

¿Desea gozar de los niveles más altos de rendimiento en una máquina más compacta?

un tractor compacto y preparado para trabajar duro, estos tractores son

Los tractores MF 1500 y MF 1700 M son capaces de trabajar en una amplia gama de tareas (cuidado del terreno, servicios municipales y numerosas operaciones agrícolas), ya que están fabricados bajo los mismos estándares que los tractores de mayor tamaño de Massey Ferguson

Los siete modelos, entre 20 v 67 CV. incorporan de serie tracción a las 4 ruedas y diversas opciones de TDF transmisión hidrostática o mecánica a elegir. En el MF 1700 M puede optar por una versión con cabina o con plataforma, lo que hace de estos tractores la opción ideal para las operaciones agrícolas de menor envergadura y otras actividades de servicios municipales.

Si la respuesta es sí, y está buscando Los tractores de las series MF 1500 y 1700 M trabajan con gran eficacia en espacios reducidos, edificios bajos y zonas de difícil acceso, pero también responden satisfactoriamente trabajando con aperos en el campo, en el transporte por carretera o al segar con gran cuidado y precisión el césped de un campo de golf.

> Massey Ferguson le garantiza que estas máguinas están diseñadas y fabricadas según los estándares más exigentes de modo que ofrezca al cliente los máximos niveles de eficiencia, fiabilidad y confort.

Tanto si es usted un pequeño propietario, posee una granja, se dedica al cuiado de superficies ajardinadas o es un contratista, precisa de los máximos niveles de rendimiento, potencia y fiabilidad.

04

SU TRACTOR

UN VISTAZO

| Su tractor compacto de un vistazo |
|---|
| Un tractor realmente compacto |
| La cabina |
| Hecho para la eficiencia y la sostenibilidad |
| Hecho para el rendimiento |
| Hecho para la versatilidad |
| El tractor agrícola compacto ideal |
| Aplicaciones de cuidado del terreno |
| Recambios y servicios – Servicios y asistencia al cliente |
| Especificaciones y opciones |
| Laptonicaciones y opolones |



TRACTOR DE UN VISTAZO

La combinación de calidad de fabricación y excelencia en la ingeniería de estos tractores les permiten ofrecer años

Además de un equipamiento de serie de alto nivel, todos los modelos cuentan con diversas características adicionales que permiten mejorar su lista de equipamientos con el fin de satisfacer las necesidades del usuario especialista.

Bajos costes operativos, facilidad de mantenimiento y alto valor residual son las señas de identidad de los equipos Massey Ferguson.

Consulte a su concesionario para obtener más información sobre cómo las series MF 1500 y MF 1700 M pueden ayudar a su negocio.

CON SIETE MODELOS A ELEGIR EN LA GAMA, ACERTARÁ SEA CUAL SEA SU DECISIÓN.

| | MF 1520 | MF 1525 | MF 1735 M | MF 1740 M | MF 1750 M | MF 1755 M | MF 1765 M |
|--------------------------------|--|-------------------------|----------------------------|----------------|----------------------|-------------------------------|--|
| Motor | 3 cil / 1,1 L Fase V | 3 cil / 1,5 L Fase V | 3 cil / 1,8 L Fase V 4 cil | | 4 cil / 2,4 L Fase V | | |
| ROPS plegable / Cabina | R0 | PS Cabina/ROPS | | | Ca | Cabina/ROPS | |
| Transmisión | Mecánica (8 avance x 8 marcha atrás) | | Hidrostática (H | ST) de 3 gamas | | Mecánica (12 Av x 12 Retr) | Mecánica (12 Av x 12 Retr) y HST |
| Potencia máxima (CV) | 20 | 25 | 35 | 40 | 49 | 54 | 67 |
| Par máximo (Nm) | 63 | 76 | 110 | 125 | 140 | 188 | 200 |
| Capacidad de elevación (kg) | 60 | 00 | 1.200 | | 1.580 | | HST: 1.580 Mecánica: 1.600 |

- Facilidad de acceso para el mantenimiento diario
 - Esquemas de contratos de reparaciones y mantenimientos MF Care

- ▶ Motores potentes, de bajo consumo y altamente fiables: 20 CV - 67 CV
- Disponible con una gama de transmisiones para un funcionamiento más preciso y un consumo eficiente de combustible: mecánicas o hidrostáticas

