

60 SERIES

8560 4WD/8560 4WD - CAB

MOTOR:	
Tipo	Inyección directa de cuatro tiempos, turbo cargada, motor refrigerado por agua
No. de cilindros	4
Volumen de barrido	3330
Máximo motor HP @ RPM	83 @ 2300
TRANSMISIÓN:	
Tipo	Transmisión delantera-trasera con engranaje "synchromesh"
No. de engranes	12 delanteras, 12 traseras
Embrague	
Tipo	Embrague dual, revestimiento cerametalico
FRENOS	
Tipo	Frenos de disco húmedos
HIDRÁULICA Y VÍNCULOS	
Tipo	Hidráulico directo con posición y controles preliminares
Máxima capacidad de elevación de peso	2500
Fusión de 3 puntos	CAT II. 3 puntos de enlace con uniones inferiores telescópicas
Válvulas remotas auxiliares	2 válvulas de control remoto dobles de tipo retención con aumento, posiciones de descenso y flotación
TDF	
Tipo / Max TDF HP	70 HP/TDF independientes
TDF RPM @ MOTOR RPM	540 y 1000 @ 2186 con eje reversible seco
VOLANTE	
Tipo	Dirección asistida
PESO OPERATIVO	
Total (kg)	3685
DIMENSIONES	
Longitud total (mm)	4216
Ancho promedio (mm)	1963
LLANTAS	
Delanteras	11.2x24
Traseras	16.9 x 30

EXTENSIÓN DE RESPONSABILIDAD DEL PRODUCTO

Esta ficha técnica del producto es una publicación de Mahindra & Mahindra Ltd, India, por circulación global. Las especificaciones de este catalogo se encuentran en la ultima disponible la información del producto en el momento de la publicación. Algunas imágenes y fotos de los productos son utilizados para propósitos ilustrativos solamente y puede tener un costo adicional los accesorios opcionales disponibles. Por favor, ponganse en contacto con su distribuidor local Mahindra para la información actual sobre productos, las características y los accesorios opcionales disponibles en su país.

Mahindra
Rise.

MAHINDRA NORTH AMERICA
9020 Jackrabbit Rd.
Houston, TX 77095
Tel 281-449-7771
www.mahindrausa.com



www.facebook.com/MahindraTractorWorld
www.youtube.com/MahindraTractorWorld

Datos del Distribuidor:



60 SERIES

8560 4WD/8560 4WD - CAB



No. **1** Compañía
de Tractores
en el Mundo*

Mahindra
Rise.

*Mahindra & Mahindra Ltd es la empresa de tractores No. 1 en ventas a nivel mundial.

60 4WD SERIES 8560 4WD/8560 4WD - CAB



CONFIABILIDAD Y DESEMPEÑO SUPERIOR

Generación de tractores son una perfecta mezcla de estilo moderno y alto desempeño. El diseño incluye una y unas defensas redondeadas para una visibilidad completa. La plataforma despejada de operación está hecha para una fácil acceso y controles ergonómicos proveen al operador un máximo confort y facilidad de operación. Estos tractores vienen con un motor de desempeño, transmisión "synchromesh" para tareas pesadas con un sistema hidráulico de cargas pesadas. Estos son ideales para la labranza primaria y secundaria, protección de cultivos, siega, heno, cuchillada y otras aplicaciones para carga lo difícil o pesado que es un trabajo, estos tractores han sido exitosos desde el primero momento. Estos tractores vienen con una cabina integrada.

FÁCIL DESPLAZAMIENTO Y FUERTE TRANSMISIÓN

La transmisión provee un suave cambio en los movimientos. El estándar 12F+12R maximiza la velocidad con una selección de velocidad. El lado izquierdo dedicado al inversor sincronizado proporciona un control suave de la productividad durante las operaciones de carga y las operaciones en las cabeceras. El eje trasero cuenta con un gran disco enfriado por aceite, de alta resistencia unidades reductores epicicloides interiores para la fuerza, la seguridad y la fiabilidad. Y la elección totalmente independiente de 540 y 1000 rpm. El doble embrague de bajo esfuerzo es una unidad simple, fiable diseñada para ofrecer un largo desempeño. Cuenta con discos de gran diámetro que proporcionan una amplia área superficial de manera efectiva.

EJE DELANTERO DE TRABAJO PESADO

El eje delantero con un "diferencial de deslizamiento limitado" proporciona potencia de tracción adicional en condiciones difíciles. La reducción epicicloide ofrece una alta capacidad de carga dinámica y está diseñado para un máximo rendimiento en las operaciones de carga y de campo.

POTENTE SISTEMA HIDRÁULICO Y RESISTENTE ENGANCHE 3 PUNTOS

El potente sistema hidráulico en vivo cuenta con una capacidad de elevación máxima de 2500 kg para manejar el más pesado de los implementos. Se emplea la vinculación de 3 puntos pesados y resistentes para garantizar la estabilidad y la seguridad. Las varas para levanta y estabilizadores están diseñados para permitir un fácil enganche de los implementos. Dos Topes Tipo doble efecto, Válvulas de control remoto para levantar, bajar y flotar son posiciones estándar.

ERGONOMÍA SUPERIOR

El asiento de lujo diseñado para la comodidad del operador formado por cojines, suspensión y apoyabrazos ajustables. Popa ajustable al igual que la altura también.

CABINAS SUSPENDIDAS OPCIONALES INTEGRADAS

Las cabinas integradas están diseñadas para ofrecer la máxima comodidad, facilidad de uso y la visibilidad en todas direcciones para el operador. La cabina está montada sobre aisladores de goma, lo que ayuda en la reducción de ruido y vibraciones. También el ambiente sellado reduce la entrada de polvo y otras partículas en el aire dentro de la cabina. Los adornos interiores de tacto suave proporcionan un aspecto elegante a la cabina. El parabrisas curvado y las amplias puertas de apertura mejoraran la visibilidad y la facilidad de entrada y salida. La cabina viene de serie con los sistemas de calefacción y aire acondicionado.



CALIDAD COMPROBADA - GANADOR DE LA MEDALLA DE LA CALIDAD DE JAPÓN

La calidad es paramento en Mahindra y estamos orgullosos de ser la primera y única empresa de fabricación de tractores en el mundo en ganar la medalla de la calidad de Japón (JQM) un Laurel realmente duro para ganar. que es reconocido universalmente como el premio más alto a una sociedad a raíz de la gestión de la calidad total (TQM) prácticas en sus operaciones comerciales enteras. JQM recognises un alto nivel de atención al cliente, mejoras en la calidad y excelente en los procesos de negocio.

También Mahindra fue la primera empresa mundial de tractores amplia, para ganar el "Premio Deming" en 2003, por la excelencia en la calidad, por lo que es el único fabricante del tractor para recibir ambas distinciones.

