



Transpalette manuel

AM 22 SH / 22 NH

Hauteur de levée: 122 mm / Capacité de charge: 2200 kg

JUNGHEINRICH

Le classique fiable en qualité Jungheinrich.

Pour la manutention simple de palettes en utilisation quotidienne.

Les transpalettes manuels robustes et fiables AM 22 sont des classiques Jungheinrich et sont idéalement appropriés pour le transport quotidien de marchandises sur de courtes distances.

Dans ce cadre, ils sont particulièrement simples à manipuler avec un élément de commande ergonomique, qui peut être commandé des deux côtés avec une seule main. Le système hydraulique adapté de manière optimale en combinaison avec les douilles chromées des roues et articulations permettent le déplacement du chargement avec un effort physique moindre. Cela permet un travail particulièrement ergonomique et augmente ainsi la sécurité dans votre entreprise.

Pour ce transpalette manuel, la disponibilité d'utilisation est également assurée par les raccords à graissage permanent ainsi que par le système hydraulique de pompage sans entretien avec un vérin de descente spécial. L'acier haute performance employé et le support de timon soudé garantissent par ailleurs la longévité de l'AM 22. Pour le transport sûr et simple de marchandises dans toutes les situations.

La qualité Jungheinrich éprouvée



Approved
Jungheinrich quality

Depuis des décennies, la marque Jungheinrich est synonyme de fiabilité maximale, de machines de grande qualité et d'un SAV complet sur lequel vous pouvez compter à tout moment. Du transpalette manuel simple au système logistique totalement automatisé – Jungheinrich mise toujours sur un maximum de qualité.

Tous les avantages en un coup d'œil

- Élément de commande ergonomique et pouvant être commandé à deux mains
- Système hydraulique optimisé pour un effort physique réduit
- Durable grâce aux matériaux et à la finition robustes
- Aucun entretien requis grâce à la pompe à graissage permanent
- Vérin de descente spécial pour un abaissement particulièrement précis

Votre transpalette manuel Jungheinrich

pour un maximum de bénéfiques clients.



Efficacité

Performance maximale avec les chariots les plus efficaces.

Le système hydraulique parfaitement adapté, le vérin de descente spécial pour l'abaissement précis et la levée rapide en option permettent un transport particulièrement efficace de vos marchandises.

Manipulation efficace

- Élément de commande souple convenant aussi bien aux gauchers qu'aux droitiers.
- Le vérin de descente permet de déposer les charges en douceur et avec précision.
- La levée rapide en option (jusqu'à 120 kg) permet de soulever une palette Europe du sol en seulement 3 mouvements de pompage.
- La hauteur de levée maximale est atteinte après seulement 5 mouvements de pompage.
- Le système hydraulique optimisé nécessite moins d'effort de pompage.
- Les roues avec douilles diminuent la force de traction nécessaire.



Sécurité

Les meilleures conditions de travail pour une manipulation en toute sécurité.

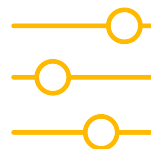
La stabilité des AM 22 et la parfaite maniabilité grâce au format compact assurent un maximum de sécurité.

Sûr et maniable

- La longueur de la partie motrice de 373 mm assure une simplicité et une sécurité d'utilisation même en espace restreint.
- Le marquage clair signale la position exacte et sûre de la palette lors d'une prise transversale.

Stabilité et longévité maximales

- Fourches stables et formes enveloppantes.
- Support du timon soudé.
- Galets d'entrée protégés.
- Acier résistant.



Individualité

Un chariot aussi individuel que votre entreprise.

De la peinture au matériau employé en passant par le système de freinage, ce chariot s'adapte parfaitement à vos souhaits et besoins individuels.

Silencieux et robuste

- Particulièrement silencieux et durable grâce aux douilles chromées des roues et articulations.
- Très bonnes propriétés de roulement même sans graissage des raccords.

Équipement individuel

- Nombreuses longueurs de fourches et différentes dimensions sur les fourches.
- Différents systèmes de freinage ou peintures spéciales.
- Équipements spéciaux comme des appareils en acier inoxydable ou des variantes de chariots galvanisées.