- ▶ ROPS trasero o de montaje central plegable hacia delante: la posición de plegado baja mejora el acceso y minimiza los daños del material
- ► Cabinas espaciosas e instaladas en fábrica (disponibles en algunos modelos) para un mayor confort
- ► Controles ergonómicos codificados por colores
- ► Amplia gama de neumáticos para diferentes aplicaciones: agrícolas, césped y servicio mixto

Capacidad para trabajar más rápido con los aperos más exigentes

- ► Control de esfuerzo y detección del mismo por el enlace superior para un control preciso de la profundidad del apero o en las labores de arado
- ► TDF trasera independiente en todos los modelos. TDF de montaje central adicional incorporada de serie en los modelos con transmisión hidrostática para acometer múltiples operaciones
- ► Todos los modelos incorporan tracción a las 4 ruedas y cuentan con diversas opciones de TDF para trabajar con una amplia gama de aperos, lo que incrementa su versatilidad
- ► Tracción 4RM seleccionable con bloqueo del diferencial trasero



UN **TRACTOR** REALMENTE

A LA MEDIDA DE SU NECESIDADES INDIVIDUALES

A VECES. LOS PEQUEÑOS DETALLES SON LOS QUE MARCAN LAS MAYORES DIFERENCIAS.

MF 1520



MF 1525







IDEAL PARA EL USO EN CAMPOS

la gestión de fincas y el cuidado del terreno.

25 CV de potencia

Transmisión hidrostática (SHST)

TDF de montaje central de serie

ROPS plegable de montaje trasero

Espejos retrovisores a ambos lados

Toma para rotativo

Agarraderos y un estribo para facilitar el acceso







UNA OPCIÓN EXCELENTE PARA LOS PROFESIONALES DE LA INDUSTRIA AGRÍCOLA Y DEL CUIDADO DEL TERRENO.

El MF 1735 M presenta un comportamiento excelente como máquina para el cuidado del terreno y también como tractor agrícola especializado.

35 CV de potencia

Depósito de combustible de 36 litros

ransmisión hidrostática

Acoplamiento electrohidráulico de la TDF

TDF de montaje central de serie ROPS plegable de montaje trasero

La nueva cabina proporciona a los conductores un entorno tranquilo

Dos válvulas auxiliares en la parte trasera

Dos válvulas de montaje intermedio en la versión con cabina Interruptor de la TDF montado en el quardabarros trasero

Espejos retrovisores a ambos lados

Plataforma de siega disponible











COMPACTO

LA OPCIÓN PERFECTA PARA AQUELLAS OPERACIONES AGRÍCOLAS A PEQUEÑA ESCALA QUE REQUIEREN UN TRACTOR MÁS COMPACTO y versátil.

También ideal para los negocios del sector eguino y las empresas municipales que requieran una máquina resistente y fácil de utilizar para las labores del diarias.

20 CV de potencia

Depósito de combustible de 28 litros

Transmisión mecánica 8x8 Acoplamiento mecánico de la TDF

ROPS de montaie central y plegado hacia delante Válvula auxiliar en parte trasera

Entorno del conductor espacioso v confortable, con controles de uso fácil

Espeios retrovisores a ambos lados

DE GOLF. EN ESPACIOS PÚBLICOS Y EDIFICIOS ACADÉMICOS, ASÍ COMO PARA EL CUIDADO DE FINCAS.

El MF 1525 goza de una gran acogida entre los sectores municipal, equino y del ocio, y es la opción preferida por los expertos para

Depósito de combustible de 28 litros

Acoplamiento electrohidráulico de la TDF

Dos válvulas auxiliares en la parte trasera

Entorno del conductor espacioso y

confortable, con controles de uso fácil

Toma para rotativo

Agarraderos y un estribo para facilitar el acceso Plataforma de siega disponible

Toma para rotativo Agarraderos y un estribo para facilitar el acceso Elevador delantero y TDF delantera opcionales



FIABLE, ROBUSTO Y MUY VERSÁTIL.

rendimiento excelente.

