-POWERSHIFT



Especialistas en su éxito

www.newholland.com.ar

New Holland Argentina
Calle 28 N° 920
Panamericana Km. 38,5
Teléfono: 54 3327 446100
Garín - Buenos Aires - Rep. Argentina

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 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. Algunos opcionales son producidos solamente por pedido.

ARN0081 06/08 - Impreso en Argentina

EN SU CONCESIONARIO:



TM SEMI-POWERSHIFT ESPECIFICACIONES

Modelo	TM7020	TM7030	TM7040
MOTOR			
Marca	New Holland	New Holland	New Holland
Rotación nominal	2.200 rpm	2.200 rpm	2.200 rpm
Potencia en la rotación nominal	149 cv (112 kW)	168 cv (124 kW)	180 cv (132 kW)
Torque a 1.400 rpm	620 Nm	720 Nm	733 Nm
Aspiración	Turbo Intercooler	Turbo Intercooler	Turbo Intercooler
Número de cilindros	6	6	6
TRANSMISION			
Tipo	Range Command	Range Command	Range Command
Velocidades (frente x atrás)	18x6	18x6	18x6
TOMA DE FUERZA			
Accionamiento	Electro-hidráulico	Electro-hidráulico	Electro-hidráulico
Velocidad	540/1.000 rpm	540/1.000 rpm	540/1.000 rpm
SISTEMA HIDRÁULICO			
Bomba	Pistón	Pistón	Pistón
Capacidad de flujo	116ℓ/min	116ℓ/min	116ℓ/min
Flujo de la bomba de dirección exclusiva	64ℓ/min	64ℓ/min	64ℓ/min
Lift-O-Matic	Standard	Standard	Standard
Capacidad de elevación a 610 mm del ojal c/ 2 cilindros auxiliares	6475 kg	6475 kg	6475 kg
CAPACIDAD DE LOS TANQUES DE COMBUSTIBLE			
Tanque de combustible principal	270 ℓ	270 ℓ	270 ℓ
Tanque de combustible auxiliar	110 ℓ	110 ℓ	110 ℓ
CONFORTO DEL OPERADOR			
Aire acondicionado	Standard	Standard	Standard
Disposición ergonómica de los controles	Standard	Standard	Standard
Asiento del operador con regulación y cinturón de seguridad	Standard	Standard	Standard
Vidrio trasero basculante	Standard	Standard	Standard



TM EXITUS ESPECIFICACIONES

Modelo	TM7010 Exitus	TM7020 Exitus	TM7030 Exitus	TM7040 Exitus
MOTOR				
Marca	New Holland	New Holland	New Holland	New Holland
Rotación nominal	2.200 rpm	2.200 rpm	2.200 rpm	2.200 rpm
Potencia en la rotación nominal	141 cv (104 kW)	149 cv (112 kW)	168 cv (124 kW)	180 cv (132 kW)
Torque a 1.400 rpm	610 Nm	620 Nm	720 Nm	733 Nm
Aspiración	Turbo Intercooler	Turbo Intercooler	Turbo Intercooler	Turbo Intercooler
Número de cilindros	6	6	6	6
TRANSMISIÓN				
Tipo	Synchro Shuttle	Synchro Shuttle	Synchro Shuttle	Synchro Shuttle
Velocidades (frente x atrás)	16x16	16x16	15x12	15x12
TOMA DE FUERZA				
Accionamiento	Electrohidráulico	Electrohidráulico	Electrohidráulico	Electrohidráulico
Velocidad	540/1.000 rpm	540/1.000 rpm	540/1.000 rpm	540/1.000 rpm
SISTEMA HIDRÁULICO				
Bomba	Engranajes	Engranajes	Engranajes	Engranajes
Capacidad de flujo	57 ℓ/min	57 ℓ/min	120 ℓ/min*	120 ℓ/min*
Flujo de la bomba de dirección exclusiva	53 ℓ/min	53 ℓ/min	60 ℓ/min	60 ℓ/min
Lift-O-Matic	Estándar	Estándar	Estándar	Estándar
Capacidad de elevación a 610 mm del ojal c/ 2 cilindros auxiliares	6.475 kg	6.475 kg	6.475 kg	6.475 kg
CAPACIDAD DE LOS TANQUES DE COMBUSTIBLE				
Tanque de combustible principal	270 ℓ	270 ℓ	270 ℓ	270 ℓ
Tanque de combustible auxiliar	110 ℓ	110 ℓ	110 ℓ	110 ℓ
CONFORTO DEL OPERADOR				
Aire acondicionado	Estándar	Estándar	Estándar	Estándar
Disposición ergonómica de los controles	Estándar	Estándar	Estándar	Estándar
Asiento del operador con regulación y cinturón de seguridad	Estándar	Estándar	Estándar	Estándar
Vidrio trasero basculante	Estándar	Estándar	Estándar	Estándar

* Todo circuito hidráulico

TM PLATAFORMADO ESPECIFICACIONES

Modelo	TM7010 Plataformado	TM7020 Plataformado	TM7030 Plataformado	TM7040 Plataformado
MOTOR				
Marca	New Holland	New Holland	New Holland	New Holland
Rotación nominal	2.200 rpm	2.200 rpm	2.200 rpm	2.200 rpm
Potencia en la rotación nominal	141 cv (104 kW)	149 cv (112 kW)	168 cv (124 kW)	180 cv (132 kW)
Torque a 1.400 rpm	610 Nm	620 Nm	720 Nm	733 Nm
Aspiración	Turbo Intercooler	Turbo Intercooler	Turbo Intercooler	Turbo Intercooler
Número de cilindros	6	6	6	6
TRANSMISIÓN				
Tipo	Synchro Shuttle	Synchro Shuttle	Synchro Shuttle	Synchro Shuttle
Velocidades (frente x atrás)	16x16	16x16	15x12	15x12
TOMA DE FUERZA				
Accionamiento	Electrohidráulico	Electrohidráulico	Electrohidráulico	Electrohidráulico
Velocidad	540/1.000 rpm	540/1.000 rpm	540/1.000 rpm	540/1.000 rpm
SISTEMA HIDRÁULICO				
Bomba	Engranajes	Engranajes	Engranajes	Engranajes
Capacidad de flujo	57 ℓ/min	57 ℓ/min	120 ℓ/min*	120 ℓ/min*
Flujo de la bomba exclusiva para la dirección	53 ℓ/min	53 ℓ/min	60 ℓ/min	60 ℓ/min
Lift-O-Matic	Estándar	Estándar	Estándar	Estándar
Capacidad de elevación a 610 mm del ojal c/ 2 cilindros auxiliares	6.475 kg	6.475 kg	6.475 kg	6.475 kg
CAPACIDAD DE LOS TANQUES DE COMBUSTIBLE				
Tanque de combustible principal	270 ℓ	270 ℓ	270 ℓ	270 ℓ
Tanque de combustible auxiliar	110 ℓ	110 ℓ	110 ℓ	110 ℓ
CONFORTO DEL OPERADOR				
Arco de seguridad con techo	Estándar	Estándar	Estándar	Estándar
Disposición ergonómica de los controles	Estándar	Estándar	Estándar	Estándar

* Todo circuito hidráulico