

# LÍNEA TC



## COMODIDAD

El nuevo asiento con comandos integrados y la amplia cabina ofrecen condiciones y comodidad necesarios para una larga jornada al campo.



## BAJOS ÍNDICES DE PÉRDIDA

Con el nuevo sistema de nivelación de material SmartSieve, la línea TC presenta bajos índices de pérdida en cualquier condición de cosecha.



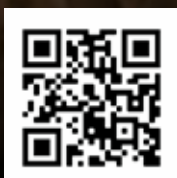
## BAJO COSTO DE MANTENIMIENTO

Con un sistema eficiente y de fácil operación, la nueva línea TC sigue la tradición de tener un mantenimiento sencillo y económico.



## VERSATILIDAD

El sistema de trilla por cilindro de la TC garantiza eficiencia y productividad en todos los rangos de velocidad y en cualquier condición de cosecha. La TC es la máquina más versátil y es adecuada para trabajar en todas las condiciones al campo.



Robusta y confiable, la nueva TC presenta una alta capacidad de trilla en todos los rangos de velocidad. Con novedades en su sistema de zarandas y en la cabina, la nueva máquina ofrece comodidad para las largas jornadas de trabajo al campo.

A Brand of CNH Industrial



[www.newholland.com](http://www.newholland.com)

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS COSECHADORAS TC

MODELO	TC4.90	TC5.90
<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
CILINDRADA	6,7 L	6,7 L
TANQUE DE COMBUSTIBLE (LITROS)	400	480
<b>ALIMENTADOR</b>		
Nº 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 EST.	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)	0,17	0,20
<b>ROTARY SEPARATOR</b>		
ROTACIÓN	389 / 738 RPM	389 / 738 RPM
RPM CON KIT DE REDUCCIÓN DE VELOCIDAD (OPCIONAL)	229 / 434 RPM	229 / 434 RPM
AJUSTE DEL CÓNCAVO	13/26	13/26
ÁREA DE CÓNCAVO (m²)	0,79	0,95
<b>SACA PAJAS</b>		
ÁREA (m²)	4,6	5,4
ROTACIÓN	191 - 206 RPM	191 - 206 RPM
LONGITUD (mm)	3.485	3.485
<b>ZARANDÓN</b>		
ÁREA (m²)	2,36	2,85
<b>SISTEMA DE LIMPIEZA</b>		
VENTILADOR (RPM)	350--1.050	350--1050
ÁREA DE ZARANDAS - CASCADA DOBLE (m²)	3,95	4,79
TIPO DE ZARANDA	1 1/8	1 1/8
<b>LIMPIEZA Y SEPARACIÓN</b>		
ÁREA TOTAL DE SEPARACIÓN (m²)	6,34	7,49
ÁREA TOTAL DE LIMPIEZA (m²)	6,31	7,64
ÁREA TOTAL (m²)	12,65	15,13
<b>TOLVA DE GRANOS</b>		
CAPACIDAD (LITROS)	6.050	7.750
VELOCIDAD DE DESCARGA (L/s)	60	80
LONGITUD DEL TUBO DE DESCARGA (M)	4	4,65
<b>PICADOR</b>		
ROTACIÓN (RPM)	1.580 / 2.788 RPM	1.596 / 2.808 RPM
TRANSMISIÓN	CORREA HC	CORREA HC
CUCHILLAS	29	37
CONTRA-CUCHILLAS	15	19
<b>DISTRIBUIDOR</b>		
TRANSMISIÓN	CORREA HC	CORREA HC
<b>CABEZALES</b>		
TAMAÑO DE CABEZAL RECOMENDADO	20 PIES	25 PIES
CABEZAL SUPERFLEX ELÉCTRICO	√	√
CABEZAL SUPERFLEX	-	-
SISTEMA DE FLUCTUACIÓN ELÉCTRICO	√	√
ENGANCHE FASTER	√	√
<b>NEUMÁTICOS</b>		
DELANTERO (DOBLE)	18.4-30 R1 (GRANOS)	20.8-38 R1 (GRANOS)
	18.4-30 R2 (ARROZ)	-
DELANTERO (SENCILLO)	28.1-26 R1 (GRANOS)	30.5-32 R1 (GRANOS)
	23.1-26 R2 (ARROZ)	-
TRASERO	-	-
	12.5/80-18 (GRANOS)	14.9-24 R1 (GRANOS)
	16.0/70-20 (4X4) (GRANOS)	14.9-24 R1 (4X4) (GRANOS)
	14.9-24 R2 (ARROZ)	-
	18.4-26 R2 (ARROZ)	-
	18.4-26 R2 (4X4) (ARROZ)	-
<b>EJE TRASERO</b>		
EJE TRASERO	ESTÁNDAR	ESTÁNDAR
EJE TRASERO HD	-	-
EJE TRASERO 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)	8.005	8.110
DISTANCIA ENTRE EJES (mm)	3.520	3.520
ANCHO CON DOBLES (mm)	4.465 (30) / 4.700 (38)	4.955
ANCHO CON SENCILLO (mm)	3.620 (28.1-26)	-
ANCHO CON EJE TRASERO ESTÁNDAR	3.117	3.350
ANCHO CON EJE TRASERO HD	-	-
ANCHO CON EJE TRASERO (4X4)	3.325	3.325
ANCHO DE TRANSPORTE (mm)	2.665	2.930
PESO (Kg)	9.140	10.430

\* NO ESTÁ DISPONIBLE EN LA CONFIGURACIÓN ARROZ.

\*\* ALIMENTADOR CORTO.



NHAGS098EO

[www.newholland.com](http://www.newholland.com)

A Brand of CNH Industrial

