

BlisterJacky

lichtgeführt • intelligent • sicher



BlisterJacky macht den Einstieg in die personalisierte Wochenmedikation für Ihre Apotheke kinderleicht, attraktiv und sicher. Mithilfe von **Lichtprojektion** zeigt Ihnen Jacky in welches Fach die Tabletten gelegt werden müssen. Dank der umfassenden Dokumentations-Software sind Nachverfolgung und Transparenz aller Befüllungen, Daten und Chargen garantiert.

Spezifikationen

- Befüllbare Blistersysteme**
- Arzneikalender comfort & mini
 - i-meds Becherblister 4x7 und 5x7
 - Omnicell Suremed 4x7 und 5x7
 - Medinox Becherblister 4x7 und 6x7 (keine Flüssigkeiten)
 - Melipul Wo-Di 7x4

erforderliche Arbeitsfläche 120 cm x 60 cm x 75 cm (LxBxH)

**Prozessleistung
(Mittelwert)** ca. 6-8 Wochenblister je h und Mitarbeiter
(manuelle Befüllung, Kontrolle, Fotodokumentation, Etikettendruck und Bekleben)

Software Ocelium Produktionssoftware
(Integration mit vorhandener Blistersoftware oder als „stand alone“)

Sicherheit Gesamtsystem CE geprüft. Sämtliche produktberührenden Materialien sind aus lebensmittelechten Werkstoffen gefertigt bzw. entsprechend beschichtet. Durchgängige Prozessführung durch die Ocelium Produktionssoftware mit Plausibilitätsprüfung der importierten Auftragsdaten (bei Anbindung an externes Blisterprogramm)

Reinigung alle produktberührenden Flächen sind abwisch/desinfizierbar und aus lebensmittelechten Materialien gefertigt

Raumanforderungen separater Blisterraum mit Temperaturüberwachung, Luftzufuhr, Tageslicht und abwischbaren Flächen erforderlich, z.Zt jedoch keine Reinraumtechnik und Partikelabsaugung vorgeschrieben

Lieferumfang manuelles Verblisterungssystem BlisterJacky mit Projektor für Visualisierung des Befüllvorganges, PC, Monitor, Scanner, Tastatur sowie Produktions- und Dokumentationssoftware Ocelium. Datenintegration zu allen gängigen Blisterprogrammen möglich