Aperçu des modèles

Le modèle approprié pour vos applications :

| Nom | Capacité de charge/charge | Largeur d'allée (palette 800x1200 dans le sens de la longueur) |
|---------------------------|---------------------------|--|
| AM 22, 520x600, N-GN, NH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 520x795, N-GN, NH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 520x950, N-GN, NH | 2200 kg | 1773 mm |
| AM 22, 520x1150, N-GN, NH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 520x1150, C-GN, NH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 520x600, C-GV, NH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 520x795, C-GV, NH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 520x902, C-GV, NH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 520x950, C-GV, NH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 520x1054, C-GV, NH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 520x1150, C-GV, NH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 520x600, V-GV, NH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 520x795, V-GV, NH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 520x950, V-GV, NH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 520x1150, V-GV, NH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 520x600, N-BN, NH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 520x795, N-BN, NH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 520x950, N-BN, NH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 520x1150, N-BN, NH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 520x1150, C-BN, NH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 520x600, C-BV, NH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 520x795, C-BV, NH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 520x950, C-BV, NH | 2200 kg | 1784 mm |

| Nom | Capacité de charge/charge | Largeur d'allée (palette 800x1200 dans le sens de la longueur) |
|--|---------------------------|--|
| AM 22, 520x1150, C-BV, NH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 520 x 1 150, C-BV, NH, à isolation acoustique | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 520x1207, C-BV, NH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 520x1360, C-BV, NH | 2200 kg | 1933 mm |
| AM 22, 520x1600, C-BV, NH | 1500 kg | 2173 mm |
| AM 22, 520x1900, C-BV, NH | 1000 kg | 2473 mm |
| AM 22, 520x2400, C-BV, NH | 500 kg | 2973 mm |
| AM 22, 520x600, V-BV, NH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 520x795, V-BV, NH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 520x950, V-BV, NH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 520x1150, V-BV, NH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 680x950, N-GN, NH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 680x1054, N-GN, NH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 680x1150, N-GN, NH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 680x795, C-GV, NH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 680x950, C-GV, NH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 680x1150, C-GV, NH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 680x1150, V-GV, NH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 680x1054, C-BN, NH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 680x950, C-BV, NH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 680x1150, C-BV, NH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 680x950, V-BV, NH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 520x600, N-GN, SH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 520x795, N-GN, SH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 520x950, N-GN, SH | 2200 kg | 1784 mm |

| Nom | Capacité de charge/charge | Largeur d'allée (palette 800x1200 dans le sens de la longueur) |
|--|---------------------------|--|
| AM 22, 520x1150, N-GN, SH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 520x1150, C-GN, SH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 520x600, C-GV, SH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 520x795, C-GV, SH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 520x950, C-GV, SH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 520x1150, C-GV, SH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 520x795, V-GV, SH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 520x950, V-GV, SH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 520x1150, V-GV, SH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 520x795, N-BN, SH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 520x950, N-BN, SH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 520x1150, N-BN, SH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 520x1150, C-BN, SH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 520x795, C-BV, SH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 520x950, C-BV, SH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 520x1150, C-BV, SH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 520 x 1 150, C-BV, SH, à isolation acoustique | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 520x1600, C-BV, SH | 1500 kg | 2173 mm |
| AM 22, 520x1900, C-BV, SH | 1000 kg | 2473 mm |
| AM 22, 520x2400, C-BV, SH | 500 kg | 2973 mm |
| AM 22, 520x600, V-BV, SH | 2200 kg | 1773 mm |
| AM 22, 520x795, V-BV, SH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 520x950, V-BV, SH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 520x1150, V-BV, SH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 680x950, N-GN, SH | 2200 kg | 1784 mm |

| Nom | Capacité de charge/charge | Largeur d'allée (palette 800x1200 dans le sens de la longueur) |
|---------------------------|---------------------------|--|
| AM 22, 680x1150, N-GN, SH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 680x950, C-GV, SH | 2200 kg | 1784 mm |
| AM 22, 680x1207, C-GV, SH | 2200 kg | 1773 mm |
| AM 22, 680x950, C-BV, SH | 2200 kg | 1784 mm |

Les usines de production de Norderstedt et Moosburg en Allemagne sont certifiées. ISO 9001 ISO 14001

Les matériels Jungheinrich sont conformes aux normes européennes de sécurité



 **JUNGHEINRICH**