

# ARGO XTK LINK



## DISTRIBUTEUR DE MATÉRIEL À HAUTE ROTATION ET ARMOIRE MULTIFONCTION

Écran tactile 15" pour le prélèvement et le retour guidés des produits et la réservation d'autres produits non inclus dans le distributeur

Prélèvement et retour des matériaux encombrés et des outils électriques



### ARGO LINK

- Solution intégrée de gestion multi-produits
- Conformité pour le donneur d'ordre
- Disponibilité des matériaux 24h/24 et 7j/7
- Optimisation des espaces



LED de signalisation du portillon du prélèvement en cours d'utilisation.



Pré-ouverture du portillon de prélèvement.



Écran tactile de 15 pouces pour l'interface utilisateur.



Prise interne pour recharger le matériel (en option).



Plateau à double hauteur pour des produits plus volumineux (en option).

# ARGO XTK LINK



## CAPACITÉ

- › 14 plateaux pivotants avec cellules de 100 mm de haut, réglables en largeur pour chaque plateau (6, 12, 18, 24, 36 et 72 cellules par plateau). Capacité maximum 1008 cellules.
- › 7 rangements de 180 mm de haut.

## PRÉLÈVEMENT

- › Prélèvement en ligne et hors ligne par identification et autorisation 24h/24 et 7j/7 pour prélever des produits attribués aux utilisateurs appartenant aux profils de prélèvement selon les limites maximales fixées, même dans des situations hors ligne avec enregistrement des données.
- › Autorisations en cas de dépassement ou de besoin d'un produit non attribué : l'utilisateur est guidé pour obtenir l'autorisation en lisant le badge de son responsable (Super User).
- › Système de verrouillage mécanique en cas de panne d'électricité.

## GESTION DES PRODUITS

- › Systèmes d'identification qui permet le prélèvement ou la restitution dans les rangements des produits aux seuls utilisateurs autorisés, en fonction des profils attribués.
- › Garantit la traçabilité et le suivi en temps réel des prélèvements et des retours.

## CARACTÉRISTIQUES MULTIFONCTIONNELLES

- › Fonction de retour du produit, dans les rangements latéraux ou dans les cellules des plateaux tournants, directement accessible depuis l'écran tactile 15".
- › Obligation d'identification de l'utilisateur avant toute opération de l'utilisateur.

## INTERFACE UTILISATEUR

- › Portillons de prélèvement coulissants à profil convexe et portillons de rangement, avec grande vitrine transparente, équipés de pré-ouverture automatique avec signalisation sonore et optique en cas de portillon ouvert.
- › Reconnaissance et autorisation de prélèvement avec le lecteur d'identification du badge de l'entreprise (magnétique, sans contact, etc.).
- › Signalisation lumineuse du portillon pour prélever le produit.
- › Identification des produits au moyen d'une représentation graphique personnalisée sur chaque rangement pour faciliter leur choix.
- › Écran tactile 15" pour l'interface utilisateur et pour des consignes détaillées pour le prélèvement ou le retour

## INTERFACE ENTREPRISE

- › Connexion avec LAN/Wi-Fi/GSM.
- › Systèmes automatisés d'autorisation des travailleurs sur la

base des paramètres à sélectionner par le client (division, qualification, centre de coûts, fonction, etc.).

- › Auto-diagnostic à intervalles programmables avec signalisation automatique d'éventuels dysfonctionnements et envoi de courriels aux responsables.

## ENERGY SAVING

- › Fonction Energy saving pouvant être temporisée en situation de veille pendant les périodes d'inactivité pour répondre aux principes d'éco-durabilité.

## CARACTÉRISTIQUES OPTIONNELLES

- › Compartiments de 200 mm de haut, réglables en largeur (6, 12, 18, 24 cellules par plateau).
- › Demande ou réservation d'autres produits du catalogue personnalisé non inclus dans le distributeur.
- › Possibilité pour les Super Users d'insérer un nouvel utilisateur directement sur l'écran tactile 15".
- › Affichage de la fiche technique du produit à l'utilisateur, avant le prélèvement.
- › Prise de courant interne pour recharger les équipements pendant le stockage.
- › Interface logicielle ArgoPLUS avec système de l'entreprise (EHS, HR, achats, logistique, etc.).
- › Possibilité de connecter ARGO LKS PRO composée de 20 rangements de 180 mm de haut, reconfigurables en double ou triple hauteur.

## Caractéristiques physiques

Alimentation 220 VAc – 50 Hz – 150 W

H = 2000

Dimensions d'encombrement (cm)

L = 1000

P = 755

Poids machine vide : environ 200 kg

