TREXIA ES Serie FD60-100N3

CARRETILLAS CONTRAPESADAS DIÉSEL 6,0-10,0 TONELADAS



Concesionario oficial
MITSUBISHI FORKLIFT TRUCKS ESPAÑA

C/ Martinez Villergas 49 , 28027, Madrid., info@mitsubishi-forklift.es | www.mitsubishi-forklift.es



PRESTACIONES DE ALTA GAMA... SIN CONCESIONES

TREXIA ES

SERIE FD60-100N3

Modelo	Capacidad de carga
FD60N3	6000 kg
FD70N3	7000 kg
FD80N3	8000 kg
FD100N3	10000 kg

Diseñada para las aplicaciones más exigentes, **TREXIA ES** es una carretilla contrapesada diésel de alto rendimiento que afronta las situaciones complejas con la fiabilidad que espera de Mitsubishi Forklift Trucks.

Las extraordinarias velocidades de desplazamiento de 27 km/h son posibles gracias a un motor diésel turbo Common Rail de cuatro cilindros y 3,8 L que satisface la normativa europea sobre emisiones Stage V. Ofrece una potencia de hasta 81 kW (110 HP) que permite aumentar la productividad con un bajo nivel de ruido y un consumo de combustible reducido.

TREXIA ES ofrece la mejor visión en el sector de la carga y de las puntas de las horquillas, con una visibilidad periférica excepcional gracias al mástil **ClearView** y el diseño bajo del contrapeso. Todo ello facilita a los operarios trabajar de forma sencilla y segura.

A pesar de su tamaño, la gama ofrece precisión, gran capacidad de respuesta, un uso sencillo y unos controles ergonómicos cómodos que reducen la fatiga durante los turnos prolongados.





SERIE TREXIA DE MITSUBISHI POTENCIA, PRECISIÓN Y RENDIMIENTO

TREXIA, la carretilla en la que confían aquellos que necesitan máxima resistencia, ofrece potencia, precisión y máxima productividad.

Diseñada para una conducción intuitiva, la gama permite a los operarios enfrentarse a cualquier desafío que se les presente. PRESTACIONES DE ALTA GAMA... SIN CONCESIONES
CONSTRUIDA PARA RESISTIR, DISEÑADA PARA RENDIR



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

VISIBILIDAD PERIFÉRICA EXCEPCIONAL

Diseñada con un mástil de visión clara, una visibilidad de la punta de las horquillas excepcional y un contrapeso bajo para operaciones más seguras.



VELOCIDADES DE DESPLAZAMIENTO LÍDERES EN SU CLASE

El potente motor turbo diésel common rail de cuatro cilindros acorde a la normativa Stage V permite alcanzar velocidades de hasta 27 km/h.



ESPACIOSO COMPARTIMENTO PARA EL OPERARIO

Diseñada para varios tamaños de operario, la cabina **TREXIA ES** cómoda, ergonómica y altamente optimizada.



INTEGRATED PRESENCE SYSTEM (IPS)

La amplia gama de características, como la alarma de freno de estacionamiento y la luz de advertencia, hacen de la **TREXIA** más segura de operar.





DISEÑO CON BAJO NIVEL DE RUIDO

El nivel de ruido de 86 dBA es uno de los mejores de su clase y aumenta la comodidad del operario durante el turno.



CARACTERÍSTICAS

SISTEMA MOTOR



Motor de cuatro cilindros líder en su clase

Potencia excepcional y un consumo de combustible bajo incluso en aplicaciones

exigentes.

SISTEMAS ELÉCTRICOS Y DE CONTROL

Control de transmisión automático

La palanca de control electrónico de uso sencillo permite un desplazamiento seguro y fiable.

Palanca de cambios eléctrica

Cambios de dirección sencillos, lo que facilita el manejo de la carga.

Integrated Presence System

Sistema hidráulico y de interbloqueo, alarma de freno de estacionamiento, cinturón de seguridad y luz de advertencia que permiten un manejo más seguro de la carretilla.

CHASIS Y CARROCERIA



Diseño robusto
Reforzado para
minimizar los puntos de
tensión durante la
elevación de grandes
cargas.



Diseño bajo del

contrapeso Visibilidad trasera óptima.



Visibilidad frontal excepcional

Seguridad inigualable gracias a una visibilidad un 20% mayor que la competencia.

SISTEMA HIDRÁULICO



Acceso sencillo A la comprobación periódica de líquidos.

CONJUNTO DE MÁSTIL Y HORQUILLA

Mástil de siete rodillos de construcción

Diseñado para soportar con facilidad las tensiones generadas por cargas anchas.



