



# MF 4292RA



MASSEY FERGUSON

| <b>Desempeño</b>  |  | <b>ISO 14396</b> |
|---|--|------------------|
| Potencia del motor en la rotación nominal - cv                              |  | 110              |
| Potencia máxima da TDP - cv   |  | 57               |
| Torque máximo en el motor @ 1300 rpm - Nm (mkgf)                            |  | 430              |
| Rotación nominal del motor - rpm  |  | 2200             |
| <b>Motor</b>  |  |                  |
| Modelo / Marca  | AGCO Power / 420DS   |                  |
| Número de Cilindros   | 4  |                  |
| Cilindrada - cm <sup>3</sup>  | 4400   |                  |
| Aspiración  | Turbo  |                  |
| Combustible   | Diesel   |                  |
| <b>Sistema Eléctrico</b>  |  |                  |
| Alternador - A  |  |                  |
| Tensión - V   | 12   |                  |
| Batería - Ah  | 95   |                  |
| <b>Embrague</b>   |  |                  |
| No posee  | Reversión Automática   |                  |
| <b>Transmisión</b>  |  |                  |
| Hidráulico  | Power Shuttle + Convertidor de par   |                  |
| Número de marchas avance + retroceso  | 4 + 4  |                  |
| Equipado con multiplicador que proporciona amplias variaciones de velocidad |  |                  |
| <b>Rodados</b>  |  |                  |
| Delantero   | 14.9-24  |                  |
| Trasero   | 18.4-34 R1   |                  |
| <b>Toma de Potencia</b>   |  |                  |
| Hidráulica  | Independiente  |                  |
| Rotación nominal de la TDPI (motor 1900 rpm) - rpm                          | 540 / 1000   |                  |
| <b>Sistema de Dirección</b>   |  |                  |
| Tipo  | Hidroestática  |                  |
| <b>Sistema Hidráulico</b>   |  |                  |
| Levante de tres puntos  | (Opcional)   |                  |
| Tipo  | Ferguson   |                  |
| Controles   | Mecánico   |                  |
| Capac. de levante en la rótula-kgf  | 2500   |                  |
| Presión máxima - bar (kgf/cm <sup>2</sup> )                                 | 210 (214)  |                  |
| Categoría   | II   |                  |
| Control Remoto  |  |                  |
| Tipo  | Independiente  |                  |
| Número de válvulas  | 2 a la izquierda   |                  |
| Acople rápido para pala frontal   | Estándar   |                  |
| Caudal máximo - l/min   | 42   |                  |
| Tipo de válvulas  | Centrada por resorte / Desarme automático con fuctuación / Caudal variable |                  |
| Presión máxima - bar (kgf/cm <sup>2</sup> )                                 | 170 (173)  |                  |



| <b>Eje Delantero</b>         |                          |
|------------------------------|--------------------------|
| Tipo                         | 4x4                      |
| Accionamiento                | Central                  |
| Bloqueo del diferencial      | Automático               |
| <b>Eje Trasero</b>           |                          |
| Reducción final              | Epicicloidial            |
| Bloqueo del diferencial      | Accionamiento por pedal  |
| <b>Frenos</b>                |                          |
| Número de discos             | 4 de cada lado           |
| Tipo                         | Discos en baño de aceite |
| Accionamiento                | Mecánico                 |
| Estacionamiento              | Traba manual de pedales  |
| <b>Capacidades</b>           |                          |
| Tanque de combustible - l    | 200                      |
| Cárter del motor - l         | 9                        |
| Transmisión / hidráulico - l | 47                       |
| <b>Pesos y Dimensiones</b>   |                          |
| Peso máximo con lastre - kg  | 6720                     |
| Largo total - mm             | 4270                     |
| Largo máxima - mm            | 2580                     |
| Distancia entre ejes - mm    | 2610                     |
| Despeje medio - mm Rodado    | 400                      |
| Radio de giro - mm           |                          |
| Con freno                    | 3750                     |
| Sin freno                    | 4220                     |

**Equipamiento Estándar**

EPCC, luces de freno, intermitente, linternas de posición, faroles de servicio; señales sonoras y luz de marcha atrás - sincronizados con marcha atrás, bocina, espejos retrovisores, llave de emergencia, lastres traseros metálicos. Asiento con regulado, apoyo de brazo y cinturón. Guardabarros delanteros.

Todo el esfuerzo fue realizado para asegurar que las informaciones contenidas en esta publicación fuesen las más exactas y actualizadas posibles. Sin embargo, pueden suceder inexactitudes, errores u omisiones y detalles de las especificaciones pueden sufrir modificaciones en cualquier momento sin previo aviso. Las fotos de esta publicación pueden ilustrar configuraciones no disponibles en los productos estándares. Consecuentemente, todas las especificaciones deben ser confirmadas con su Concesionario Massey Ferguson antes de la compra.