



# Transpalette manuel

## AM 20

Hauteur de levée: 85-205 mm / Capacité de charge: 2000 kg

**JUNGHEINRICH**

# Le bestseller fiable en qualité Jungheinrich.

**Pour la manutention simple de palettes au quotidien.**

Les transpalettes manuels robustes et fiables AM 20 sont idéalement appropriés pour le transport quotidien de marchandises sur de courtes distances.

Ils sont particulièrement simples à manipuler avec un organe de commande ergonomique pouvant 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 résistant employé pour l'AM 20 garantit par ailleurs la longévité du chariot. 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

- Organe de commande ergonomique et pouvant être commandé par des droitiers ou gauchers.
- Durable grâce aux matériaux et finitions 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 bénéfices clients.**



## Efficacité

Performance maximale avec les chariots les plus efficaces.

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

### Manipulation efficace

- Organe 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.
- Les roulements à bille diminuent la force de traction nécessaire.



## Sécurité

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

La stabilité des AM 20 et la parfaite maniabilité grâce au format compact assurent un maximum de sécurité.

### Sûr et maniable

- La longueur de châssis de 390 mm assure une simplicité et une sécurité d'utilisation même en espace restreint.

### Stabilité et longévité maximales

- Fourches solides et formes profilées.
- 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.

# Aperçu des modèles

Le modèle approprié pour vos applications :

Nom	Capacité de charge/charge	Hauteur de levée (max.)	Largeur d'allée (palette 800x1200 dans le sens de la longueur)
AM 20, 540x1150 C-GV	2000 kg	205 mm	1793 mm
AM 20, 540x1150 C-BV	2000 kg	205 mm	1793 mm
AM 20, 540x1150 V-GV	2000 kg	205 mm	1793 mm
AM 20, 540x1150 V-BV	2000 kg	205 mm	1793 mm
AM 20, 540x1150 N-GN	2000 kg	205 mm	1793 mm
AM 20, 540x1150 N-BN	2000 kg	205 mm	1793 mm

Jungheinrich SA  
Researchpark Haasrode 1105  
Esperantolaan 1  
3001 Leuven (Heverlee)  
Tél. 016 398711

info@jungheinrich.be  
www.jungheinrich.be

Les matériels Jungheinrich sont conformes aux normes européennes de sécurité. ISO 9001 ISO 14001

Les usines de production de Norderstedt, Moosburg et Landsberg en Allemagne sont certifiées.



**JUNGHEINRICH**