



ATX 16 TRANSPALETTE ÉLECTRIQUE AUTOMATISÉ ROCLA - Réf: TRANSPALETTE ÉLECTRIQUE AUTOMATISÉ ROCLA 1600 KG

Gamme AGV

Modèle polyvalent, pour des économies réalisées

Etat : Neuf

Nous consulter

 **Conseillé pour :**

- Industrie de la sidérurgie et aluminium et électronique
- Industrie automobile
- Industrie agro-alimentaire et de la boisson
- E-commerce
- Secteur de l'aéronautique et aérospatial
- Transport et logistique

 **Points forts :**

- Disponibilité des marchandises
- Optimisation des flux
- Gain de volume de stockage par affectation dynamique du stock Inventaire en temps réel

DESCRIPTION DÉTAILLÉE :

Le transpalette Rocla ATX16 est un modèle sol/sol polyvalent pour le picking et le transport de palettes, même sur de longues distances. Grâce à l'automatisation des transferts répétitifs, le personnel peut être utilisé dans des tâches plus **productives**.

Des flux facilement modifiables, sans limite

A la différence d'un chariot filoguidé, le parcours des AGV à géoguidage et à laserguidage se réalise par simple programmation. Il se modifie aussi souvent qu'on le souhaite pendant toute sa durée de vie.

Votre manutention automatique s'adapte ainsi à l'activité de votre usine ou aux modifications de votre site.

Une manutention automatisée et flexible : la technologie AGV permet une grande souplesse d'aménagement de votre espace. Ce matériel s'utilise dans les mêmes conditions qu'un matériel de manutention électrique classique.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Intérieur / Extérieur / Mixte	Intérieur
Conseillé pour	Entrepôts
Points forts	Flux facilement modifiables, Manutention automatisée et flexible, Polyvalent
Energies	Electrique
Utilisation	Transport au sol
Autres caractéristiques	Nous consulter

SERVICES :

- Stockage de masse
- Rayonnage par accumulation palettes
- Préparation commandes