

SERIE T7

TRACTORES



BARRA DE TRACCIÓN REFORZADA

Ideal para accesorios de cualquier tipo de operación.



CAUDAL HIDRÁULICO (113 L/MIN A 151 L/MIN) CONTROLADO POR UNA BOMBA DE PISTONES

Válvulas remotas con ajuste de caudal y mayor capacidad de levante hidráulico.



TRANSMISIÓN FULL Y SEMI-POWERSHIFT 18X6 FUNCIÓN AUTOSHIFT™

Selecciona automáticamente la marcha ideal, de acuerdo con la carga de trabajo. Más uniformidad durante las operaciones, ideal para cualquier operación.



MANTENIMIENTO REDUCIDO

Durabilidad y robustez a disposición en los Ejes Clase 4 HD en pieza única, reforzado y con crucetas blindadas.



AGRICULTURA DE PRECISIÓN Y TELEMETRÍA

En favor de mayor productividad.



CABINA CON EL MAYOR CONFORT DE LA CATEGORÍA

Suspensión Comfort Ride™. Disminuye un 25% los impactos sobre el operador.



MOTOR FPT CON EPM (GESTIÓN ELECTRÓNICA DE EXTRAPOTENCIA)

Mayor eficiencia y menor consumo.



A Brand of CNH Industrial



www.newholland.com

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SÉRIE T7

MODELO	T7.175	T7.190	T7.205
MOTOR FPT			
POTENCIA MÁXIMA @ EPM cv (hp)	177 (174)	193 (193)	209 (206)
POTENCIA NOMINAL @2.200 rpm - ISSO 14.396	144 cv / 142hp	157 cv / 154hp	182 cv / 179hp
PAR MOTOR MAXIMO EPM	678 Nm	748 Nm	800 Nm
PAR MOTOR MAXIMO NOMINAL	643 Nm	690 Nm	760 Nm
PAR MOTOR RESERVA	42%	37%	35%
NÚMERO DE CILINDROS / CILINDRADA	6 / 6,728 cm ³		
SISTEMA DE INYECCIÓN ELECTRÓNICA	COMMON RAIL		
TANQUE DE COMBUSTIBLE	395 L		
TRANSMISIÓN			
TIPO	SEMI-POWERSHIFT RANGE COMMAND™		
SUPER REDUCTOR - FRENTE X ATRÁS	OPCIONAL - 28X12		
NÚMERO DE MARCHAS - FRENTE X ATRÁS	18X6		
EJES			
SISTEMA TERRALOCK™	GESTIÓN AUTOMÁTICA TRACCIÓN/BLOQUEO		
ÁNGULO DE LA DIRECCIÓN	55°		
FRENO DE SERVICIO	EN BAÑO DE ACEITE / AUTOAJUSTABLE		
RADIO DE GIRO	4,9 m		
SISTEMA HIDRÁULICO			
CAUDAL EN EL CONTROL REMOTO	113 L/min		
CAPACIDAD DE LEVANTE A 610 MM DE LA RÓTULA	6.616 kg		
TIPO DE VÁLVULAS	CENTRO CERRADO (SENSOR DE CARGA)		
CANTIDAD DE VÁLVULAS	4		
DIRECCIÓN			
HIDROSTÁTICA	HIDROSTÁTICA		
CIRCUITO TIPO	INDEPENDIENTE		
BOMBA ENGRANAJE @2.200 RPM	60 L/min		
SISTEMA ELÉCTRICO			
ALTERNADOR 14V	120 Ah		
BATERÍA 12V	170 Ah		
MOTOR DE ARRANQUE	4.2 kW		
TOMA DE FUERZA			
ACCIONAMIENTO	ELECTRO-HIDRÁULICO		
RÉGIMENES	540 / 1.000 rpm - OPCIONAL 540 / 540E / 1.000 rpm		
EJES DISPONIBLES	1 3/8" 21 ESTRIAS - 1 3/8" 6 ESTRIAS		
ARRANQUE MODULADO - PTO SOFT START	ESTÁNDAR		
CABINA			
CABINA ESTÁNDAR LUJO	STANDARD		
NIVEL DE RUIDO	69 dBA		
ASIENTO NEUMÁTICO	ESTÁNDAR		
AIRE ACONDICIONADO	ESTÁNDAR		
PESO			
PESO MÁXIMO PERMITIDO LASTRADO	8.500 kg	9.500 kg	10.500 kg
PESO MÁXIMO PERMITIDO	6.725 kg		
PESO MÁXIMO PERMITIDO EJE DELANTERO	4.200 kg		
PESO MÁXIMO PERMITIDO EJE TRASERO	6.300 kg		
DIMENSIONES			
LONGITUD TOTAL	5.017 mm		
ALTURA TOTAL	3.164 mm		
ANCHO TOTAL	3.023 mm		
AGRICULTURA DE PRECISIÓN			
DISPOSICIÓN PREVIA PARA PILOTO AUTOMÁTICO HIDRÁULICO	ESTÁNDAR		
SISTEMA DE PILOTO AUTOMÁTICO - PLM INTELLISTEER - MONITOR - INTELLIVIEW IV 10.4" - CONTROLADOR - NAV CONTROLLER III - ANTENA RECEPTORA GPS / GLONASS - NH372	OPCIONAL		
SOFTWARE DE VISUALIZACIÓN DE DATOS - PLM VIEWER	DESCARGA DISPONIBLE EN EL		
ISOBUS	ESTÁNDAR		



A Brand of CNH Industrial



www.newholland.com

NHAGS044E0