



QR-Code

AUTOMATISIERTES APOTHEKENAUSGABESYSTEM FABLOX 2.0 PRIME

FABLOX 2.0 DUO ist ein fortschrittliches Gerät zur Automatisierung und Beschleunigung des Apothekenservices. Es dient der schnellen, präzisen und sicheren Lagerung, Verwaltung und Ausgabe von Medikamenten. Es ersetzt herkömmliche Apothekenregale, steigert die Effizienz des Personals und minimiert das Fehlrisiko.

Der modulare Aufbau des Geräts ermöglicht die Anpassung an jede Raumgröße und lässt sich nach dem Kauf erweitern.

Höhe: 230 / 255 / 280 / 305 / 330 cm
Tiefe: 350 - 727 mm
Breite: 175 / 195 cm
Breite Lagermodul: 75 cm
Breite Lager-/Steuermodul: 59 cm
Fachtiefe: 484 / 597 mm
Maximale Anzahl Lagermodule: 16
Entladearme: 1
Förderbandintegration: JA
Automatische Medikamentenerfassung: JA
Automatische Medikamentenausgabe: JA
Automatische Bestandskontrolle: JA
Automatische Verfallsdatumserkennung: JA
Verfallsdatumsberücksichtigung bei der Ausgabe: JA
Interne Kameras: JA
Fernverbindung zum Automaten: JA
Notstromversorgung: JA
Maximaler Stromverbrauch: 2000 W
Durchschnittlicher Stromverbrauch: 500 Wh
Minimaler Stromverbrauch: 200 W
Maximal Ausgabegeschwindigkeit: 600 Packungen pro Stunde
Sammelbehälter: 1 pro Verkaufsstation
Unterstützte Verpackungsabmessungen
Minimum (Breite x Höhe x Tiefe): 15 / 30 / 60 mm
Maximum (Breite x Höhe x Tiefe): 70 / 120 / 170 mm
Maximales Verpackungsgewicht: 500 g

Kontakt: m.orlik@fablox.pl, +48 661 018 619

Fablox-Website: <https://www.fablox.pl/>



