

PREVA[®]

Option Ergonomique

Commande ergonomique motorisée PREVA[®]

Descriptif technique

Produit :

Boîtier de commande PREVA[®] pour table motorisée

Gamme :

OREUS[®]

Référence :

2056

Dimensions :

112 x 88 x 60 mm

Poids :

12 kg

Matériaux :

Aluminium, Acier, Verre, Plastique

Conditions de stockage :

Pièce sèche et aérée, température ambiante (15-25°C)

Garantie :

12 mois

Descriptif emballage

Conditionnement :

Conditionnement adapté à la quantité commandée, garantissant la protection du produit lors du transport.



Pour un confort durable des équipes et une sécurisation du circuit du médicament.



La commande ergonomique motorisée PREVA[®] ajuste automatiquement la hauteur du plan de travail selon la morphologie de chaque utilisateur.

Après identification, le système calcule la hauteur optimale et positionne le poste à la hauteur de coude, garantissant une posture confortable, reproductible et sécurisée.

Elle contribue à réduire la pénibilité, prévenir les troubles musculosquelettiques et améliorer la qualité et la fiabilité de la préparation des piluliers, participant ainsi à la sécurisation du circuit du médicament.



Fonctionnalités

- Réglage électrique montée / descente du plan de travail
- Ajustement automatique selon l'utilisateur identifié
- Calcul ergonomique basé sur la hauteur de coude
- Positionnement personnalisé mémorisé
- Favorise l'alternance assis / debout
- Intégration native au système PREVA[®]

Produits liés

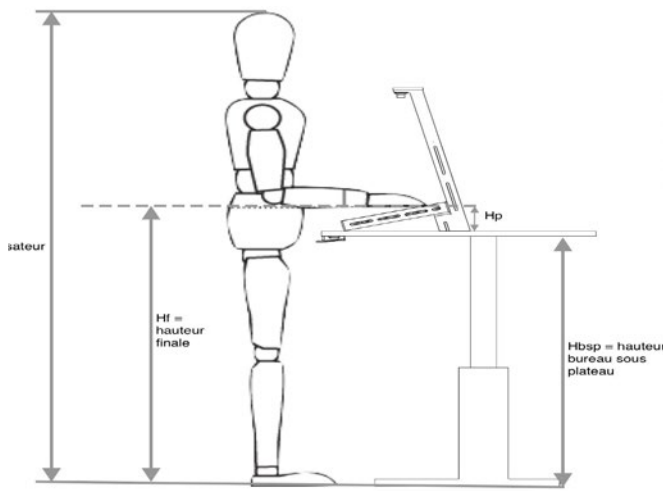
Table motorisée (non fournie par Oréus)

Nous contacter pour obtenir la liste de tables compatibles.

PREVA®

Option Ergonomique

Conçu et fabriqué en France



- pour plus de confort utilisateur
- pour plus de sécurité,
- plus de visibilité
- Moins d'erreurs



Caractéristiques Techniques



Boîtier de commande PREVA®

- Interface de commande ergonomique intégrée sous la table
- Connexion RJ45



Pilotage de la table motorisée

- Technologie propriétaire OREUS
- Paramétrage via le logiciel PREVA



Réglage automatique de la hauteur

- via la tablette tactile
- à l'identification de l'opérateur



Alimentation du boîtier

Assurée par l'alimentation de la table motorisée associée

Comment cela fonctionne ?

1. L'utilisateur allume le système PREVA®.
2. Il s'identifie grâce à son code personnel.
3. Le logiciel calcule automatiquement la hauteur de travail optimale à partir de sa taille.
4. La table motorisée se positionne à la hauteur idéale.
5. À chaque connexion, le poste s'ajuste automatiquement, garantissant une ergonomie personnalisée et constante.



Préconisations d'installation et d'utilisation

Emplacement du poste de travail recommandé :

- Installation de la table dans un espace dédié, stable et dégagé.
- Accès facile pour favoriser l'alternance assis / debout et la circulation autour du poste.

Environnement de travail recommandé

- Proximité de prises électriques nécessaires au fonctionnement de la table motorisée, du système PREVA® et de l'ordinateur.
- Proximité d'une prise Ethernet filaire.
- Environnement bénéficiant d'un éclairage suffisant et homogène.