

# LÍNEA TX



## 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 itens 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.



Tecnología y innovación son características integradas en el ADN de la TX. Con el nuevo sistema de doble rotor de separación y su moderno sistema de zarandas, la TX entrega alta capacidad de cosecha con baja tasa de pérdida.

A Brand of CNH Industrial



# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS COSECHADORAS TX

MODELO	TX4.90	TX5.90
	<b>MOTOR</b>	
MOTOR	FPT NEF6	FPT NEF6
POTENCIA NOMINAL - CV (kW)	207 (152)	258 (190)
POTENCIA MÁXIMA - CV (kW)	223 (164)	272 (200)
SISTEMA DE INYECCIÓN	COMMON RAIL ELECTRÓNICO	COMMON RAIL ELECTRÓNICO
VOLUMEN	6,7 L	6,7 L
TANQUE DE COMBUSTIBLE (LITROS)	480	480
	<b>ALIMENTADOR</b>	
N° DE CADENAS	3	4
INVERSOR	HIDRÁULICO	HIDRÁULICO
	<b>CILINDRO</b>	
DIÁMETRO (mm)	603 C/B (600 ARROZ)	603 C/B
ANCHO (mm)	1.300	1.560
RPM EST.	393 - 1.171 RPM	393 - 1171 RPM
RPM CON KIT DE REDUCCIÓN DE VELOCIDAD (OPCIONAL)	231 - 689 RPM	231 - 689 RPM
CÓNCAVO	SECCIONADO	SECCIONADO
ÁREA DE CÓNCAVO (m²)	0,78	0,94
	<b>BATIDOR</b>	
TIPO	REDONDO	REDONDO
RPM ESTÁNDAR	850 RPM	850 RPM
RPM CON KIT DE REDUCCIÓN DE VELOCIDAD (OPCIONAL)	500 RPM	500 RPM
ANCHO (mm)	1.300	1.560
ÁREA DE CÓNCAVO (m²)	-	-
	<b>DOBLE ROTOR DE SEPARACIÓN</b>	
ÁREA (m²)	2,10	2,90
ROTACIÓN MÍNIMA	400 RPM	400 RPM
ROTACIÓN MÁXIMA	700 RPM	700 RPM
LONGITUD (mm)	3.454	3454
	<b>ZARANDÓN</b>	
ÁREA (M²)	2,36	2,85
	<b>SISTEMA DE LIMPIEZA</b>	
VENTILADOR (RPM)	350--1.050	420--1.250
ÁREA DE ZARANDA - TRIPLE CASCADA (m²)	4,16	5,04
TIPO DE ZARANDA	11/8	11/8
	<b>LIMPIEZA Y SEPARACIÓN</b>	
ÁREA TOTAL DE SEPARACIÓN (m²)	2,88	3,84
ÁREA TOTAL DE LIMPIEZA (m²)	6,52	7,89
ÁREA (m²)	7,04	11,73
	<b>TOLVA DE GRANOS</b>	
CAPACIDAD (LITROS)	6.850	7.750
VELOCIDAD DE DESCARGA (L/s)	80	80
LONGITUD DEL TUBO DE DESCARGA (m)	4,65	5,2
	<b>PICADOR</b>	
ROTACIÓN (RPM)	1.561 / 2.754 RPM	1.596 / 2.808 RPM
MOVIMIENTO	CORREA HC	CORREA HC
CANTIDAD DE CUCHILLAS	29	37
CANTIDAD DE CONTRA-CUCHILLAS	15	19
	<b>DISTRIBUIDOR</b>	
ROTACIÓN (RPM)	340 RPM	340 RPM
MOVIMIENTO	CORREA HC	CORREA HC
CANTIDAD DE ASPAS	4	4
	<b>CABEZALES</b>	
TAMAÑO DE CABEZAL RECOMENDADO	25 PIES	30 PIES
CABEZAL SUPERFLEX ELÉCTRICO	√	-
CABEZAL SUPERFLEX	-	√
SISTEMA DE FLUCTUACIÓN ELÉCTRICO	√	√
ACOPLE FASTER	√	√
	<b>NEUMÁTICOS</b>	
DELANTERO (DOBLE)	18.4-30 R1 (GRANOS) 20.8-38 R1 (GRANOS) 20.8-38 R2 (ARROZ)	20.8-38 R1 (GRANOS) 20.8-38 R2 (ARROZ)
DELANTERO (SENCILLO)	23.1-26 R2 (ARROZ) 30.5-32 R1 (GRANOS) 30.5-32 R2 (ARROZ)	30.5-32 R1 (GRANOS) 30.5-32 R2 (ARROZ)
TRASERO	14.9-24 R1 (GRANOS) 14.9-24 R2 (ARROZ) 14.9-24 R2 (4X4) (ARROZ) 14.9-28 R2 (4X4) (ARROZ) 16.0/70-20 (4X4) (GRANOS) 18.4-26 R2 (ARROZ) 18.4-26 R2 (4X4) (ARROZ)	14.9-24 R1 (GRANOS) 14.9-24 R1 (4X4) (GRANOS) 14.9-24 R2 (ARROZ) 14.9-24 R2 (4X4) (ARROZ) 14.9-28 R2 (4X4) (ARROZ) 18.4-26 R2 (ARROZ) 18.4-26 R2 (4X4) (ARROZ)
	<b>EJE TRASERO</b>	
EJE TRASERO	-	-
EJE TRASERO HD	ESTÁNDAR	ESTÁNDAR
EJE TRASERO CON TRACCIÓN (4X4)	OPCIONAL	OPCIONAL
	<b>AGRICULTURA DE PRECISIÓN</b>	
MONITOR DE PRODUCTIVIDAD/HUMEDAD	OPCIONAL*	OPCIONAL*
PANTALLA TÁCTIL	OPCIONAL*	OPCIONAL*
ANTENA DGPS	OPCIONAL*	OPCIONAL*
PC SOFTWARE	OPCIONAL*	OPCIONAL*
	<b>KIT CALIDAD DE GRANO</b>	
KIT CALIDAD DE GRANO	OPCIONAL	OPCIONAL
CHAPAS PERFORADAS	OPCIONAL	OPCIONAL
	<b>DIMENSIONES</b>	
ALTURA (m)	3.810	4.110
LONGITUD** (mm)	7.232	7.350
DISTANCIA ENTRE EJES (mm)	3.520	3.520
ANCHO CON DOBLES (mm)	4.465 (30) / 4.700 (38)	4955
ANCHO CON SENCILLO (mm)	3.620 (28.1-26)	-
ANCHO CON EJE TRASERO ESTÁNDAR	-	-
ANCHO CON EJE TRASERO HD	3.406	3.450
ANCHO EJE TRASERO (4X4)	3.325	3.325
ANCHO DE TRANSPORTE (mm)	2.665	2.930
PESO (Kg)	10.980	11.950
LONGITUD** (mm)	7.232	7.350

**ING. J. ESPINOSA Z.**  
DESDE 1934

Quito: Av. Galo Plaza Lasso N73-126 y Antonio Basantes  
Telfs.: (02) 350 0605 - 099 252 6887  
E-mail: ventas@jespinosa.com.ec



**NEW HOLLAND**

EN TODO MOMENTO