

Transpaleta manual

AM 120 / 120p

Altura de elevación: 120 mm / Capacidad de carga: 2000 kg



La transpaleta manual de acero Inoxidable resistente a la corrosión.

Perfecta para el uso en ambientes húmedos y agresivos.

Nuestras transpaletas manuales resistentes y fácilmente manejables en versión inoxidable son ideales para todas las aplicaciones con requisitos higiénicos especialmente rigurosos o un alto riesgo de corrosión. El acero inoxidable incorporado es extremadamente resistente a los ácidos y a la corrosión, de manera que las máquinas de la serie AM I son especialmente idóneas para el uso en la industria alimentaria, farmacéutica y química.

Se prestó atención hasta en el más mínimo detalle para que la limpieza pudiera efectuarse rápida y eficientemente y la transpaleta no presentara huecos difícilmente accesibles. Además, se utilizan exclusivamente lubricantes aptos para alimentos

Naturalmente, esta versión también ofrece las ventajas habituales de nuestra serie AM. El diseño compacto hace que esta transpaleta manual de acero inoxidable sea extremadamente ágil y maniobrable, mientras que dispone de pequeños extras, como los estribos deslizantes, que facilitan la recogida de los palets. Para el transporte rápido y efectivo de bienes en entornos especialmente exigentes.



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

- Bastidor resistente a la corrosión y a los ácidos
- Las puntas de horquillas cerradas protegen contra salpicaduras de suciedad
- Diseño adecuado para la limpieza
- Estribos deslizantes para una recogida de palets más fácil
- Lubricantes aptos para alimentos (clase H1/H2)

Su transpaleta manual de Jungheinrich

destinado al máximo beneficio del cliente.





-0-

Eficiencia

Potencia máxima con las máquinas más eficientes.

Mueva las mercancías con gran rapidez y eficiencia gracias al sistema hidráulico optimizado, al elemento de mando suave y ruedas con casquillos de marcha especialmente suaves.

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 sin tocar el suelo.
- 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.

Los modelos inoxidables de nuestra serie AM ofrecen la máxima seguridad e higiene gracias al acero resistente al ácido y a la corrosión, y a las superficies galvanizadas.

Protección anticorrosiva elevada

- Bastidor de acero inoxidable resistente a los ácidos
- Protección contra la humedad mediante superficie galvanizada (por inmersión en caliente).

Segura y maniobrable

- Aplicación segura y ligera incluso en los espacios más estrechos gracias a la longitud de estructura delantera de tan solo 340 mm.
- Fácil entrada y salida de las horquillas gracias a los estribos deslizantes en las puntas de horquillas.
- 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.

También los bandajes se adaptan a los requisitos de su campo de aplicación especial: nailon para una resistencia extremadamente alta y poliuretano para confort y una marcha silenciosa.

Higiene hasta en el más mínimo detalle

- Las puntas de horquillas cerradas garantizan que durante la marcha no haya salpicaduras de suciedad que alcancen la carga desde los rodillos de las horquillas.
- Unos huecos libremente accesibles o totalmente cerrados permiten una limpieza efectiva sin "escondites para bacterias".
- Mantenimiento especialmente reducido gracias a los racores de lubricación.
- Grasa apta para el sector de la alimentación (clase H1 y H2).

Equipamiento individual

- Bandajes de poliuretano para una marcha confortable y silenciosa.
- Bandajes de nailon para una robustez y alta resistencia química.
- Rodillos de horquillas simples o tándem.

