# ROBO CRIB® VX1000



### Également disponible en...



Le RoboCrib® VX1000 a été conçu pour offrir un accès sécuritaire à un maximum de 1048 SKU (articles uniques). Cette capacité incroyable se trouve dans un système dont la surface au sol n'est que de 86 cm x 99 cm. La variété des dimensions des bacs disponibles permet de gérer aussi bien les petits que les grands articles (inserts au carbure, mèches, bombes aérosols, ruban adhésif, lunettes de sécurité, outils pneumatiques, pointes de soudage st réservoir de soudage et bien plus encore!)

RoboCrib® peut contrôler l'accès aux produits par article, employé ou projet. De plus, le système peut suivre les numéros de "contrôle de lot", et des articles de série.

Le contrôle de l'étalonnage garantit qu'aucun article sérialisé ne sera distribué si son cycle d'étalonnage autorisé n'a pas été respecté. Le logiciel AutoCrib® permet également le contrôle des FOD (Foreign Object Debris). Contrairement à d'autres systèmes, RoboCrib® est physiquement mobile et peut être monté sur des roues en option, le rendant parfaitement adapté à la gestion des pièces d'entretien et de réparation dans de vastes zones telles les hangars des compagnies aériennes, les chantiers navals et les grandes usines de fabrication.

#### **FONCTIONNEMENT**

- 1. Identification Les employés accèdent au RoboCrib® VX1000 en utilisant leur insigne ou leur numéro d'employé. Pour plus de sécurité, exigez la validation par empreintes digitales.
- 2. Choisir l'article Les utilisateurs sélectionnent ensuite l'article recherché.
- 3. Distribution Le RoboCrib® VX1000 met automatiquement l'article en place et ouvre la porte.

En option: Un code PIN peut également être requis et des messages permettant de suivre les données générales telles que le numéro de département, le numéro de projet, le numéro de client, le numéro de série, etc...

## **CARACTÉRISTIQUES**

- Disponibilité 24/7 avec sécurité et responsabilité
- Aucun réemballage nécessaire Gagnez temps et argent à chaque ré-approvisionnement
   Délai de distribution rapide: 10 secondes ou moins!
- Commandes automatisées Calcule les délais de livraison
- Écran tactile de haute résolution de 19" (48 cm)
- Dimensions variables des bacs adaptés selon vos besoins
   Distribuez presque n'importe quel article, type ou dimension! Grands, petits ou délicats sans risque
- de chute
- Contrôle des articles reconditionnés Forcez l'utilisation d'articles reconditionnés en premier lieu Recherche universelle - Trouver n'importe quel article dans toute l'usine Gestion des manomètres - Bloque l'accès à un manomètre qui n'est plus calibré
- Multilingue Assistance pour d'autres langues
  Reconfiguration sur site Des configurations de bacs pour une variété de dimensions d'articles et
  des bacs optionnels configurables sur site sont disponibles pour changer facilement de type de
  bac avec une seule vis!
- Accès utilisateur Cartes de proximité, clés électroniques, cartes à bande magnétique, codes-barres, claviers et NIP.

Poids admissible: 1000 lbs (453kg)

Configurations: Jusqu'à 1048 bacs SKUs (produits uniques)

- Armoire: 34"L (86cm) x 76"H (193cm) x 39"P (99cm)
- Alimentation: 100-240VCA

   50/60HZ, 5A/2.5A MAX
- En option: Les roues pivotantes permettent un déplacement facile des armoires selon vos besoins
- Garantie de 12 mois

#### LOGICIEL

- · Plus de 200 rapports standard!
- AutoCrib.net ou Client-Serveur Services gérés en nuage ou réseau interne protégé
- EDI Avis de livraison anticipés (ASN) via EDI
- Soutien aux systèmes ERP Interface avec de nombreux systèmes ERP connus (SAP, JDE, Baan, etc.)
- Alertes Recevez des alertes d'inventaire, et envoyez des rapports par courriel sur n'importe quel téléphone intelligent, tablette ou ordinateur.