40 CV de potencia

Depósito de combustible de 36 litros

TDF de montaie central de serie

ROPS plegable de montaje trasero

Espeios retrovisores a ambos lados

Agarraderos y un estribo para facilitar el acceso

Elevador delantero y TDF delantera opcionales

Plataforma de siega disponible



El MF 1740 M es un tractor muy equilibrado cuyo potente motor le permite ofrecerle un

Transmisión hidrostática Acoplamiento electrohidráulico de la TDF

La nueva cabina ofrece a los conductores un entorno silencioso

Dos válvulas auxiliares en la parte trasera

Interruptor de la TDF montado en el guardabarros trasero Dos válvulas de montaje central en la versión con cabina

Toma para rotativo



TODO LO QUE NECESITA EN

UN TRACTOR compacto con las ventajas de un motor potente, una cabina cómoda y la transmisión hidrostática para acometer una amplia gama de operaciones.

49 CV de potencia Depósito de combustible de 53 litros

Transmisión hidrostática

Acoplamiento electrohidráulico de la TDI

TDF de montaie central de serie

La nueva cabina ofrece a los conductores un entorno silencioso

Dos válvulas auxiliares en la parte trasera

Interruptor de la TDF montado en el guardabarros trasero Dos válvulas de montaje intermedio

Espejos retrovisores a ambos lados Toma para rotativo

Agarraderos y un estribo para facilitar el acceso



OFRECE EL MAYOR NIVEL DE RENDIMIENTO, FIABILIDAD Y CONFORT Y PUEDE USARSE EN UNA AMPLIA GAMA DE TAREAS CON FACILIDAD.

54 CV de potencia

Denósito de combustible de 53 litros

Transmisión mecánica 12x12 Acoplamiento electrohidráulico de la TDF

TDF de montaie central de serie

La nueva cabina ofrece a los conductores un entorno silencioso

Dos válvulas auxiliares en la parte trasera Interruptor de la TDF montado en el guardabarros trasero

Dos válvulas de montaje intermedio Espejos retrovisores a ambos lados

Toma para rotativo

Agarraderos y un estribo para facilitar el acceso



TODO LO QUE DESEA DE UN TRACTOF

compacto con la ventaja de su motor, la cabina opcional y la oferta de diferentes transmisiones a elegir para una amplia gama de operaciones.

67 CV de potencia

Depósito de combustible de 53 litros

Dos transmisiones a elegir: mecánica 12/12 o hidrostática Acoplamiento electrohidráulico de la TDF

TDF de montaje central de serie

La nueva cabina ofrece a los conductores un entorno silencioso

ROPS de montaie trasero (versión mecánica)

Dos válvulas de montaie intermedio Dos válvulas auxiliares en la parte trasera

Interruptor de la TDF montado en el guardabarros trasero

Espejos retrovisores a ambos lados Toma para rotativo

Agarraderos y un estribo para facilitar el acceso







EL ENTORNO DEL OPERADOR

La posición de conducción, el capó ahusado y el escape horizontal se combinan para proporcionar una excelente visibilidad. Además, todos los modelos con cabina incorporan de serie luces de trabajo LED para poder acabar los trabajos urgentes una vez ha oscurecido.

Los espejos retrovisores a ambos lados aumentan aún más la visibilidad del conductor, y el rotativo puede activarse fácilmente con tan solo pulsar un botón.

La espaciosa plataforma del operador cuenta con un suelo semiplano de fácil acceso por ambos lados, con la ayuda de dos agarraderos y un estribo. Los asientos totalmente ajustables permiten al operador adoptar la posición de conducción ideal para gozar del máximo confort.

Los modelos con plataforma cuentan de serie con protección plegable ROPS y con los mismos controles de operador que los modelos con cabina.





2 ESPECIFICACIONES

Cabina y plataforma*



VISIBILIDAD

para unos niveles superiores de eficiencia, confort y seguridad



Entorno del operador

Confortable

con columna de dirección ajustable y controles cómodos

HECHO PARA ELI

A VECES, LOS PEQUEÑOS DETALLES PUEDEN REPRESENTAR UN CAMBIO ABISMAL EN SU CARGA DE TRABAJO.



