

ARGO DA PRO-XL

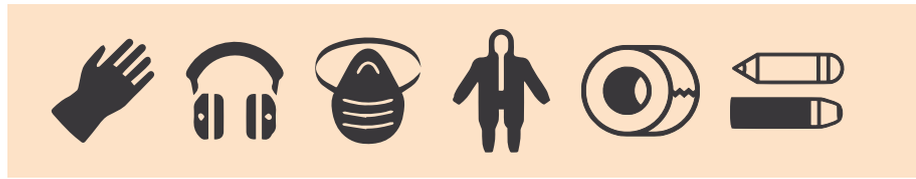


DISTRIBUTEUR AUTOMATIQUE D'ÉPI ET DE MATÉRIEL À ROTATION ÉLEVÉE

Équipé d'une interface homme-machine simplifiée avec boutons lumineux et écran pour les avertissements.

Opérations de prélèvement et rechargement rapides

Capacité jusqu'à 42 produits différents



ARGO PRO

- Conformité pour le donneur d'ordre
- Optimisation des approvisionnements et des stocks
- Disponibilité des matériaux 24h/24 et 7j/7
- Réduction des déchets



Bouton lumineux pour signaler et sélectionner le produit à prélever.



Bouton externe pour la rotation manuelle du plateau.



Écran 7" pour communiquer avec les utilisateurs.



Séparateurs colorés pour faciliter le repérage de l'objet à prélever dans le cas de plateaux multi-produit (en option).



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

ARGO DA PRO-XL



CAPACITÉ

- › Compartiments de 100 mm de haut, réglables en largeur (6, 12, 18, 24, 36, 72 cellules par plateau). Capacité maximum 1008 cellules.

GESTION DES PRODUITS

- › Reconfiguration facilitée sur place du nombre de cellules par plateau grâce à la possibilité de remodeler les cellules de prélèvement et l'ouverture des portillons.
- › Gestion de plusieurs produits sur le même plateau (jusqu'à 3 produits différents par plateau).

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.
- › 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 ou autres.

INTERFACE UTILISATEUR

- › Grande vitrine éclairée pour vérifier la disponibilité des produits, à profil convexe selon la courbure des plateaux rotatifs.
- › Portillons de prélèvement coulissants à profil convexe équipés de pré-ouverture manuelle 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.).
- › Boutons lumineux pour la signalisation préalable des produits pouvant être prélevés.
- › Identification des produits au moyen d'une représentation graphique personnalisée sur chaque rangement pour faciliter leur choix.
- › Écran alphanumérique rétroéclairé à 4 lignes pour signaler les messages à l'utilisateur.
- › Écran 7" pour communiquer avec les utilisateurs au moyen d'images ou de vidéos.

INTERFACE ENTREPRISE

- › Connexion avec LAN/Wi-Fi/GSM.
- › Signalisations de sous-alimentation des produits avec envoi d'e-mails d'alerte au personnel responsable du rechargement.
- › Accès aux rangements avec clé de sécurité (NON

DUPLICABLE) fournie en cas de besoin.

- › Des systèmes automatisés d'autorisation des travailleurs sont disponibles 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).
- › Séparateurs colorés pour faciliter le repérage de l'objet à prélever dans le cas de plateaux multi-produit.
- › Signalement des utilisateurs qui ont prélevé la quantité de produits inférieurs au seuil minimum de prélèvement par l'envoi d'e-mails aux responsables.
- › Interface logicielle ArgoPLUS avec système de l'entreprise (EHS, HR, achats, logistique, etc.).

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