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 I20p, 680x1220, V-BV | 2000 kg | 120 mm | 1830 mm |
| AM I20p, 680x1220, N-BN | 2000 kg | 120 mm | 1830 mm |
| AM I20p, 680x1220, V-V-GV | 2000 kg | 120 mm | 1830 mm |
| AM I20p, 680x1220, N-GN | 2000 kg | 120 mm | 1830 mm |
| AM I20p, 680x1140, V-BV | 2000 kg | 120 mm | 1810 mm |
| AM I20p, 680x1140, N-BN | 2000 kg | 120 mm | 1810 mm |
| AM I20p, 680x1140, V-GV | 2000 kg | 120 mm | 1810 mm |
| AM I20p, 680x1140, N-GN | 2000 kg | 120 mm | 1810 mm |
| AM I20p, 680x970, V-BV | 2000 kg | 120 mm | 1810 mm |
| AM I20p, 680x970, N-BN | 2000 kg | 120 mm | 1810 mm |
| AM I20p, 680x970, V-GV | 2000 kg | 120 mm | 1810 mm |
| AM I20p, 680x970, N-GN | 2000 kg | 120 mm | 1810 mm |
| AM I20p, 680x810, V-BV | 2000 kg | 120 mm | 1810 mm |
| AM I20p, 680x810, N-BN | 2000 kg | 120 mm | 1810 mm |
| AM I20p, 680x810, V-GV | 2000 kg | 120 mm | 1810 mm |
| AM I20p, 680x810, N-GN | 2000 kg | 120 mm | 1810 mm |
| AM I20p, 520x1220, V-BV | 2000 kg | 120 mm | 1830 mm |
| AM I20p, 520x1220, N-BN | 2000 kg | 120 mm | 1830 mm |
| AM I20p, 520x1220, V-GV | 2000 kg | 120 mm | 1830 mm |
| AM I20p, 520x1220, N-GN | 2000 kg | 120 mm | 1830 mm |
| AM I20p, 520x1140, V-BV | 2000 kg | 120 mm | 1810 mm |
| AM I20p, 520x1140, N-BN | 2000 kg | 120 mm | 1810 mm |
| AM I20p, 520x1140, V-GV | 2000 kg | 120 mm | 1810 mm |
| AM I20p, 520x1140, N-GN | 2000 kg | 120 mm | 1810 mm |
| AM I20p, 520x970, V-BV | 2000 kg | 120 mm | 1810 mm |
| AM I20p, 520x970, N-BN | 2000 kg | 120 mm | 1810 mm |
| AM I20p, 520x970, V-GV | 2000 kg | 120 mm | 1810 mm |
| AM I20p, 520x970, N-GN | 2000 kg | 120 mm | 1810 mm |
| AM I20p, 520x810, V-BV | 2000 kg | 120 mm | 1810 mm |
| AM I20p, 520x810, N-BN | 2000 kg | 120 mm | 1810 mm |
| AM I20p, 520x810, V-GV | 2000 kg | 120 mm | 1810 mm |
| AM I20p, 520x810, N-GN | 2000 kg | 120 mm | 1810 mm |
| AM I20, 520x810, N-GN | 2000 kg | 120 mm | 1810 mm |
| AM I20, 520x810, V-GV | 2000 kg | 120 mm | 1810 mm |
| AM I20, 520x810, N-BN | 2000 kg | 120 mm | 1810 mm |
| AM I20, 520x810, V-BV | 2000 kg | 120 mm | 1810 mm |
| AM I20, 520x970, N-GN | 2000 kg | 120 mm | 1810 mm |
| AM I20, 520x970, V-GV | 2000 kg | 120 mm | 1810 mm |
| AM I20, 520x970, N-BN | 2000 kg | 120 mm | 1810 mm |
| AM I20, 520x970, V-BV | 2000 kg | 120 mm | 1810 mm |
| AM I20, 520x1140, N-GN | 2000 kg | 120 mm | 1810 mm |
| AM I20, 520x1140, V-GV | 2000 kg | 120 mm | 1810 mm |

| Nombre | Capacidad de carga/carga | Altura de elevación (máx.) | Ancho de pasillo de trabajo (palet 800x1200 longitudinal) |
|--------------------------|--------------------------|----------------------------|---|
| AM I20, 520x1140, N-BN | 2000 kg | 120 mm | 1810 mm |
| AM I20, 520x1140, V-BV | 2000 kg | 120 mm | 1810 mm |
| AM I20, 520x1220, N-GN | 2000 kg | 120 mm | 1830 mm |
| AM I20, 520x1220, V-GV | 2000 kg | 120 mm | 1830 mm |
| AM I20, 520x1220, N-BN | 2000 kg | 120 mm | 1830 mm |
| AM I20, 520x1220, V-BV | 2000 kg | 120 mm | 1830 mm |
| AM I20, 680x810, N-GN | 2000 kg | 120 mm | 1810 mm |
| AM I20, 680x810, V-GV | 2000 kg | 120 mm | 1810 mm |
| AM I20, 680x810, V-BV | 2000 kg | 120 mm | 1810 mm |
| AM I20, 680x810, N-BN | 2000 kg | 120 mm | 1810 mm |
| AM I20, 680x970, N-GN | 2000 kg | 120 mm | 1810 mm |
| AM I20, 680x970, V-GV | 2000 kg | 120 mm | 1810 mm |
| AM I20, 680x970, N-BN | 2000 kg | 120 mm | 1810 mm |
| AM I20, 680x970, V-BV | 2000 kg | 120 mm | 1810 mm |
| AM I20, 680x1140, N-GN | 2000 kg | 120 mm | 1810 mm |
| AM I20, 680x1140, V-GV | 2000 kg | 120 mm | 1810 mm |
| AM I20, 680x1140, N-BN | 2000 kg | 120 mm | 1810 mm |
| AM I20, 680x1140, V-BV | 2000 kg | 120 mm | 1810 mm |
| AM I20, 680x1220, N-GN | 2000 kg | 120 mm | 1830 mm |
| AM I20, 680x1220, V-V-GV | 2000 kg | 120 mm | 1830 mm |
| AM I20, 680x1220, V-BV | 2000 kg | 120 mm | 1830 mm |
| AM I20, 680x1220, N-BN | 2000 kg | 120 mm | 1830 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.

Kaltenkirchen.

Las carretillas de Jungheinrich cumplen los requisitos de seguridad europeos.