4 LUCES DE TRABAJO LED, dos delante y dos detrás



ESPACIO DE TRABAJO CONFORTABLE PARA ALIGERAR LA JORNADA Disponible asiento con suspensión neumática opcional



SOPORTE DEL TELÉFONO con 2 puertos USB Palanca del acelerador de y toma de 12 V



mano bien posicionada

Acceso fácil y seguro por ambos lados con la ayuda de dos empuñaduras y un estribo





Controles prácticos para ajustar y activar el régimen del motor



Mayor confort gracias a la columna de dirección inclinable y al joystick hidráulico de lado derecho, que permite un control fácil y preciso de los aperos



Las palancas codificadas por colores facilitan y agilizan las operaciones











Palanca electrohidráulica del inversor en los FACILIDAD DE ACCESO desde ambos lados con el ROPS trasero plegable

Las características pueden variar según el modelo. Póngase en contacto con su concesionario MF para obtener más información.

HECHO PARA LA EFICIENCIA Y LA SOSTENIBILIDAD

MODELOS MF 1500 Y MF 1700 M CON MOTORES DE FASE V FIABLES Y ECONÓMICOS

Para cumplir con las exigentes normativas sobre emisiones de Fase V, el motor Common Rail de la gama MF 1700 M cuenta con un sistema de postratamiento que ofrece regeneración automática y aloja todos los componentes en una única unidad compacta, montada bajo el capó sin entorpecer la visibilidad.

Los modelos MF 1500 y MF 1700 M cuentan con motores de bajo consumo de 3 y 4 cilindros. Sus características de par se han diseñado específicamente para alcanzar una productividad óptima y un manejo sencillo.

La facilidad de acceso para las tareas de revisión y mantenimiento está garantizada gracias al capó de una pieza de elevación completa.



Todos los tractores de la gama están equipados con tracción 4RM seleccionable para gozar de mayores niveles de tracción y maniobrabilidad. Todos los modelos MF 1500 y MF 1700 M

incorporan de serie un elevador de tres puntos de alta capacidad (hasta 1.600 kg), suficiente para manejar una amplia gama de aplicaciones.







AMPLIA GAMA DE NEUMÁTICOS PARA DIFERENTES APLICACIONES



NEUMÁTICOS AGRÍCOLAS



NEUMÁTICOS DE CÉSPED



NEUMÁTICOS DE SERVICIO MIXTO



TRANSMISIÓN HIDROSTÁTICA

La transmisión hidrostática de tres gamas combina una alta productividad con facilidad de uso. Se maneja con un solo pedal, y los cambios de sentido se realizan mediante la palanca del inversor ubicada al lado del volante.

El control de crucero facilita aún más el funcionamiento, permitiendo a los operadores registrar la velocidad actual con tan solo girar un potenciómetro con el tractor en movimiento. El tractor cuenta con una memoria de velocidad de crucero para alcanzar rápidamente la velocidad de trabajo.

El control de crucero se desactiva simplemente pulsando el potenciómetro de velocidad de crucero o pisando el pedal de freno.

Esta útil característica ayuda a los operadores a mantener la máxima productividad con facilidad. También les permite mejorar la calidad del trabajo al centrar la atención en los ajustes de los aperos, la altura y la dirección.

El MF 1525 usa un control de doble pedal, uno para cada sentido de la marcha, lo que permite una conducción sin embrague para un mayor confort.

TRANSMISIÓN MECÁNICA

Los tractores MF 1700 M con transmisión mecánica 12x12 cuentan con cuatro marchas en tres grupos de cambio cómodo mediante las palancas montadas al lado del asiento.

Los cambios de sentido son sencillos gracias a la palanca del inversor, ubicada debajo del volante de dirección en el lado izquierdo.

Se obtiene así el máximo rendimiento con el mínimo consumo gracias a componentes eficientes y sobradamente probados que hacen de esta transmisión la opción ideal para las aplicaciones agrícolas.

El MF 1520 cuenta con una transmisión mecánica 8x8 que ofrece fiabilidad y sencillez de manejo.







Transmisión mecánica con Power Shuttle en el modelo MF 1700 M - 12 velocidades de avance y 12 de retroceso para gozar del máximo confort en cada aplicación.



Facilidad de manejo con el control de crucero

HECHO PARA LA VERSATILIDAD

LOS TRACTORES COMPACTOS DE MF OFRECEN DIFERENTES OPCIONES PARA SATISFACER LAS NECESIDADES DE LOS CLIENTES, Y CON CAPACES DE MANEJAR UNA AMPLIA GAMA DE APEROS

ALIMENTACIÓN DE TDF CENTRAL Y TRASERA

Para sacar el máximo partido de una gama de accesorios tan amplia, todos los tractores MF 1500 y MF 1700 M cuentan con una TDF de acoplamiento mecánico o electrohidráulico. La TDF trasera es muy fácil de usar y proporciona velocidades de 540 o 540 Eco rpm.

