

BLU 200 + C 200 + S 500 + ECP 12

Schonendes handling sensibler Parenteralia. Durchgängig, integriert, flexibel.

Variabel zuführen

Vollautomatisch (LiPro, SyPro 2.0) oder Handeinlage

Beilegen verschiedener

Produktinformationen
Prospekte, Büchlein, Beigaben

Track & Trace

mit der Serialization
Plattform S 500

Intuitiv richtig bedienen

via SmartControl, Apps für
alle Produktionsschritte



Medical Device Tracking

Kontrolle vom Produkt
bis zur Palette

Blisterübergabe einfach

und prozesssicher
für gesiegelte Blister und
Klemmpackungen

Verschlussmechanismen

von Einsteckverschluss, Originalitäts-
verschluss mit Heißbleimstandard bis
4. Lasche möglich

Endverpackergeneration

„Uhlmann powered by pester pac automation“
Kartonsammelpacker mit Palettiermodul,
inklusive Aggregation

Sekundärverpackung sensibler Parenteralia

Blistermaschine BLU 200 und Kartonierer C 200: zwei perfekt aufeinander abgestimmte Komponenten für den Einstieg ins hochflexible Sekundärverpacken von Parenteralia. Mit einer Leistung von bis zu 200 Blister und 200 Faltschachteln pro Minute verpackt die Linie Spritzen und Vials auch in Kombiblistern aus leicht recyclebaren Materialien wie PP-Mono oder PET. Das Verpacken der Faltschachteln in Umkartons und das Stapeln der Kartons auf Paletten erfolgen automatisiert mit dem Endverpacker ECP 12, der innovativen Kombination aus Kartonsammelpacker und Palettiermodul.

Mit Medical Device Tracking, Serialisierung optional direkt im Kartonierer oder mit der S 500 sowie Aggregation werden Informationen über die gesamte Verpackungslinie erfasst.

Leistungsdaten auf einen Blick:

BLU 200	max. 200 Blister/Min.
C 200	max. 120/200* Faltschachteln/Min.
S 500	max. 300/500* Faltschachteln/Min.
ECP 12	max. 12 Umkartons/Min. max. 6 Palettierzyklen/Min.

* optionales Upgrade



REGISTER NOW

Erfahren Sie mehr über die Parenteralia Linie

Melden Sie sich jetzt zur **virtuellen Uhlmann Plaza** an und lernen Sie die Linie kennen.