# AR LS







Le Système de Stockage pour Charge Manuelle ou Picking est un système optimal pour le stockage manuel de produits de taille moyenne et petite, non palettisés.

La variété des accessoires et des configurations du système permettent sa modulation et son adaptation à tout type de marchandise. Il s'agit d'un système de stockage qui permet l'accès immédiat à toutes les unités de charge et à toutes les références stockées.

Bien que ce soit système de charge manuelle, il tire parti de toute la hauteur de l'installation étant donné que l'on peut accéder aux niveaux les plus élevés, soit à travers des moyens mécaniques (transstockeurs ou chariots préparateurs de commandes), soit à travers des passerelles placées entre les rayonnages.

- CHARGE MANUELLE OU PICKING
- UTILISATION OPTIMALE DE L'ESPACE
- CAISSES DE CARTON, PLASTIQUE, VRAC





## **Utilisations générales**

- Magasin de pièces de rechange, de pièces de rechange pour l'automobile, de peintures, etc.
- Fournitures industrielles et quincailleries
- Merchandising
- Réserve pharmacie
- Supermarchés et Cash & Carry
- Distribution de matériel électrique
- Etc.



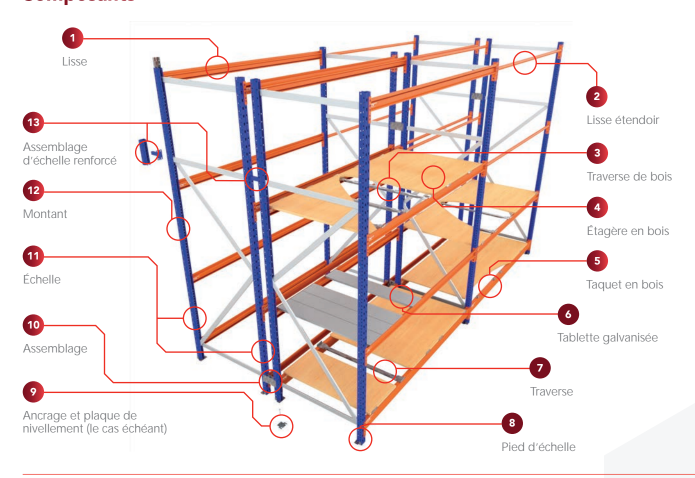
## Caractéristiques

- Accès direct à toutes les unités de charge stockées, ce qui apporte de l'ordre et une meilleure visualisation de tous les produits.
- Réglage facile des niveaux de charge tous les 50 mm.
- Étagères formées par des panneaux métalliques ou en aggloméré.
- Variété d'accessoires pour s'adapter à tous les besoins de stockage : séparateurs, barre penderie pour vêtements accrochés, étagères en maillage et d'autres encore.
- Afin de profiter au maximum de l'espace disponible, aussi bien en superficie qu'en hauteur, il est possible de réaliser des installations : avec couloir étroit assistées avec préparateur de commandes et miniload.

## **Avantages**

- RÉSISTANCE: il s'agit du système de charge manuelle le plus robuste du marché, ce qui permet même de dimensionner entre mezzanines et plateformes sur rayonnages, sur les rayonnages eux-mêmes.
- GRANDE CAPACITÉ DE CHARGE
- **SOUPLESSE** grâce à la simplicité de son montage et le remplacement/agrandissement de ses composants.
- ADAPTABILITÉ, grâce à sa grande variété de longueurs de modules et de fonds d'étagère.

## **Composants**











#### AR SHUTTLE





#### AR MULTITIER

#### AR UNITLOAD RACK











#### AR MOBILE



















#### **AR RACKING**

T +33 970 912 967





#### **AR Racking France**

43, rue Jean-Pierre Plicque Tel. +33 970 912 967 wwww.ar-racking.fr

#### **AR Racking UK**

The Switch, 1 - 7 The Grove Tel. +44 (0) 1753 396 924 www.ar-racking.co.uk

#### **AR Racking Chili**

Conchalí, Santiago du Chili Tel. +56 (2) 2993 4003

#### **Centre Technologique**

Parque Tecnológico de Bizkaia Edificio 105 - 1A 48170 Zamudio (Biscaye) Espagne Tel. +34 944 317 941 Fax +34 944 317 838

### **AR Racking Allemagne**

Industriestraße 11 55593 Rüdesheim Tel. +49 67192034253 www.ar-racking.de

#### **AR Racking Colombie**

Km 19 Av. Troncal de Occidente vía Mosquera-Madrid, Bod. 50 Parque Industrial San Jorge Mosquera, Colombie Tel. +(571) 8939837 +(57) 3123785226 www.ar-racking.co

#### Centre de production et entrepôt central

Pol. Ind. Montes de Cierzo, Autovía A68, KM 86 31500 Tudela (Navarre) Espagne Tel. +34 948 844 480 Fax +34 948 844 420

#### **AR Racking USA**

5960 Fairview Road, Suite 309 Charlotte. North Carolina 28210 www.ar-racking.us

#### **AR Racking Perou**

Calle Las Orquídeas 585 – Piso 13 Edificio Fibra – San Isidro, Lima Tel. +51 1 712 3911 www.ar-racking.pe