

Transpaleta manual

AM 22 SH / 22 NH

Altura de elevación: 122 mm / Capacidad de carga: 2200 kg



El clásico fiable

en calidad de Jungheinrich.

Para la manipulación sencilla de palets en el uso diario.

Las transpaletas manuales robustas y fiables AM 22 son los clásicos de Jungheinrich. Estas sirven perfectamente para el transporte diario de mercancías en trayectos cortos.

Se pueden manipular de forma especialmente sencilla gracias a su elemento de mando ergonómico que se puede manejar con una sola mano en ambos lados. El sistema hidráulico perfectamente coordinado, en combinación con los casquillos cromados de las ruedas y las juntas, permite mover las cargas con el mínimo esfuerzo. Esto permite un trabajo especialmente ergonómico y aumenta la seguridad en su empresa.

La disponibilidad para el servicio de estas transpaletas manuales se asegura gracias a las uniones permanentemente lubricadas y al sistema hidráulico de bombeo sin mantenimiento con una válvula de descenso especial. El acero de alto rendimiento montado y el anclaje soldado de la barra timón garantizan una larga vida útil de la AM 22. Para el transporte seguro y sencillo de mercancías en cualquier situación.



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 una transpaleta manual simple hasta un sistema logístico totalmente automatizado: Jungheinrich apuesta siempre por el máximo nivel de calidad.

Todas las ventajas de un vistazo

- Elemento de mando ergonómico y manejable con ambas manos
- Sistema hidráulico optimizado para menos esfuerzos
- Larga vida útil gracias a materiales y un acabado robustos
- Sin mantenimiento gracias a uniones permanentemente lubricadas
- Válvula de descenso especial para un descenso especialmente suave

Su transpaleta manual de Jungheinrich

destinado al máximo beneficio del cliente.





Eficiencia

Potencia máxima con las máquinas más eficientes.

El sistema hidráulico perfectamente coordinado, la válvula de descenso especial para un descenso suave y la elevación rápida opcional permiten el transporte especialmente eficiente de sus mercancías.

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.

Seguridad

Las mejores condiciones para un trabajo seguro.

La estabilidad especial de la AM 22 y la maniobrabilidad, gracias a su formato compacto, garantizan la máxima seguridad.

Segura y maniobrable

- Aplicación segura y ligera incluso en los espacios más estrechos gracias a la longitud de estructura delantera de tan solo 373 mm
- En la toma transversal, la marca grabada señala la ubicación exacta del palet.

Máxima estabilidad y larga vida útil

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

Individualidad

Una carretilla tan individual como su negocio.

Desde la pintura hasta el sistema de frenado y los materiales montados: esta carretilla se adapta perfectamente a sus deseos y necesidades individuales.

Silenciosa y robusta

- Marcha especialmente suave y larga vida útil gracias a los casquillos cromados de las ruedas y juntas.
 Propiedades de marcha
- Propiedades de marcha excelentes, incluso sin lubricación de las conexiones.

Equipamiento individual

- Numerosas longitudes de horquillas y diferentes anchos sobre horquillas.
- Diferentes sistemas de frenado o pinturas especiales.
- Equipamientos especiales como transpaletas de acero inoxidable o variantes galvanizadas.

Vista general de modelos

El modelo adecuado para su aplicaciones:

Nombre	Capacidad de carga/ carga	Altura de elevación (máx.)	Ancho de pasillo de trabajo (palet 800x1200 longitudinal)
AM 22, 520x600, N-GN, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x795, N-GN, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x950, N-GN, NH	2200 kg	122 mm	1773 mm
AM 22, 520x1150, N-GN, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x1150, C-GN, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x600, C-GV, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x795, C-GV, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x902, C-GV, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x950, C-GV, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x1054, C-GV, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x1150, C-GV, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x600, V-GV, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x795, V-GV, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x950, V-GV, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x1150, V-GV, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x600, N-BN, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x795, N-BN, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x950, N-BN, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x1150, N-BN, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x1150, C-BN, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x600, C-BV, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x795, C-BV, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x950, C-BV, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x1150, C-BV, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x1150, C-BV, elevación normal, silenciada	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x1207, C-BV, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x1360, C-BV, NH	2200 kg	122 mm	1933 mm
AM 22, 520x1600, C-BV, NH	1500 kg	122 mm	2173 mm
AM 22, 520x1900, C-BV, NH	1000 kg	122 mm	2473 mm
AM 22, 520x2400, C-BV, NH	500 kg	122 mm	2973 mm
AM 22, 520x600, V-BV, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x795, V-BV, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x950, V-BV, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x1150, V-BV, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 680x950, N-GN, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 680x1054, N-GN, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 680x1150, N-GN, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 680x795, C-GV, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 680x950, C-GV, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 680x1150, C-GV, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 680x1150, V-GV, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 680x1054, C-BN, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 680x950, C-BV, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 680x1150, C-BV, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm

Nombro	Capacidad de carga/	Altura de elevación	Ancho de pasillo de trabajo (palet 800x1200
Nombre	carga	(máx.)	longitudinal)
AM 22, 680x950, V-BV, NH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x600, N-GN, SH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x795, N-GN, SH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x950, N-GN, SH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x1150, N-GN, SH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x1150, C-GN, SH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x600, C-GV, SH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x795, C-GV, SH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x950, C-GV, SH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x1150, C-GV, SH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x795, V-GV, SH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x950, V-GV, SH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x1150, V-GV, SH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x795, N-BN, SH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x950, N-BN, SH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x1150, N-BN, SH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x1150, C-BN, SH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x795, C-BV, SH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x950, C-BV, SH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x1150, C-BV, SH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x1150, C-BV, elevación rápida, insonorizada	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x1600, C-BV, SH	1500 kg	122 mm	2173 mm
AM 22, 520x1900, C-BV, SH	1000 kg	122 mm	2473 mm
AM 22, 520x2400, C-BV, SH	500 kg	122 mm	2973 mm
AM 22, 520x600, V-BV, SH	2200 kg	122 mm	1773 mm
AM 22, 520x795, V-BV, SH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x950, V-BV, SH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 520x1150, V-BV, SH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 680x950, N-GN, SH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 680x1150, N-GN, SH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 680x950, C-GV, SH	2200 kg	122 mm	1784 mm
AM 22, 680x1207, C-GV, SH	2200 kg	122 mm	1773 mm
AM 22, 680x950, C-BV, SH	2200 kg	122 mm	1784 mm

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

Las fábricas de producción alemanas de Norderstedt, Moosburg y Landsberg están certificadas, así como nuestro Centro de Recambios Originales en Kaltenkirchen.

Las carretillas de Jungheinrich cumplen los requisitos de seguridad europeos.



ISO 9001 ISO 14001