Mástil de alta resistencia y visión clara

Que ofrece una visibilidad excepcional de la carga y de las puntas de las

horquillas. Reduce los daños y permite contribuye a agilizar los procesos.

COMPARTIMENTO Y CONTROLES DEL OPERARIO



Compartimento del operario amplio y seguro

Adecuado para diferentes tamaños de operario. Con un diseño ergonómico que facilita

reducir la fatiga durante los turnos prolongados y aumentar la productividad

Guantera y soporte para lápices

Almacenamiento práctico de herramientas.

Controles hidráulicos táctiles opcionales

Con reposabrazos integrado totalmente ajustable (diseño galardonado) que permite máxima precisión sin esfuerzo.

Reposabrazos ajustable ErgoCentric

Permite una posición natural de la mano y un ajuste sencillo con una sola mano para reducir las lesiones y la fatiga.

Pantalla informativa nítida

Pantalla de color de fácil lectura desde todos los ángulos, incluso bajo la luz solar directa. Perfectamente situada para guiar al operario de un vistazo sin reduci la visibilidad panorámica.

OTRAS CARACTERÍSTICAS



Funciones de acceso rápido

Permiten acceder de forma fácil y rápida a todas las áreas para realizar comprobaciones y

labores de mantenimiento.

Diseño con bajo nivel de ruido

Entre los mas bajos de su clase (sólo 86 dBA) para la máxima comodidad del operario.

LAS OPCIONES INCLUYEN

Tyre options

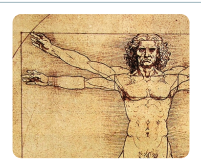
TECNOLOGÍAS CLAVE

ERGOCENTRIC

ErgoCentric describe nuestro planteamiento de satisfacer las necesidades ergonómicas del operario.

Este planteamiento es palpable en toda la carretilla, pero sobre todo en el compartimento del operario, donde las máximas prioridades son facilitar un acceso amplio y despejado y optimizar la visibilidad.

Estándar en esta gama



INTEGRATED PRESENCE SYSTEM

El sistema **IPS** impide el traqueteo de la carretilla y del mástil cuando el operario no está sentado para impedir movimientos accidentales de elevación, descenso, inclinación y avance.



Además, para reforzar su seguridad, el sistema presenta automáticamente advertencias y recordatorios básicos al operario.

Estándar en esta gama

















CUANDO LA FIABILIDAD LO ES TODO...

Como cualquier producto que ostente el nombre Mitsubishi, nuestros equipos de manutención se benefician del tremendo patrimonio, enormes recursos y tecnología de vanguardia de una de las mayores corporaciones del mundo, Mitsubishi Heavy Industries Group.

Diseñando aeronaves espaciales, jets, plantas nucleares y mucho más, MHI se especializa en aquellas tecnologías donde el rendimiento, la fiabilidad y la superioridad deciden su éxito o su fracaso...

Así que, cuando le prometemos calidad, fiabilidad y buena relación calidadprecio, usted sabe que le garantizamos el poder de alcanzar sus objetivos.

Por eso, cada modelo de nuestra galardonada y exhaustiva gama de carretillas elevadoras y equipos de almacén está fabricado según exigentes especificaciones, para asegurar que sigan trabajando para usted. Día tras día. Año tras año. Sea cual sea la tarea. Sean cuales sean las condiciones.

Como su concesionario oficial local, estamos aquí para ayudar a que sus carretillas sigan funcionando, por medio de nuestra dilatada experiencia, nuestra excelencia técnica y nuestro compromiso con la atención al cliente.

Somos sus expertos locales, respaldados por canales eficientes conectados a toda la organización de Mitsubishi Forklift Trucks.

No importa donde usted se encuentre, estamos cerca, con la capacidad de cubrir indebido necesidades.



Las especificaciones de rendimiento pueden variar dependiendo de las tolerancias de fabricación estándar, el estado del vehículo, los tipos de neumáticos, las condiciones del suelo o las superficies, las aplicaciones y el entorno operativo. Es posible que las carretillas se muestren con opciones que no son de serie. Consulte con su distribuidor los requisitos de rendimiento especificos y las configuraciones disponibles en su zona. Tenemos una política de mejora continua de nuestros productos. Por este motivo, algunos materiales, opciones y especificaciones pueden cambias di la papida avide.

Mitsubishi Logisnext Europe B.V. Hefbrugweg 77, 1332 AM Almere, The Netherlands Tel +31 36 54 94 311

CALIDAD | FIABILIDAD | BUENA RELACIÓN CALIDAD-PRECIO

Created 14 February 2024, 08:02:18 AM

© 2024 MLE B.V. (número de registro 33274459). Reservados todos los derechos.