

TOMA™ Stainless

Palettiseur lavable (IP67)

FRIENDUSTRIAL™
le futur de l'automatisation



TOMA[™]

TOMA[™] Stainless est conçu pour les installations où l'hygiène, la conformité et la prévention de la contamination sont essentielles aux opérations quotidiennes.

Grâce à sa construction en acier inoxydable, TOMA[™] Stainless contribue à réduire l'accumulation de résidus et à résister aux procédures de nettoyage intensives ainsi qu'aux environnements à forte humidité. Il offre ainsi une tranquillité d'esprit aux opérateurs pendant les cycles de production et d'assainissement, tout en aidant les installations à demeurer conformes et à maintenir leur cadence de production.



Des opérations sécuritaires et conformes

- Conception en acier inoxydable
- Construction conçue pour le lavage à grande eau
- Protection du robot IP67
- Collaboration sécuritaire entre opérateurs et robot



Une automatisation accessible à tous

- Aucune expertise en robotique requise
- Interface tactile intuitive
- Commencez à palettiser en quelques minutes
- Installation et intégration rapides



Une performance fiable à chaque quart de travail

- Conçu pour une utilisation quotidienne en production
- Nettoyage rapide, moins de temps d'arrêt
- Un seul système. Plusieurs applications.
- Automatise efficacement les tâches de palettisation répétitives

Caractéristiques

Interface tactile intuitive de 19 po (48 cm), facile à utiliser, sans formation spécialisée

Connectivité Necton[™] pour un suivi rapide des performances et du temps de fonctionnement

Bras robotisé collaboratif FANUC CRX-30iA pour une utilisation sécuritaire en production

Préhenseurs à connexion rapide pour différents formats et poids de boîtes

Construction en acier inoxydable conçue pour les environnements lavables et les normes sanitaires élevées

Boîtier NEMA 4X et protection IP67 adaptés aux environnements à forte humidité

Composants électriques, pneumatiques et contrôles intégrés pour une intégration rapide à la ligne de production

Options

Un ou deux convoyeurs d'alimentation TOMA[™] de 4 pieds (1,2 m) entièrement intégrés pour assurer le positionnement précis et répétable des boîtes

Préhenseur à vide intégré, avec changeur d'outil à connexion rapide

Accès Internet pour assurer l'assistance à distance et fournir des renseignements sur la performance de votre équipement (Ethernet et Wi-Fi)

Soutien 24 heures sur 24, 7 jours sur 7

Notre équipe d'experts est disponible pour répondre à vos questions et fournir des conseils sur l'optimisation en cas de besoin.

À partir de: USD \$123 000¹

Options d'achat et de financement offertes avec des plans de paiements mensuels. Certaines conditions s'appliquent.

☰ Charge utile*

Jusqu'à 66 lb (30 kg)³

☰ Capacité

Jusqu'à 20 caisses par minute²

☰ Hauteur de la palette

Jusqu'à 102 po (2,59 m)

*La capacité de charge utile peut varier selon la configuration et les exigences de l'application. Veuillez consulter l'un de nos experts pour obtenir plus d'information.

Spécifications

Base de palettiseur TOMA^{MC}

Poids
1 590 lb (722 kg)

Spécifications électriques
120 V, 20 A, 60 Hz
ou **230 V, 16 A, 50 Hz**

Consommation en air
13,5 SCFM @ 85 PSI

Température ambiante
5 °C to 35 °C (41 °F to 95 °F)

Indice de protection (IP)
IP67

Convoyeur TOMA^{MC}

Longueur
48,4 po (1,2 m)

Largeur
25,8 po (0,65 m)

Hauteur
23,5 po à 34,5 po
(0,59 m à 0,88 m)

Spécifications électriques
120 V, 15 A, 60 Hz
ou **230 V, 16 A, 50 Hz**

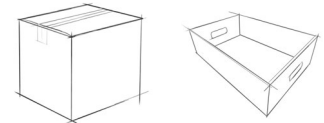
Dimensions de la palette³

Largeur
Jusqu'à 50 po (1,27 m)

Longueur
Jusqu'à 50 po (1,27 m)

Hauteur de charge
Jusqu'à 102 po (2,59 m)

Applications



Caisses

Plateaux



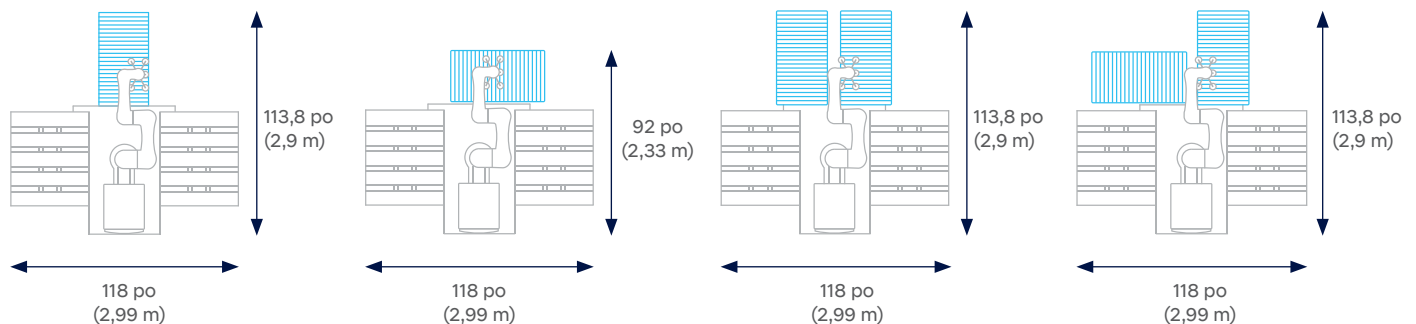
Chaudières

Sacs



Autres contenants rigides

Exemples de configuration des convoyeurs⁴



Visitez tomarobots.com/fr pour passer en mode Friendustrial^{MC}

Configurez TOMA

¹ Le prix exclut le préhenseur à vide et le convoyeur TOMA^{MC}, les taxes, l'expédition, ainsi que les frais de déplacement et d'hébergement liés aux services additionnels d'installation et de mise en service.

² Selon les caractéristiques du produit et la configuration de l'équipement.

³ Même si ces spécifications concernent des applications générales, notre solution est flexible et peut s'adapter à des produits plus lourds ou à d'autres dimensions de palettes. Communiquez avec nous pour déterminer si ces configurations sont adaptées à votre situation.

⁴ Dimensions avec des palettes de 48 po x 40 po (1,2 m x 1 m). Autres configurations disponibles.



Premier Tech Systèmes Automatisés

L'information figurant dans ce document s'appuie sur les données les plus récentes au moment de la publication. Ce document est conçu pour vous présenter nos produits de façon sommaire. Nous ne faisons aucune déclaration et n'offrons aucune garantie quant à son exactitude. Nous améliorons et mettons à jour nos produits en continu, et nous réservons le droit de rectifier, de modifier ou de supprimer des spécifications et des prix sans avis préalable. Premier Tech, TOMA^{MC}, MOVN^{MC}, Necton^{MC} et Friendustrial^{MC} sont des marques déposées de Premier Tech Ltée.



[TOMAROBOTS.COM](https://www.tomarobots.com)

© Premier Tech Ltée, 2026