

Technische Daten: HD Medi Blistersystem Slide Type

Bis zu 500 Kassetten gleichzeitig:

Vollautomatisches und medikamentenspezifisches Dosis-Packsystem mit Kassettenschubladen für Beutelstränge in transparentem Plastik. Unit- und Multi-Dose, auch gemischt. Bis zu 3.600 Medikamenten-Rationen pro Stunde für die automatisierte Versorgung von rund 1.800 Betten täglich. Kompatibel mit allen gängigen Krankenhausinformations-, Patientenverwaltungs- sowie Lager- und Abrechnungssystemen.



Modell	JV-330SL	JV-350SL	JV-400SL	JV-500SL
Kassetten-Kapazität	330 EA	350 EA	400 EA	500 EA
Slots pro Kassettengröße	M:202/L:52/XL:76	M:210/L:58/XL:82	M:202/L:120/XL:78	M:288/L:132/XL:60
Maße B x T x H (mm)	1.087 x 1.207 x 1.852	1.087 x 1.207 x 2.007	1.087 x 1.207 x 2.162	1.087 x 1.207 x 2.317
Gewicht (ohne Kassetten)	circa 930 kg	circa 940 kg	circa 1.050 kg	circa 1.160 kg
Beutelgrößen	70 x 75 mm/70 x 55 mm/70 x 45 mm			
Maximales Arbeitstempo	Unit-Dose: 60 pro Min./Multi-Dose: 50 pro Min.			
Drucksystem	Thermal-Transfer-System: unendliche Anzahl von Schriften möglich			
Bedienungssystem	Industrial Computer System Windows 2000 Pro, Visual C++, MICOM			
Tabletten-Erkennung	Infrared Light Detection			
Display & Input	Touch Screen 10,4" Color			
Manuelle STS-Kapazität	60 Dosierungen/1 Tray			
Energieverbrauch	200 W (max. 900 W)			
Stromversorgung	220 V/60 Hz (Domestic)	120 V/60 Hz (CSA)	230 V/240 V/50 Hz (CE)	

APOFORMA GmbH
Kreuzstraße 1

D-14558 Nuthetal
Fon 033200 3040
Fax 033200 30414
info@apoforma.com
www.apoforma.com