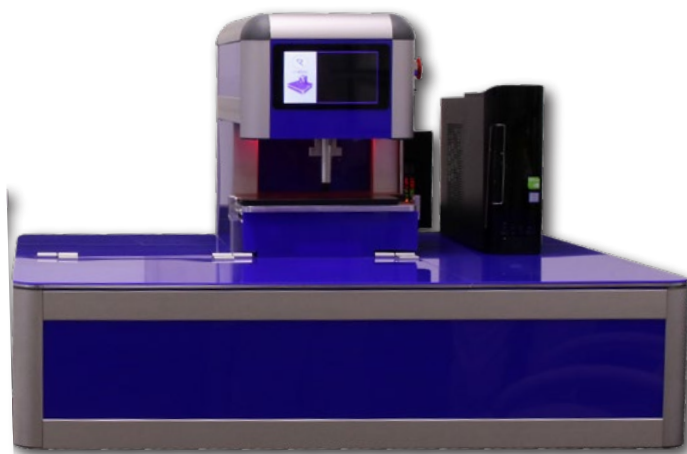


OREUS BLISSCARE

Robot Blisscare



**Robot de
déconditionnement
et de préparation PDA**

**Automatiser le déconditionnement
pour sécuriser et accélérer la
préparation des piluliers.**



Descriptif technique

Produit :

Robot Oreus BlissCare

Gamme :

OREUS®

Référence :

645

Dimensions :

84 × 99,5 × 65 cm

Poids :

80 kg

Matériaux :

Aluminium, Plexiglass, PETG

Conditions de stockage :

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

Garantie :

2 ans pièces et main d'œuvre
Maintenance incluse pendant 2 ans

Descriptif emballage

Conditionnement :

1 pièce

Dimensions :

120 x 100 x 150 mm

Poids : 110 kg

Oréus BlissCare® est un robot de Préparation des Doses à Administrer conçu pour **faciliter le déconditionnement des médicaments sous blister et le remplissage des piluliers Oréus**, tout en sécurisant la phase de préparation.

Pensé comme un **outil de production**, BlissCare automatise l'extraction des pilules grâce à un **système mécanique par marteau**, permettant de libérer la pilule de son blister **sans manipulation manuelle** et de la déposer directement dans le **compartiment correspondant de l'alvéole**.

En réduisant les gestes répétitifs et la pénibilité liée au déconditionnement manuel, BlissCare améliore le **confort de travail des équipes** et favorise une **préparation régulière, maîtrisée et sécurisée**. Il s'intègre naturellement dans une organisation de préparation nominative et structurée du circuit du médicament.

Fonctionnalités

- Déconditionnement automatisé des médicaments sous blister
- Système mécanique par marteau pour l'extraction des pilules
- Dépôt automatique des pilules dans les compartiments des alvéoles
- Assistance au remplissage des piluliers Oréus
- Contrôle optique des pilules lors de la préparation
- Interface tactile intuitive pour le pilotage du système
- Réduction des gestes répétitifs et de la pénibilité opérateur
- Préparation régulière et sécurisée des traitements

Produits liés

Preva

Meuble
BLISSCARE

OREUS BLISSCARE

Système de remplissage

Conçu et fabriqué en Europe

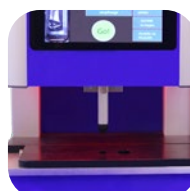


- pour plus de confort utilisateur
- pour plus de sécurité,
- plus de visibilité
- Moins d'erreurs

Caractéristiques Techniques



Ecran Tactile intégré 7 pouces pour modifier les paramètres, arrêter ou reprendre un remplissage ou visualiser le contenu de l'alvéole



Microprocesseur Siemens pour un pilotage précis et une cadence maîtrisée



Marteau de déconditionnement paramétrable un réglage adapté pour garantir l'intégrité des médicaments



Contrôle optique intégré pour détecter que chaque médicament tombe bien dans l'alvéole

Compatible avec toutes nos gammes de produits

MULTI®

FLEXI®

TEMPO®

Préconisations d'utilisation

- Nettoyage extérieur avec un chiffon doux non pelucheux, légèrement humidifié
- Dépoussiérage régulier des zones en contact avec les médicaments
- Désinfection des surfaces de contact à l'aide d'alcool isopropylique (spray ou lingette)
- Nettoyage interne à l'aide d'un aspirateur équipé d'un micro-filtre
- Aucune lubrification nécessaire (composants mécaniques auto-lubrifiants)
- Utilisation en environnement propre, sec et conforme aux exigences du circuit du médicament