

New Holland TX 4.90 / 5.90



COMODIDAD

La cabina con amplio espacio interno, el asiento con comandos integrados y la nueva palanca multifunción garantizan una operación confortable y productiva.



ALTA CAPACIDAD DE COSECHA

La combinación entre el sistema de trilla por cilindro y separación por doble rotor entrega la máxima capacidad de cosecha en cualquier rango de velocidad.



TECNOLOGÍA

La TX ofrece lo que hay de más moderno en la cosecha: el control automático de la velocidad del ventilador, un innovador sistema de zarandas Smart Sieve y la posibilidad de tener todos los ítems del PLM.



BAJOS ÍNDICES DE PÉRDIDA

La integración entre el nuevo sistema de zarandas autonivelantes, el proceso de limpieza en triple cascada y en control automático de la velocidad del ventilador garantizan una distribución equilibrada del material mismo en áreas inclinadas, el resultado es una gran mejora de limpieza y gran reducción del índice de pérdidas.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO	TX4.90	TX5.90
MOTOR		
Motor	FPT NEF6	
Potencia Nominal - CV (kW)	207 (152)	258 (190)
Potencia Máxima - CV (kW)	223 (164)	272 (200)
Sistema de inyección	COMMON RAIL ELÉCTRICO	
Volumen (L)	6,7	
Tanque de combustible (L)	480	
CILINDRO		
Diámetro (mm)	603 C/B (600 Arroz)	603 C/B
Ancho (mm)	1300	1560
Rpm est.	393 - 1171 rpm	
Rpm con kit de reducción de velocidad (opcional)	231 - 689 rpm	
Cóncavo	SECCIONADO	
Área de cóncavo (m ²)	0,78	0,94
DOBLE ROTOR DE SEPARACIÓN		
Área (m ²)	2,10	2,90
Rotación mínima (rpm)	400	
Rotación máxima (rpm)	700	
Longitud (mm)	3454	
SISTEMA DE LIMPIEZA		
Ventilador (rpm)	350-1050	420-1250
Área de zaranda - Triple Cascada (m ²)	4,16	5,04
Tipo de zaranda	11/8	
LIMPIEZA Y SEPARACIÓN		
Área total de separación (m ²)	2,88	3,84
Área total de limpieza (m ²)	6,52	7,89
Área (m ²)	7,04	11,73
TOLVA DE GRANOS		
Capacidad (L)	6850	7750
Velocidad de descarga (L/s)	80	
Longitud del tubo de descarga (m)	4,65	5,20
CABEZALES		
Tamaño de cabezal recomendado (flexible)	25 pies	30 pies
Tamaño de cabezal recomendado (rígido)	20 pies	25 pies
Sistema de fluctuación eléctrico	√	√
Acople Faster	√	√
NEUMÁTICOS		
Delantero (DUAL)	20.8 - 38 R2 (Arroz)	20.8 - 38 R2 (Arroz)
Trasero	18.4 - 26 R2 (4X4) (Arroz)	18.4 - 26 R2 (4X4) (Arroz)
EJE TRASERO		
Eje trasero con tracción (4x4)	-	OPCIONAL



www.ciagrobolivia.com

A Brand of CNH Industrial



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