

# Transpaleta manual tipo tijera AMX 10 / 10e

Altura de elevación: 714 mm / Capacidad de carga: 1000 kg



# La transpaleta tipo tijeras para un trabajo ergonómico.

De uso variable como mesa elevadora o banco de trabajo.

Las transpaletas manuales tipo tijeras AMX 10 y AMX 10e son especialmente flexibles y ergonómicas y se pueden utilizar de forma variable. Están a su lado y le apoyan como transpaleta, mesa elevadora, mesa auxiliar o también como banco de trabajo. Con esta combinación de mesa elevadora y transpaleta manual se puede mover todo tipo de mercancías rápida y fácilmente pudiendo elevarlas en cualquier momento a una altura que no fuerza la espalda. Otra contribución a la ergonomía la presta el cabezal de barra timón optimizado y fácil de usar, tanto para zurdos como diestros. Según las necesidades, las AMX están disponibles con hidráulica manual. En este modelo la carga se apoya con estabilizadores adicionales a partir de una altura de 400 mm, la elevación se realiza con tecnología de elevación rápida ahorrando tiempo y fuerzas. Alternativamente, con la AMX 10e está a disposición una versión con electrohidráulica. Este modelo permite realizar cambios de altura muy frecuentes rápida y fácilmente pulsando simplemente un botón.

# Approved Jungheinrich quality

#### Calidad de Jungheinrich contrastada

Desde hace decenios la marca Jungheinrich es sinónimo de fiabilidad máxima, máquinas de gran calidad y un servicio integral en el cual puede confiar en cualquier momento. Desde la transpaleta manual simple hasta el sistema logístico totalmente automatizada: Jungheinrich apuesta siempre por el máximo de calidad.

### Todas las ventajas de un vistazo

- Disponible con hidráulica manual o electrohidráulica
- Altura de elevación de 800 mm para una aplicación ergonómica
- Equipamiento opcional con rodillos de apoyo laterales
- Empuñadura de barra timón ergonómica y manejable con ambas manos
- Elevación rápida hasta 120 kg que ahorra tiempo y fuerzas

# Su transpaleta manual de Jungheinz para el máximo beneficio del cliente



### **Eficiencia**

## Potencia máxima con las máquinas más eficientes.

Una tecnología innovadora garantiza que se puedan mover de forma rápida y eficiente mercancías de cualquier índole. Tanto la hidráulica manual como la electrohidráulica proporcionan un rendimiento máximo con una demanda de energía mínima.

#### Manipulación eficiente

- Elemento de mando de fácil manejo, idóneo tanto para zurdos como para diestros.
- Descenso especialmente suave y dosificado gracias a la válvula de descenso especial.
- Elevación de europalets con solo 3 bombeos hasta que dejen de tocar el suelo gracias a la elevación rápida opcional (hasta 120 kg).
- Se alcanza la altura de elevación máxima tras solo 5 bombeos.
- El sistema hidráulico optimizado reduce la fuerza de bombeo necesaria
- La fuerza de arrastre necesaria se reduce gracias a las ruedas provistas de casquillos.

#### Cargador integrado (AMX 10e)

- Rectificador de carga electrónico incorporado de serie.
- Carga de la batería sin mantenimiento (70 Ah) mediante cualquier toma de corriente de 230 V.
- Apagado automático del cargador de batería tras finalizar el proceso de carga.



### **Seguridad**

## Las mejores condiciones para un trabajo seguro.

La construcción robusta de estos modelos garantiza el movimiento seguro de mercancías.

Opcionalmente se pueden montar adicionalmente rodillos de apoyo laterales.

#### Segura y robusta

- Altura de trabajo variable hasta 800 mm para un uso que no carga la espalda.
- Equipamiento opcional con rodillos de apoyo laterales para trasladar las mercancías incluso con el mástil elevado.
- Las horquillas con las puntas cerradas en construcción soldada son resistentes a la torsión y especialmente resistentes al desgaste.
- Grupo motor-bomba con depósito integrado y válvula de descenso para un descenso suave mediante palanca manual.
- Válvula limitadora de presión para asegurar la instalación hidráulica contra sobrecargas.

#### Máxima estabilidad y larga vida útil

- Horquillas estables y formas reforzadas.
- Anclaje de barra timón soldado.
- Rodillos auxiliares en las puntas de horquillas protegidos.
- Acero templado.



### **Individualidad**

## Una carretilla tan individual como su negocio.

Estas transpaletas manuales tipo tijeras polivalentes se adaptan a sus requisitos, por ejemplo, con diversos bandajes para distintos estados del suelo

#### Equipamiento individual

- Materiales distintos para ruedas y rodillos según el estado del suelo y el área de aplicación.
- Elevación y descenso: hidráulica manual o electrohidráulica con un motor de elevación de 0,5 kW.

#### AMX 10 con hidráulica manual:

- Elevación de la carga a la altura de trabajo óptima con pocos movimientos de la barra timón.
- Protección de la transpaleta tipo tijeras mediante estabilizadores adicionales a partir de una determinada altura de horquillas.

#### AMX-10e con electrohidráulica:

 Transpaleta tipo tijeras con motor eléctrico para alturas de trabajo que varían con frecuencia.

## La altura de trabajo puede ajustarse rápidamente apretando un botón.

Batería: 70 Ah C5, sin mantenimiento.

# Vista general de modelos El modelo adecuado para su aplicaciones:

Nombre	Capacidad de carga/carga	Ancho de pasillo de trabajo (palet 800x1200 longitudinal)
AMX 10, 560x1150, C-GN, SH	1.000 kg	2.005 mm
AMX 10, 560x1150, N-GN, SH	1.000 kg	
AMX 10, 680x1150, N/GN, SH	1.000 kg	
AMX 10, 560x1150, V-GV, SH	1.000 kg	
AMX 10, 680x1150, C-GN, SH	1.000 kg	
AMX 10, 680x1150, V-GV, SH	1.000 kg	
AMX 10e, 560x1150, C-GN, SH	1.000 kg	2.005 mm
AMX 10e, 560x1150, N-GN, SH	1.000 kg	
AMX 10e, 1150, V-GV, SH	1.000 kg	
AMX 10e, 680x1150, N-GN, SH	1.000 kg	
AMX 10e, 680x1150, C-GN, SH	1.000 kg	
AMX 10e, 1150, V-GV, SH	1.000 kg	

#### Jungheinrich de España, S.A.U.

C/ Sierra Morena, 5 Área Empresarial Andalucía 28320 Pinto (Madrid) Línea de atención al cliente Teléfono 902 120 895

Línea de atención al cliente Teléfono 902 120 895

info@jungheinrich.es www.jungheinrich.es Jungheinrich de España S.A.U. y las fábricas alemanas de Norderstedt Moosburg y Landsberg están

ISO 9001 ISO 14001

Las carretillas de Jungheinrich cumplen los requisitos de seguridad europeos.



