

VersaPort[™]

La préparation de commande, selon vos attentes

Dans l'ère moderne de la préparation de commande, vous avez besoin d'outils conçus pour votre façon de travailler. VersaPort offre un infini de possibilités pour établir un dispositif pour toutes les tâches de vos postes de travail.

Que vous stockiez des produits, consolidiez plusieurs commandes ou gériez des opérations de kitting complexes, VersaPort peut tout gérer. Utilisez-en un à la fois ou disposez-en plusieurs côte à côte pour créer un flux de travail personnalisé.

Avec une trappe de sécurité intégrée couvrant les bacs, VersaPort garantit que les employés sont toujours en sécurité tout en restant productifs sur un poste de travail configuré pour répondre aux objectifs de performance de votre entrepôt.











Caractéristiques du produit & avantages

- Faible emprise au sol: Optimisation de l'occupation des sols pour le déchargement et le stockage des marchandises grâce à des configurations côte à côte.
- Un infini de configurations: Utilisez un seul VersaPort ou plusieurs en parallèle pour charger et décharger. Créez un dispositif pour répondre à vos différents flux de travail et processus. Modifiez-le autant que nécessaire pour réduire ou augmenter vos capacités.
- Confort et sécurité intégrés: L'humain et la machine chacun de leur côté grâce à la trappe de sécurité et le capteur antipincement qui relâche immédiatement tout objet coincé. Les ouvertures de bac sont définies à la même hauteur pour réduire la fatigue due aux tâches répétitives.
- Installation et maintenance faciles: Les pièces facilement échangeables permettent aux super-utilisateurs d'AutoStore une installation sans effort et le remplacement du convoyeur ou des modules supérieurs, éliminant ainsi le besoin de personnel de maintenance sur site.

Votre conception, votre utilisation

VersaPort s'adapte au fonctionnement de votre entrepôt. Utilisez-en un ou plusieurs pour créer un flux de travail spécifique pour les opérations de votre entrepôt.

- Process entrant: Gestion des process entrants avec un ou plusieurs VersaPorts. Avec deux ou plus côte à côte, vous pouvez gérer simultanément les bacs équipés de compartiments différents (entier, moitiés, quarts) pour accélérer le flux de travail.
- Consolidation de commandes: Consolidez de façon efficace les volumes de commandes quotidiennes avec un seul VersaPort. Pour plus de vitesse, interconnectez-en plusieurs pour enchaîner le ramassage dans les bacs successifs et réduire ainsi le temps de cycle d'exécution selon un rapport coût-efficacité compétitif.
- Ramassage et emballage Optimisation des performances par la gestion simultanée (ramassage par lot) de commandes multiples à l'aide d'un ou plusieurs ports côte à côte.
- Ramassage et stockage temporaire En disposant deux ports ou plus à côté ou en face l'un de l'autre, vous permettez aux opérateurs ou aux robots de prélèvement individuel un ramassage à partir d'un ou plusieurs ports pour un stockage temporaire des commandes dans la grille.
- Préparation de kits: Simplifiez les opérations de kitting complexes en interconnectant plusieurs ports donnant ainsi un accès séquentiel à plusieurs bacs pour un processus d'assemblage de commandes personnalisées fluide et efficace.