



TT75

2WD / 4WD

PODER, ECONOMÍA Y CALIDAD



TT75 2WD / 4WD

| MOTOR | |
|--|------------------|
| Potencia a las rpm nominales (kW - hp) | 56 - 75 |
| Velocidad nominal del motor (rpm) | 2500 |
| Par máximo (N.m - lbf.ft @rpm) | 230 - 170 @ 1400 |
| Cilindros | 4 |
| Cilindrada (cm3 - in.3) | 3908 - 238 |
| Diámetro (mm - in) | 104 - 4.09 |
| Carrera (mm - in) | 115 - 4.5 |
| Relación de compresión | 17.0 : 1 |
| Bomba de inyección | Rotativa Bosch |

| ACCESORIOS ADICIONALES AL SISTEMA DE COMBUSTIBLE: | |
|---|----------------------|
| Bujía pre-calentadora | 1 |
| Trampa de agua con tazón transparente | 1 |
| Admisión de aire | Aspiración natural |
| Filtro de aire | Seco, doble elemento |
| Acelerador | Palanca y pedal |

| EMBRAGUE - TRANSMISION | |
|------------------------|---|
| Embrague: | Tipo seco |
| Disco | Orgánico |
| Diámetro (mm) | 280 |
| Tipo de transmisión | Semi sincronizada |
| | Sincronizada tercera y cuarta, séptima y octava |

| EJE TRASERO | |
|--|------------------------|
| Traba del diferencial (accionamiento) | Mecánico por pedal |
| Frenos tipo | Multidisco tipo húmedo |
| Accionamiento frenos de servicio | Mecánico |
| Cantidad de discos | 3 por lado |
| Freno de estacionamiento (accionamiento) | Por pedal, con traba |
| Reductores Finales | Tipo cascada |

| CONVENIENCIA PARA EL OPERADOR: | |
|--------------------------------|---|
| Estación del operador: | Ergonómica semi plataforma y Marco de Seguridad fijo ³ |
| Volante de dirección: | Fijo. |
| Asiento del operador: | Con suspensión regulable al peso y talla del operador; y cinturón de seguridad. |
| Controles: | Cómoda ubicación del acelerador sobre la consola de instrumentos y pedales tipo colgante. |
| Panel de Instrumentos: | Amplio, con indicadores perfectamente visible para una más segura y cómoda operación. |
| Carrocería: | Línea moderna con cofre totalmente abatible. |

CNHMX-MKES-AGTT75GAM0522A

Nota^{1,2,3} Certificado por el OCIMA-INIFAP con valores obtenidos en el CENEMA.

| TOMA DE FUERZA | |
|--|-----------------------|
| Potencia máxima a la toma de fuerza ¹ (hp-kW) | 66.2 - 49.2 |
| Tipo | Independiente |
| Velocidad TDF estándar rpm(estrías) | 540(6) |
| Embrague | Seco, independiente |
| Accionamiento | Palanca, multifunción |

| SISTEMA HIDRAULICO | |
|---------------------------------|-----------------------------------|
| Capacidad de levante Kgf | |
| | a las esferas ² 1283.5 |
| | a 610 mm ² 1004.1 |
| Sensibilidad / categoría | 3er punto / II |
| Caudal bomba principal (lpm) | 42.5 |
| Válvula de servicios auxiliares | Sencilla centro abierto |
| Lift-O-Matic | Estándar |

| DIRECCION | |
|--------------|---------------|
| Tipo | Hidroestática |
| Caudal (lpm) | 35.2 |

| SISTEMA ELECTRICO | |
|-----------------------------|---------|
| Acumulador (V - A) | 12 - 90 |
| Alternador (A) | 55 |
| Motor de arranque (kW - HP) | 3 - 4 |

| DOBLE TRACCION | |
|-------------------------|--------------------------------|
| Eje Delantero, tipo | Diferencial Central |
| Accionamiento | Mecánico |
| Bloqueo del diferencial | Embrague limitador de patinaje |

| CAPACIDADES | |
|--|------|
| Aceite de motor litros (l) | 11.7 |
| Aceite transmisión y eje trasero (l) | 32 |
| Sistema de enfriamiento (l) | 11 |
| Tanque de combustible litros (l) | 70 |
| Aceite mando finales eje trasero (l) | 8 |
| Aceite dirección hidrostática litros (l) | 2 |

| DIMENSIONES | | 2WD / 4WD |
|---------------------------------|-----------------------|-------------|
| Altura al escape (mm) | | 2540 |
| Altura al volante (mm) | | 1829 |
| Ancho trocha delantera (mm) | | 1524 - 2032 |
| Ancho trocha trasera (mm) | | 1624 - 2032 |
| Despeje mínimo al suelo (mm) | | 432 |
| Distancia entre ejes (mm) | | 2184 |
| Longitud total Ext. - Eng. (mm) | | 3467 |
| Peso total sin contrapesos (Kg) | | 2939 |
| Rodado trasero 2WD | 15.5 - 38 / 16.9 - 30 | |
| Rodado trasero 4WD | 16.9 - 30 | |
| Rodado delantero 2WD | 7.50 x 16 | |
| Rodado delantero 4WD | 11.2 x 24 | |

| ACCESORIOS ADICIONALES | |
|---------------------------------|-----|
| 6 contrapesos traseros (40kg) | 240 |
| 8 contrapesos delanteros (31kg) | 248 |
| Barra de tiro con horquilla | 1 |
| Brazo del tercer punto | 1 |
| Llave de ruedas | 1 |
| Caja de herramientas | 1 |
| Triángulo de seguridad | 1 |
| Manual del operador | 1 |
| Póliza de garantía | 1 |



*Valores certificados por el OCIMA-INIFAP conforme con los resultados obtenidos por el Centro Nacional de Estandarización de Maquinaria Agrícola (CENEMA) de acuerdo a las normas: NMX-O-169-SCFI-2016¹, NMX-O-207-SCFI-2016², NMX-O-181-SCFI-2016³. Aplica para los modelos TT75 2WD con ROPS (73335457)³ y TT75 4WD con ROPS (73335456)³

CNH de México se reserva el derecho de cambiar diseños y especificaciones del producto no certificado por OCIMA -INIFAP sin incurrir en ninguna responsabilidad ni obligación subsecuente. Los accesorios que aparecen junto con el tractor no necesariamente forman parte del equipo básico. CNH de México, S.A. de C.V. Av. 5 de Febrero No. 2117 Zona Industrial Benito Juárez. C.P. 76130 Querétaro, Qro. México Tel: (442) 211 91 00.



Exija siempre los repuestos originales

