

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

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS COSECHADORAS TC

| MODELO | TC4.90 | TC5.90 |
|--|---------------------------|---------------------------|
| MOTOR | | |
| 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 |
| ALIMENTADOR | | |
| Nº DE CADENAS | 3 | 4 |
| INVERSOR | HIDRÁULICO | HIDRÁULICO |
| CILINDRO | | |
| 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 |
| BATIDOR | | |
| 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 |
| ROTARY SEPARATOR | | |
| 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 |
| SACA PAJAS | | |
| ÁREA (m²) | 4,6 | 5,4 |
| ROTACIÓN | 191 - 206 RPM | 191 - 206 RPM |
| LONGITUD (mm) | 3.485 | 3.485 |
| ZARANDÓN | | |
| ÁREA (m²) | 2,36 | 2,85 |
| SISTEMA DE LIMPIEZA | | |
| 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 |
| LIMPIEZA Y SEPARACIÓN | | |
| 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 |
| TOLVA DE GRANOS | | |
| CAPACIDAD (LITROS) | 6.050 | 7.750 |
| VELOCIDAD DE DESCARGA (L/s) | 60 | 80 |
| LONGITUD DEL TUBO DE DESCARGA (M) | 4 | 4,65 |
| PICADOR | | |
| ROTACIÓN (RPM) | 1.580 / 2.788 RPM | 1.596 / 2.808 RPM |
| TRANSMISIÓN | CORREA HC | CORREA HC |
| CUCHILLAS | 29 | 37 |
| CONTRA-CUCHILLAS | 15 | 19 |
| DISTRIBUIDOR | | |
| TRANSMISIÓN | CORREA HC | CORREA HC |
| CABEZALES | | |
| TAMAÑO DE CABEZAL RECOMENDADO | 20 PIES | 25 PIES |
| CABEZAL SUPERFLEX ELÉCTRICO | √ | √ |
| CABEZAL SUPERFLEX | - | - |
| SISTEMA DE FLUCTUACIÓN ELÉCTRICO | √ | √ |
| ENGANCHE FASTER | √ | √ |
| NEUMÁTICOS | | |
| 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) | - |
| EJE TRASERO | | |
| EJE TRASERO | ESTÁNDAR | ESTÁNDAR |
| EJE TRASERO HD | - | - |
| EJE TRASERO 4X4 | OPCIONAL | OPCIONAL |
| AGRICULTURA DE PRECISIÓN | | |
| MONITOR DE PRODUCTIVIDAD/HUMEDAD | OPCIONAL* | OPCIONAL* |
| PANTALLA TÁCTIL | OPCIONAL* | OPCIONAL* |
| ANTENA DGPS | OPCIONAL* | OPCIONAL* |
| PC SOFTWARE | OPCIONAL* | OPCIONAL* |
| KIT CALIDAD DE GRANO | | |
| KIT CALIDAD DE GRANO | OPCIONAL | OPCIONAL |
| CHAPAS PERFORADAS | OPCIONAL | OPCIONAL |
| DIMENSIONES | | |
| 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

A Brand of CNH Industrial

