

+48 697 530 240 +48 61 876 89 46 info@rexelpoland.com



SYSTEME AUTOMATISE DE DISTRIBUTION DE MEDICAMENTS FABLOX 2.0 DUO

FABLOX 2.0 DUO est un appareil avancé conçu pour automatiser et accélérer le service en pharmacie. Il permet de stocker, de gérer et de distribuer les médicaments de manière rapide, précise et sûre. Il remplace les étagères traditionnelles des pharmacies, améliorant ainsi l'efficacité du personnel et minimisant les risques d'erreur.

Sa conception modulaire permet de l'adapter à n'importe quelle pièce selon sa taille et de l'agrandir après achat.

Hauteur: 230 / 255 / 280 / 305 / 330 cm

Profondeur : 341 - 716 cm Largeur : 212 / 232 cm

Largeur du module de stockage : 75 cm

Largeur du module de stockage/commande : 59 cm

Profondeur des étagères : 484 / 597 mm Nombre maximal de modules de stockage : 16

Bras de déchargement : 2

Intégration du tapis roulant : OUI

Scan automatique des médicaments : OUI Distribution automatique des médicaments : OUI

Contrôle automatique des stocks : OUI

Lecture automatique de la date de péremption : OUI

Prise en compte de la date de péremption lors de la distribution : OUI

Caméras internes : OUI

Connexion à distance à la machine : OUI

Alimentation de secours : OUI

Consommation électrique maximale : 4 000 W Consommation électrique moyenne : 1 000 Wh Consommation électrique minimale : 400 W

Consommation électrique maximale Vitesse de distribution : 600 colis par heure

Bacs de collecte : 1 par point de vente Dimensions des colis prises en charge

Minimum (largeur x hauteur x profondeur) : 15 / 30 / 60 mm Maximum (largeur x hauteur x profondeur) : 70 / 120 / 170 mm

Poids maximal du colis: 500 g

Contact : m.orlik@fablox.pl, +48 661 018 619 Site web Fablox : https://www.fablox.pl/











