

Un système d'armoire modulaire avec une technologie de détection basée sur le poids



Existe aussi en...





Le système d'armoire de balance AutoLocker® FX est conçu pour être entièrement modulaire grâce à une technologie de détection basée sur le poids. Cette plateforme vous permet de créer un système d'armoires configuré sur mesure selon vos besoins spécifiques.

L'approche du montage en armoire permet de configurer exactement vos besoins et n'acheter seulement le nécessaire. Les balances internes permettent de repérer les articles de petites et grandes dimensions sans besoin de comptage ou de ré-emballage. L'inventaire s'ajuste automatiquement une fois la transaction effectuée. Ce système de pesée contribue à réduire le temps d'entreposage et permet un réapprovisionnement immédiat lorsque l'inventaire est épuisé (en fonction du poids).

Traduit avec www.DeepL.com/Translator (version gratuite).

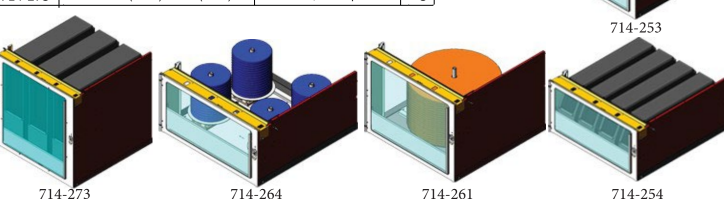
Vous décidez des dimensions du cadre et la capacité de poids. Vous pouvez choisir parmi 9 dimensions différentes de modules échelonnés. Ces modules sont disponibles en 60 cm de largeur, 60 cm de profondeur et une grande variété de hauteurs pouvant être combinées pour fournir une solution personnalisée.

Des fenêtres claires avec un éclairage LED permettent à l'utilisateur d'identifier rapidement les articles recherchés, et les sortir grâce à un écran tactile facile à utiliser. Des voyants DEL à plusieurs états indiquent les articles au sol et ceux se trouvant dans les casiers.

CARACTÉRISTIQUES

- La balance de haute qualité élimine le comptage manuel de petits articles réduisant le temps de réapprovisionnement.
- Autonome ou associé à un RoboCrib®
- Écran tactile à haute résolution de 19" (48 cm)
- Jusqu'à 20 modules échelonnés par contrôleur
- Faible encombrement de l'armoire
- Larges fenêtres offrant une visibilité maximale
- L'éclairage DEL offre une clarté optimale du produit intérieur
- Voyants lumineux sur chaque porte ou tiroir d'armoire
- Les verrous motorisés réduisent les blocages et l'entretien
- Les armoires peuvent être numérotées selon les spécifications du client
- Peut être configuré avec ou sans armoires standards
- Supporte jusqu'à 5 lb, 25 lb ou 50 lb par balance, selon la configuration.
- Définition minimale : 1 gramme (tablette de 5 lbs), 5 grammes (tablette de 25 lbs), 10 grammes (tablette de 50 lbs)
- En option: Les roues pivotantes permettent un déplacement facile des armoires selon vos besoins
- Power: 100-240VAC-50/60HZ, 2A/1.0A MAX

Numéro d'article	Dimensions de la porte	Capacité exploitable	Espace de rangement requi
714-111	1 tiroir 24" I (60cm) x 6"H (15cm)	6-bacs à 161.2 in ³ par bac	2
714-112	1 tiroir 24" I (60cm) x 6"H (15cm)	12-bacs à 80.3 in³ par bac	_ 2
714-250	1 tiroir 24" I (60cm) x 12"H (30cm)	Non applicable	4
714-252	1 tiroir 24" I(60cm) x 12"H (30cm)	2-bacs à 1,549.8 in ³ par bac	4
714-253	1 tiroir 24" I (60cm) x 12"H (30cm)	3-bacs à 861 in ³ par bac	4
714-254	1 tiroir 24" I (60cm) x 12"H (30cm)	4-bacs à 602.7 in³ par bac	4
714-261	1 tiroir r 24" I (60cm) x 18"H (30cm)	1- Pile de disques 18" Dia.	6
714-264	1 tiroir 24" I (60cm) x 12"H 45cm)	4- Pile de disques 7.8" Dia.	4
714-273	1 tiroir 24" I (60cm) x 24"H (45cm)	3-bacs à 2,100 in ³ par bac	8





(800)-671-6501 sales@autocrib.com (714) 274-0400 www.autocrib.com 2882 Dow Avenue Tustin, CA 92780

714-111

714-112

714-250

714-252