

CARRETILLA ELEVADORA ELÉCTRICA MULTIDIRECCIONAL

IMBATIBLE EN
CUANTO A
MANIOBRABILIDAD



CAPACIDAD DE CARGA DE 3 Y 4 TONELADAS
Y ALTURA DE ELEVACIÓN DE HASTA 7500 MM

www.hubtex.com

HUBTEX.

WE CREATE THE UNIQUE

FLUX

IMBATIBLE EN CUANTO A MANIO- BRABILIDAD

HUBTEX presenta la nueva Flux, la primera generación de carretillas elevadoras contrapesadas multidireccionales para un uso combinado en interior y exterior. Estas carretillas están destinadas a manipular palés y mercancías largas a partes iguales.

El sistema de mando inteligente de estos vehículos, en combinación con los más modernos motores eléctricos y el sistema de dirección HX patentado por HUBTEX, convierten a esta carretilla elevadora imbatible en su clase en cuanto a maniobrabilidad y eficiencia y con la que es muy fácil trabajar. Las características especiales de la Flux son: la longitud compacta de su chasis y el mástil fijo. Por eso, este vehículo es muy adecuado para cargar y descargar camiones. La cabina ha sido diseñada con la máxima ergonomía posible y su vista panorámica se ha mejorado hasta el máximo gracias al mástil compacto y al tablero portahorquillas optimizado al máximo para que sea muy fácil de utilizar.

Carretilla elevadora eléctrica contrapesada multidireccional detalle

➤ Capacidad de carga de hasta 4,0 t

➤ Mástil de elevación compacto

➤ La mejor vista panorámica

➤ Uso en interior y exterior

➤ Sistema de giro multidireccional HX patentado para una maniobrabilidad única

➤ Accionamiento eléctrico poco ruidoso medioambiente



Vehículo	FluX 30	FluX 40
Capacidad de carga (t)	3,0	4,0
Altura de elevación (mm)	hasta 7500	hasta 7500
Longitud del bastidor (mm)	1850	1950
Bastidor	4 ruedas	4 ruedas
Neumáticos	Elásticos	Elásticos
Tensión de la batería (V)	48	48
Cabina	Asiento transversal	Asiento transversal

Equipada de forma óptima y confortable con **FLUX**



➤ CABINA DE CONDUCTOR

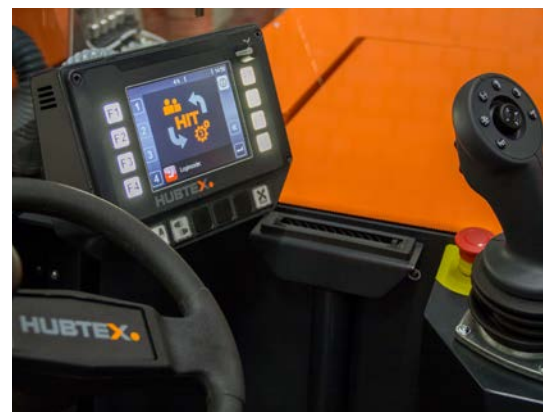
La espaciosa cabina proporciona al conductor el mayor confort y libertad de movimiento posibles.

Toda la información del vehículo se muestra de forma resumida en la pantalla en color de última generación HIT3 (terminal de información HUBTEX). La HIT está montada sobre un brazo de soporte regulable para que el usuario la pueda orientar según sus necesidades. El manejo de todas las funciones hidráulicas y la preselección de la dirección de marcha se realiza de forma estándar por medio de joystick ergonómico.

La columna de dirección ajustable en altura e inclinación y el asiento neumático ofrecen un confort adicional al conductor.



Terminal de información de HUBTEX





La mejor vista panorámica

➤ VISTA PANORÁMICA ÓPTIMA

El concepto de cabina único permite una vista panorámica inmejorable.

El conductor, gracias a la supresión de un marco vertical de la cabina en el lado del mástil (o en la visual del conductor hacia la carga), cuenta con un ángulo de visión que no se había logrado hasta ahora.

Esto le permite al conductor una visión óptima del vehículo y de las horquillas.