La TDF de montaje central genera hasta 2000 rpm, lo que la convierte en la opción ideal para cuando las plataformas de siega deban ofrecer acabados de alta calidad.

Con la TDF de acoplamiento electrohidráulico, la función Soft Start (activación suave) permite un manejo suave de las cargas de alta inercia o un manejo más rápido de las cargas más ligeras, lo cual ayuda a proteger tanto el tractor como el apero.

MASSEY FERGUSON

El interruptor de la TDF montado en el guard barros trasero permite a los clientes usar la TDF automática para todo tipo de trabajos estacionarios, p. ej. astillar madera.

Modo automático:

El embrague de la TDF cuenta con acoplamiento lento y con bajo incremento inicial de la presión. La TDF gira mientras el tractor avanza, y deja de girar cuando el tractor circula marcha atrás o se detiene.

ELEVADOR DELANTERO Y TDF DELANTERA

Puesto que la versatilidad es un punto clave de estos tractores, el elevador delantero y la TDF delantera están disponibles como opción en los modelos MF 1735 M y MF 1740 M, con una integración perfecta en el chasis del tractor, sin entorpecer la visibilidad, manteniendo la buena maniobrabilidad del tractor.



IDEAL

LOS TRACTORES DE LAS SERIES MF 1500 Y MF 1700 M PRESENTAN NUMEROSAS CARACTERÍSTICAS, ESPECIFICACIONES Y PRESTACIONES CLAVE QUE HACEN DE ELLOS TRACTORES AGRÍCOLAS COMPACTOS IMPRESCINDIBLES EN CUALQUIER OPERACIÓN AGRÍCOLA O GANADERA DE PEQUEÑA ENVERGADURA Y EN EMPRESAS AGRÍCOLAS EN GENERAL.

Motores resistentes y de gran potencia, transmisiones de alto rendimiento, sistema hidráulico de la máxima productividad y una excelente capacidad de elevación se combinan para crear una máquina compacta, versátil y preparada para el trabajo duro, que satisfará todos sus requisitos.



Modelos* de 20 a 67 CV, dotados de motores potentes y eficientes

- ► Transmisiones de 8 o 12 velocidades
- Palanca del inversor ergonómica
- ➤ 2 velocidades de TDF: 540 y 540 Eco. Reduce la velocidad del motor y el consumo de combustible
- Elevador de tres puntos Cat 1 con control de posición
- Caudal hidráulico de hasta 48 l/min para una amplia gama de aplicaciones
- Hasta 2 válvulas para la conexión de aperos
- Tracción a las 4 ruedas seleccionable con bloqueo del diferencial trasero para terrenos accidentados
- Cabina opcional instalada de fábrica, con una insonorización mejorada para ofrecer a los conductores un entorno tranquilo
- ▶ Espejos retrovisores a ambos lados para una mayor visibilidad
- Agarraderos y estribo para un acceso fácil y seguro
- ▶ Amplia gama de neumáticos para diferentes aplicaciones

*Las características pueden variar según el modelo. Vea las páginas de la especificación para más información.

TRABAJOS PARA CUIDADO DEL TERRENO

LAS SERIES MF 1500 Y MF 1700 M CON NEUMÁTICOS PARA TRABAJAR SOBRE CÉSPED ESTÁ COMPUESTA POR MÁQUINAS DE ALTA CAPACIDAD, DISEÑADAS PARA TRABAJAR SOBRE LOS PASTOS EN CONDICIONES DURAS.

Estos tractores se han diseñado para garantizar la máxima productividad diaria, sea cual sea el trabajo. Cada modelo presenta un chasis robusto, un potente motor de bajo consumo y una transmisión resistente y de gran capacidad de respuesta.

Estas series de tractores compactos gozan de una amplia gama de características y prestaciones que le proporcionarán una gran versatilidad para los trabajos en los sectores hortícola y de servicios municipales. No solo hacen el trabajo con gran fiabilidad y eficiencia, sino que le dan a su negocio una imagen profesional.

