



Notre palettiseur robotisé collaboratif

Chez Probot Systems, nous sommes fiers de vous présenter notre tout nouveau palettiseur robotisé collaboratif, une solution de pointe conçue pour transformer vos processus de production. Ce palettiseur innovant est idéal pour les secteurs de l'alimentation et des boissons, de l'industrie pharmaceutique et de la fabrication, grâce à son automatisation avancée et sa facilité d'utilisation.

Que ce soit avant, pendant ou après l'installation de notre palettiseur, notre équipe d'experts est présente à chaque étape pour garantir une mise en œuvre réussie et une performance optimale de vos systèmes de palettisation.

Notre équipe possède une vaste expertise en matière de robots collaboratifs, avec de nombreuses années d'expérience dans leur intégration et leur utilisation. Nous sommes en mesure de vous conseiller sur la meilleure façon d'optimiser l'utilisation de ces robots dans vos processus d'automatisation industrielle.

Secteurs d'application :

- **Alimentation et boissons** : Assurez la qualité et la sécurité de vos produits avec une palettisation précise et hygiénique. Capable de traiter une grande variété de formes et de tailles, notre palettiseur garantit un empilage stable et efficace.
- **Industrie pharmaceutique** : Bénéficiez d'une précision exceptionnelle et d'une conformité rigoureuse aux normes de sécurité. Manipulez les produits sensibles avec soin, réduisant les risques de contamination et d'erreurs.
- **Industrie manufacturière** : Améliorez votre productivité et réduisez vos coûts d'exploitation. Adaptable et facile à reprogrammer, notre palettiseur s'intègre parfaitement dans diverses configurations de production.
- **Autres industries** : Notre palettiseur s'adapte également parfaitement à de nombreuses autres industries; si c'est votre cas, n'hésitez pas à nous contacter et il nous fera plaisir de vous aider à réaliser vos projets d'automatisation.

VOS BESOINS,
NOTRE
ENGAGEMENT

Installation en 1
jour

Solution à la
pénurie de
main d'oeuvre

Petite
empreinte au
sol

Utilisation
rapide et
intuitive

Sécurité accrue

Retour sur
investissement
rapide



Avantages :

- **Opérations collaboratives, continues et sécuritaires** : Conçu pour travailler aux côtés des opérateurs humains sans nécessité de systèmes de clôture ou de cages de sécurité. Il minimise les risques d'accident grâce à des capteurs et des systèmes de sécurité intégrés.
- **Retour sur investissement rapide** : Grâce à sa productivité élevée et à ses faibles coûts de maintenance, il offre un retour sur investissement rapide.
- **Silencieux** : Fonctionnement relativement silencieux, garantissant un environnement de travail agréable.
- **Installation et configuration faciles** : Installation rapide en quelques heures et configuration intuitive grâce à une interface utilisateur conviviale.
- **Livraison rapide** : Nous offrons une livraison dans les plus brefs délais pour que vous puissiez voir les résultats rapidement.
- **Amélioration de l'efficacité opérationnelle** : Notre programmation flexible et notre automatisation avancée, permettent des changements de production rapides et une adaptabilité aux besoins changeants de votre entreprise.
- **Optimisation de l'espace et réduction des coûts de main d'œuvre** : grâce à une gestion intelligente des palettes et à une maintenance simplifiée.

Caractéristiques :

- Capacité de charge : Jusqu'à XXX kg, incluant la pince, idéal pour diverses applications industrielles.
- Manipule des palettes d'une hauteur maximale de XXX mm, optimisant l'utilisation de l'espace.
- Performance : capable d'atteindre une vitesse maximale de XXX unités par heure ou XXX mètres par seconde, en fonction de la charge.
- Fiabilité : équipé de robots FANUC, renommés pour leur robustesse et leurs performances dans l'automatisation industrielle.
- Conçu pour traiter une grande variété de charges, incluant boîtes, sacs, pots pharmaceutiques, et palettes
- Alimentation électrique : XXX
- Empreinte au sol :
-

Nous joindre

info@probotsystems.com	+1 (418) 948-0909
www.probotsystems.com	8895 Rue des Cordiers, Suite 300, Lévis, QC, G6Y 0K5, Canada

@ProbotSystems

