## SERIE A-MAX 2WD/4WD





A80 MAX 2WD / 4WD

A90 MAX 4WD

| MOTOR                   | MARCA / CONTROL DE EMISIONES   | PERKINS / TIER III          | PERKINS / TIER III |  |
|-------------------------|--|-----------------------------|--------------------|--|
|                         | MODELO   | 1104D-44                    | 1104D-44T          |  |
|                         | POTENCIA MÁXIMA AL MOTOR (NORMA ISO), hp   | 74                          | 83                 |  |
|                         | RÉGIMEN NOMINAL, rpm   | 2200<br>63.8 78.5           |                    |  |
|                         | POTENCIA MÁXIMA A LA TOMA DE FUERZA, hp  |                             |                    |  |
|                         | TORQUE MÁXIMO, Nºm   | 261                         | 345                |  |
|                         | RÉGIMEN DEL TORQUE MÁXIMO, rpm   | 1400<br>4/4400              |                    |  |
|                         | No. DE CILINDROS/CILINDRADA, cm <sup>3</sup>   |                             |                    |  |
|                         | ASPIRACIÓN   | Natural                     | TURBOCARGADO       |  |
|                         | FILTRO DE AIRE TIPO SECO   | STD                         | HEAVY DUTY         |  |
|                         | CAPACIDAD DEL TANQUE DE COMBUSTIBLE, L   | 6                           | 5                  |  |
| TRANSMISIÓN             | SINCRONIZADA CON INVERSOR: 12 ADELANTE + 12 REVERSA  | STD                         |                    |  |
|                         | VEL. MINIMA / VEL. MÁXIMA A RPM NOMINALES, 4WD   | De 1.6 Km/h a 34 Km/h       |                    |  |
|                         | INVERSOR MECÁNICO SINCRONIZADO   | STD                         |                    |  |
|                         | CREEPER (SUPERREDUCTOR)  | 0                           | PC                 |  |
|                         | TRABA DEL DIFERENCIAL TRASERO  | MECÁNICO                    |                    |  |
|                         | THOUSE SHERE TO THE TRANSPORT  |                             |                    |  |
| EMBRAGUE                | INDEPENDIENTE BIDISCO TIPO SECO, pulgadas  | 12<br>CERAMETÁLICO          |                    |  |
|                         | REVESTIMIENTO DEL EMBRAGUE PRINCIPAL   |                             |                    |  |
| EJE DELANTERO 4WD       | ACCIONIANIENTO DE LA DODIE TRACCIÓNI   | MECÁNICO                    |                    |  |
| EJE DELANTERO 4WD       | ACCIONAMIENTO DE LA DOBLE TRACCIÓN   | MECÁNICO<br>55°             |                    |  |
|                         | ANGULO MÁXIMO DE VIRAJE  | 5                           | 5                  |  |
| FRENOS                  | ACCIONAMIENTO MECÁNICO   | STD                         |                    |  |
| TRENUS                  | TRASEROS TIPO MULTIDISCO HÚMEDO  | 4+4 DISCOS                  |                    |  |
|                         | TRASEROS III O MOLIIDISCO HOMEDO   | 7175                        |                    |  |
| TOMA DE FUERZA          | ACCIONAMIENTO MECÁNICO   | S                           | TD                 |  |
|                         | REVOLUCIONES A LA TDF  | 540/540 ECO                 |                    |  |
|                         | FLECHA DE LA TOMA DE FUERZA DE 1"3/8 CON 6 ESTRIAS   | STD                         |                    |  |
|                         | 2 TIPOS: INDEPENDIENTE/PROPORCIONAL CON EL AVANCE DEL TRACTOR  | STD                         |                    |  |
| ·                       |  |                             |                    |  |
| SISTEMA HIDRÁULICO      | CONTROL: ESFUERZO, POSICIÓN, INTERMIX Y FLOTANTE   |                             | TD                 |  |
|                         | ACCIONAMIENTO DEL LEVANTE HIDRÁULICO   | MECÁNICO                    |                    |  |
|                         | CAPACIDAD MÁXIMA DE LEVANTE HDCO AL PUNTO DE ENGANCHE, kgf   | 2136.4                      |                    |  |
|                         | CAPACIDAD MÁXIMA DE LEVANTE HIDRÁULICO A LOS 610 mm, kgf   | 1667.0<br>180<br>36.5<br>20 |                    |  |
|                         | PRESIÓN MÁXIMA DE TRABAJO, Bar   |                             |                    |  |
|                         | CAUDAL DE LA BOMBA DEL ELEVADOR A PRESIÓN MÍNIMA, L/min  |                             |                    |  |
|                         | CAUDAL DE LA BOMBA DE LA DIRECCIÓN, L/min  |                             |                    |  |
|                         | CATEGORÍA DEL ENGANCHE   |                             |                    |  |
|                         | VÁLVULAS DE DISTRIBUCIÓN AUXILIAR REMOTA (PARES), STD/OPC  | 1                           | / 2                |  |
| PUESTO DEL CONDUCTOR    | TABLERO DE INSTRUMENTOS ANALÓGICO  | STD                         |                    |  |
| . 01010 211 00112001011 | ASIENTO MECÁNICO   | STD                         |                    |  |
|                         | ESTRUCTURA DE PROTECCIÓN ANTIVUELCOS TIPO ROLL-BAR   | MODELO AP36, ABATIBLE       |                    |  |
|                         | The state of the s |                             |                    |  |
| DIMENSIONES Y PESOS     | NEUMÁTICO DELANTERO 2WD  | 7.50 - 16                   | NO DISPONIBLE      |  |
| -<br>-<br>-<br>-<br>-   | NEUMÁTICO TRASERO 2WD (tipo radial)  | 420/70 R30                  | NO DISPONIBLE      |  |
|                         | NEUMÁTICO DELANTERO 4WD (tipo radial)  | 380/7                       | 70 R20             |  |
|                         | NEUMÁTICO TRASERO 4WD (tipo radial)  | 480/70 R30                  |                    |  |
|                         | REGULACIÓN DE TROCHA DELANTERA 4WD, mm   | De 1382 a 1812              |                    |  |
|                         | REGULACIÓN DE TROCHA TRASERA 4WD, mm   | De 1532 a 1932              |                    |  |
|                         | DISTANCIA ENTRE EJES, 4WD, mm  | 2129                        |                    |  |
|                         | ALTURA AL ROPS 4WD, mm   | 2441                        |                    |  |
|                         | ALTURA AL VOLANTE 4WD, mm  | 1690<br>368<br>2860         |                    |  |
|                         | DESPEJE MÍNIMO AL SUELO 4WD. mm  |                             |                    |  |
|                         | PESO DE EMBARQUE 4WD (SIN CONTRAPESOS), kg   |                             |                    |  |
|                         |  |                             |                    |  |
| ACCESORIOS              | 6 CONTRAPESOS DELANTEROS DE 36 kg  | STD                         |                    |  |
|                         | 1+1, 2+2 CONTRAPESOS TRASEROS DE 60 kg   |                             | OPC                |  |
|                         | TECHO PARASOL  | 0                           | PC                 |  |
|                         |  |                             |                    |  |

OPC = OPCIONAL STD = STANDARD
SU DISTRIBUIDOR MCCORMICK ES





07/2021. Las ilustraciones pueden mostrar accesorios opcionales.