PLATAFORMA DE SIEGA CONEXIÓN FÁCIL Y RÁPIDA DE LA PLATAFORMA DE SIEGA





El sistema de colocación la plataform de siega facilita la instalación y l retirada, ya que basta con situar e tractor sobre la plataforma.

MASSEY FERGUSON M











Modelos* de 25 a 67 CV, dotados de motores potentes y de bajo consumo

- ► Transmisiones resistentes y de alta eficiencia con tres gamas
- Características superiores de la transmisión hidrostática: Máxima velocidad, control de crucero y reactividad (MF 1700 M HST)
- ➤ TDF de montaje central de serie en todos los modelos. Manejo fácil y cómodo mediante un interruptor ubicado en la consola derecha
- ▶ Velocidades independientes de 540 y 540 ECO en la TDF trasera
- Cabina opcional instalada de fábrica, con una insonorización mejorada para ofrecer a los conductores un entorno tranquilo
- Manejo sencillo y preciso del elevador trasero
- Caudal hidráulico de hasta 48 l/min para una amplia gama de aplicaciones
- ► TDF independiente con función Soft Start (accionamiento suave) para un manejo suave de las cargas de alta inercia
- ► Interruptor de la TDF montado en el guardabarros trasero para todo tipo de trabajos estacionarios con la TDF, p. ej. el astillado de madera
- ► Espejos retrovisores a ambos lados para una mayor visibilidad
- ► Interruptor y cableado para rotativo incorporados de serie
- ► Amplia gama de neumáticos para diferentes aplicaciones
- Amplia gama de plataformas de siega

*Las características pueden variar según el modelo. Vea las páginas de la especificación para más información.



RECAMBIOS Y SERVICIO

ASISTENCIA DURANTE TODA LA **VIDA ÚTIL**

Adquirir, poseer y mantener maquinaria agrícola puede ser complicado, de modo que tener la tranquilidad de disponer de la mejor asistencia posible resulta muy reconfortante. Como cliente de Massey Ferguson, usted cuenta con el respaldo de una asistencia personalizada y rápida que le proporciona nuestra red de concesionarios expertos, capacitados para comprender verdaderamente las necesidades de su negocio.

Quiero que el

mantenimiento diario

sea rápido y sencillo

para pode tener

más tiempo libre

Sin límites temporales en cuanto a Recambios y Servicios, para todo tipo de máquinas, incluso las más antiguas. Estamos a su total servicio durante toda la vida útil de su equipo Massey Ferguson.

Estamos muy orgullosos y nos responsabilizamos plenamente de todas y cada una de las máquinas que vendemos, y nuestro objetivo principal consiste en lograr que su maquinaria esté en perfecto estado de funcionamiento cada vez que gire la llave de contacto.

LOS TRACTORES MF 1500 M Y MF 1700 M SE HAN DISEÑADO PARA OFRECER UN MANTENIMIENTO RUTINARIO RÁPIDO, SENCILLO, FÁCIL Y ECONÓMICO.

Hemos combinado diseño y sentido práctico para garantizar que el mantenimiento diario sea rápido, directo, sencillo y se haga sin estrés, lo que le permitirá empezar a trabajar antes y así aumentar su productividad y disfrutar de más tiempo libre. Con un tractor de la serie MF 1500 o 1700 M de Massey Ferguson, el tiempo invertido en el taller para preparar la jornada se reduce al mínimo.



Fácil abertura del capó.



Acceso sencillo y rápido para el mantenimiento rutinario.

OPCIONES Y ACCESORIOS

La agricultura actual exige maquinaria optimizada para su negocio. Le ofrecemos una serie de opciones y accesorios diseñados para adaptar su maquinaria Massey Ferguson a sus necesidades, como las mejoras de confort de los asientos.

Toda nuestra gama ha superado un minucioso examen por parte de nuestros ingenieros desde todos los puntos de vista (compatibilidad óptima con su equipo, seguridad, durabilidad y rendimiento). Su concesionario Massey Ferguson cuenta con todas las herramientas de instalación y los conocimientos necesarios para proporcionarle un servicio de alto nivel.



El diseño del eje delantero y el capó estilizado garantiza un acceso cómodo a los filtros de aceite del motor.



Se puede acceder al paquete de refrigeración bien dimensionado y limpiarlo y mantenerlo con facilidad. Se puede acceder al filtro de aire del motor y limpiarlo con mucha facilidad.