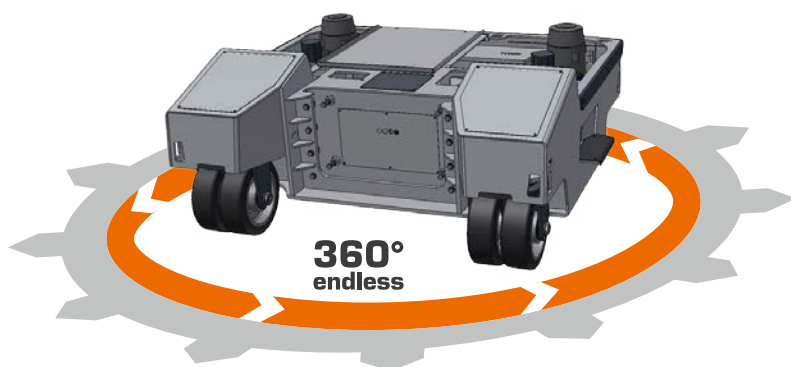
El accionamiento eléctrico trabaja sin hacer ruido y es respetuoso con el medio ambiente



La Flux es adecuada para el transporte y manejo de mercancías largas, incluso palés.

➤ SISTEMA DE DIRECCIÓN MULTIDIRECCIONAL HX

Gracias al equipamiento con el sistema de dirección patentado HX, la FluX puede cambiar de dirección longitudinal a transversal sin necesidad de parar. Esto reduce el tiempo necesario para cambiar la dirección de las ruedas y ofrece una maniobrabilidad óptima.



Sistema de dirección multidireccional HX patentado para una maniobrabilidad única



Esto resulta muy útil cuando se usa en almacenes exteriores con muchos cambios de dirección, para la carga y descarga de camiones o para almacenar en bloque.

El sistema de dirección de 4 ruedas ofrece un gran ángulo de giro con pequeños giros. Otra ventaja es que se reduce el desgaste de las ruedas, ya que el cambio de la dirección durante la marcha se realiza sin necesidad de parar.

➤ TREN DE RODAJE, ACCIONAMIENTOS Y RUEDAS

Esta serie de carretillas está equipada con un chasis de 4 ruedas con nivel de compensación hidráulica para optimizar la tracción y dirección.

El sistema de dirección de cuatro ruedas de HUBTEX garantiza grandes ángulos de giro de dirección con pequeños radios de giro de la carretilla en todas las direcciones de marcha sin restricciones.

Para su funcionamiento cuenta con potentes motores de tracción e hidráulico trifásicos de gran efectividad energética.

Para poder cumplir con las exigencias de suelos de las más diversas características, como suelos de asfalto o suelos empedrados, los vehículos están equipados de forma estándar con ruedas elásticas (EL).



➤ TABLERO PORTA-HORQUILLAS Y MASTIL DE ELEVACION

El mástil de elevación y el tablero porta-horquillas se han desarrollado específicamente para esta serie de vehículos.

Su desarrollo se ha basado en proporcionar unas condiciones de visibilidad óptimas de la carga y de la dirección de marcha del vehículo. El resultado han sido unos mástiles muy compactos y unos tableros porta-horquillas optimizados para la aplicación. Permiten un manejo eficaz y seguro en estanterías gracias a un mástil fijo y a la inclinación de horquillas localizada en el tablero porta-horquillas (+5/-5°).

Mástil de elevación compacto



VEHÍCULOS HUBTEX

CARRETILLAS ELEVADORAS ELÉCTRICAS MULTIDIRECCIONALES › CARRETILLAS ELEVADORAS DE 4 CUATROCAMINOS DIESEL/GASOLINA › CARRETILLA ELEVADORA ELÉCTRICA EN VOLADIZO
SISTEMAS DE TRANSPORTE DE CARRETILLAS ELEVADORAS › SISTEMAS DE TRANSPORTE DE CRISTAL › VEHÍCULOS DE TRANSPORTE DE MERCANÍAS PESADAS › CARRETILLAS DE MÁSTIL
VEHÍCULOS ESPECIALES › VEHÍCULOS USADOS Y VEHÍCULOS DE ALQUILER

HUBTEX.

WE CREATE THE UNIQUE

HUBTEX MASCHINENBAU GMBH & CO. KG · Industriepark West · Werner-von-Siemens-Str. 8 · 36041 Fulda, Germany
Tel.: +49 661 8382-0 · Fax: +49 661 8382-120 · info@hubtex.com · www.hubtex.com