MFServices

SIEMPRE A SU LADO PARA INCREMENTAR SUS BENEFICIOS Y

BIENVENIDO A MF SERVICES: TODO LO QUE NECESITA PARA QUE SU TRACTOR MF 1500 Y 1700 M FUNCIONE A LA PERFECCIÓN.

SU EFICIENCIA

MF Services son una serie de servicios accesibles y adaptables que le ayudarán a mantener bajo control sus costes operativos, su presupuesto y su planificación de negocio, para garantizar el máximo rendimiento de cada hora de trabajo de su maquinaria y darle la libertad necesaria para centrarse en las tareas críticas para su explotación.

Esta amplia gama de productos relacionados con servicios facilita como nunca antes el trabajo con la maquinaria agrícola de Massey Ferguson.



RED DE CONCESIONARIOS DE MASSEY FERGUSON

Su concesionario MF cuenta con la mayor concentración de conocimientos en maquinaria agrícola de su zona. En él siempre encontrará el mejor servicio en ventas, mantenimiento, reparación o recambios para la compra de un equipo nuevo.

MÁS DE 4.700 PUNTOS DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN EN TODO EL MUNDO





RECAMBIOS ORIGINALES MASSEY FERGUSON

EL MEJOR ANTÍDOTO CONTRA LA PÉRDIDA DE VALOR DE SU NUEVO MF 1500 Y 1700 M POR EL PASO DEL TIEMPO Y LA MEJOR PROTECCIÓN FRENTE A LOS PERIODOS DE INACTIVIDAD NO PLANIFICADOS.

Disponible una amplia gama de accesorios que incluye lubricantes, AdBlue, kits de mantenimiento, accesorios para la cabina.

BOOKS II

etc. Todos los accesorios están disponibles en exclusiva en su concesionario MF.

La aplicación de smartphone «AGCO Parts Books To Go» le permite localizar fácil y rápidamente los recambios MF y solicitarlos directamente. Puede descargar la aplicación en App Store

y en Google Play Store. Solicite sus credenciales personales de acceso a su concesionario MF.





AGCO FINANCE

LE PROPORCIONA EL ACUERDO DE FINANCIACIÓN PERFECTO PARA SU NEGOCIO.

AGCO Finance, la división de servicios financieros de Massey Ferguson, le ofrece soluciones personalizadas para su propia explotación que incluyen leasing, préstamos, alquiler con opción de compra, paquetes de asistencia integral y contratos de arrendamiento que incluyen la financiación de los contratos de garantía extendida de MF Care.



COLECCIÓN MASSEY FERGUSON

AHORA PUEDE LUCIR TAN ELEGANTE COMO SU MASSEY FERGUSON.

¿Busca una gorra a juego de su MF 1500 o 1700 M, o un mono elegante y resistente para el trabajo? Disponemos de una exclusiva gama de productos de alta calidad a la medida de sus necesidades tanto laborales como familiares.

Eche un vistazo a nuestro catálogo visitando nuestra tienda en línea:

Shop.MasseyFerguson.Com

En los anteriores paquetes de asistencia rigen los términos y condiciones específicos del país. Tenga en cuenta que no todos los paquetes están disponibles en todos los mercados.

Consulte a su concesionario o distribuidor local MF.

Potencia (rpm) a 2.500 rpm Cilindros/Cilindrada Capacidad Depósito Combustible

Toma de fuerza

Enganche Velocidades de TDF trasera TDF central Interruptor de la TDF externo montado en el guardabarros trasero

Neumáticos agrícol

Neumáticos de césp

Neumáticos de céspo

Neumáticos agrícol

| | Eje trase |
|--|----------------------|
| | Bloqueo del diferenc |
| | |

Elevador de 3 puntos, Cat 1 Capacidad de elevación er extremo de rótula/ganche Capacidad de la bomba hidráulica Válvula trasera Válvula de montaje centra

ROPS plegable / Cabina

LEYENDAEspecificación de serieOpcional

 No disponible * Dependiendo de la legislación del mercado

| | MF 1520 | MF 1525 | MF 1735 M | MF 1740 M | MF 1750 M | MF 1755 M | MF 1765 M |
|---------|-----------|-----------|--------------|-------------|-----------|------------------------|-----------|
| CV (kW) | 20 (14,3) | 25 (18,2) | 35 (25) | 40 (29) | 49 (36) | 54 (40) | 67 (49) |
| N.º/cc | 3/1.123 | 3/1.498 | 3/1.825 Turb | oocompresor | | 4/2.434 Turbocompresor | |
| litros | | 28 | 3 | 6 | | 53 | |
| Nm | 63 | 76 | 110 | 125 | 140 | 188 | 200 |

| Mecánica (8x8) | Hidrostática (HST) | Mecánica (12x12) | Hidrostática (HST)/ Mecánica (12x12) |
|----------------|--------------------|------------------|---|
| | | | |

| | Engranaje deslizante | | Electrohidráulico | | | |
|-----|----------------------|---|-------------------|--|--|--|
| rpm | 540 | | 540/750 (540E) | | | |
| | O | • | | | | |
| | - | | | | | |

| 08 | | | | | |
|---|--------------------------|------------|------------|--|--|
| las — | Neumáticos delanteros | 6.0-12 | 7-14 | 9.5-16 | |
| | Neumáticos traseros | 9.5-16 | 9.5-24 | 13.6-28 | |
| delante Neumát trase Neumát delante Neumát trase Neumát trase Neumát delante Neumát trase Neumát trase Neumát trase Neumát trase Neumát Neumát delante Neumát Neumát Neumát Neumát Neumát Neumát | Neumáticos delanteros | 24x8.5-12 | 24x8.5-12 | 29x12.00-15 | |
| | Neumáticos traseros | 315x75D-15 | 315/80D-16 | 475/65D-20 | |
| | Neumáticos delanteros | | 26x10.5-12 | Neumáticos de servicio mixto 280/70R16 | |
| eu | Neumáticos traseros | | 13.6-16 | Neumáticos de servicio mixto 420/70R24 | |
| Neumático delantero Neumático | Neumáticos delanteros | | | 280/70R16 | |
| | Neumáticos traseros | | | 420/70R24 | |
| ero | | | | | |
| nial . | | | | | |

| | • | • | | • | |
|------------|------------------|---|-----------------------|--------------------------------------|------------|
| | • | • | • (extremo de rótula) | • (extremo de ga | ancho) |
| kg | 600 | | 1.200 | 1.580 H | |
| litros/min | nin 20,0 20,8 | | 41,5 | 48 | LEHUT FIRM |
| | 1 | | 2 | | |
| | | | 2 (cabina) | 2 | |
| | ROPS Cabina/ROPS | | Cabina | Cabina/ROPS para transmisión mecánic | |

Hemos empleado todos los medios a nuestro alcance para que la información de esta publicación sea lo más exacta y actual posible. No obstante, puede que contenga imprecisiones, errores u omisiones de información y que algunos datos de las especificaciones se cambien sin previo aviso. Por ello, debe confirmar todas las especificaciones de este documento con su concesionario o distribuidor de Massey Ferguson antes de realizar su compra.

| | | ROPS | ROPS | Cabina | ROPS | Cabina | Cabina | ROPS |
|-----------------------|------|---------|---------|--------------------------|-------------------------|---------------------------------------|-------------------|-------------------|
| Modelos | | MF 1520 | MF 1525 | MF 1735 M / MF 1740 M | MF 1735 M / MF1740 M | MF 1750 M / 1755 M / 1765 M HST | MF 1765 M Meca | MF 1765 M Meca |
| Masa | kg | 840 | 850 | 1.500 | 1.425 | 2.170 | 2.230 | 2.070 |
| Longitud total | mm | 2.865 | 2.935 | 3.0 | 090 | 3.430 | 3.545 | 3.545 |
| Anchura total | mm | 1.100 | 1.100 | 1.415 | 1.370 | 1.585 - 1.745 | 1.585 - 1.745 | 1.585 - 1.635 |
| Altura total | mm | 2.010 | 2.420 | 2.175 | 2.455 | 2.345 | 2.325 | 2.635 |
| Batalla | mm | 1.560 | 1.560 | 1.6 | 395 | 1.930 | 1.990 | 1.990 |
| Neumáticos delanteros | pulg | 6.0-12 | 6.0-12 | 26 x 1 | 0.5-12 | | 9.5-16 | |
| Neumáticos traseros | pulg | 9.5-16 | 9.5-18 | 13.0 | 6-16 | | 13.6-28 | |
| | | | | | | | | |



