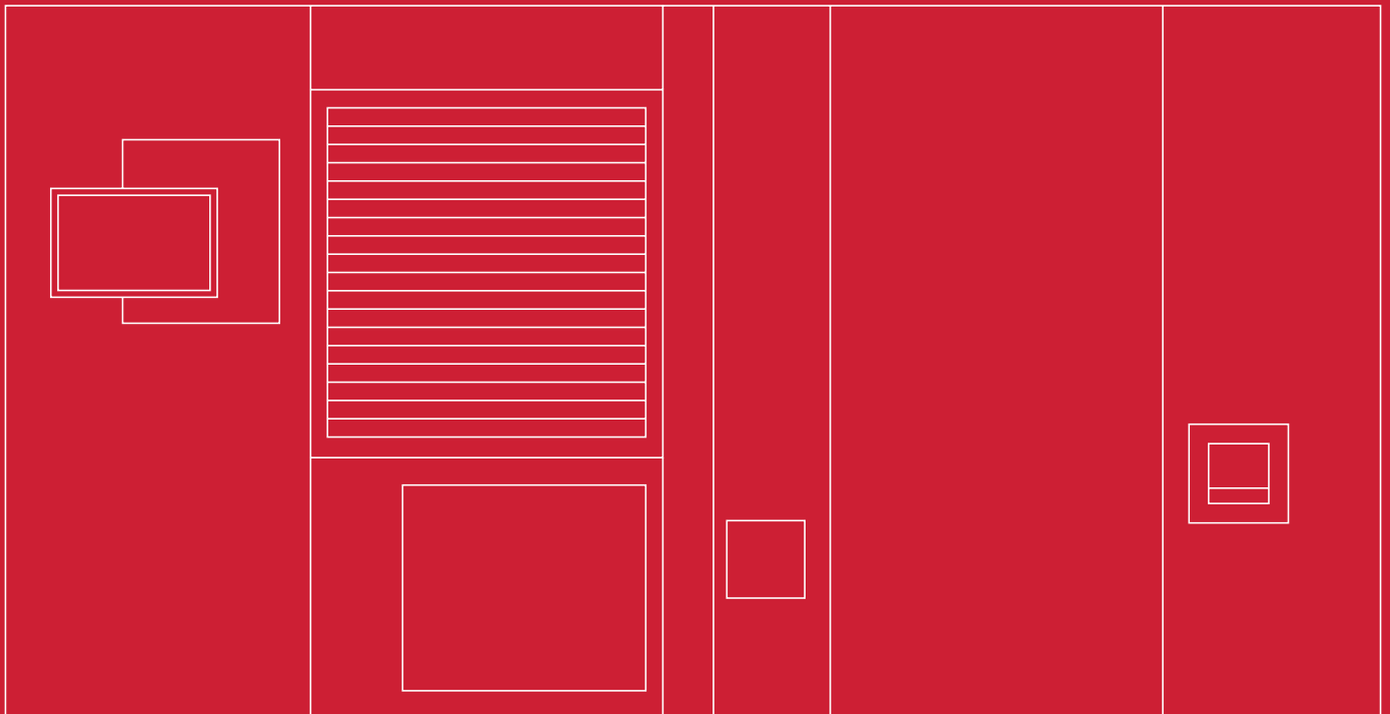


A1000

Der flexible Klassiker fugt sich
passgenau in jede Apotheke ein



APOSTORE

A1000

Der A1000 ist in jeder Apotheke einsetzbar und bietet zudem extreme Flexibilität bei baulichen Herausforderungen.

Die effektive Nutzung Ihres vorhandenen Platzangebotes steht bei diesem Modell im Fokus, deshalb sind beim A1000 die Anordnung der Einlagerung, Anzahl und Positionen der Ausgaben und der Servicezugang frei planbar. Säulen, Heizungsrohre, Kaminzüge und andere bauliche Begebenheiten lassen sich über Aussparungen innerhalb des Automaten geschickt integrieren.

Auch das Einlassen in den Boden zur Gewinnung von zusätzlicher Lagerkapazität ist möglich.

KAPAZITÄT

Bis zu 40.000 Packungen

SICHERHEIT

Dank der doppelten Datensicherung, Fernüberwachung, Fernwartung und Notbetrieb

ZUVERLÄSSIG

Der Klassiker läuft und läuft, eine kontinuierliche und präzise Lösung für die Bestandsverwaltung in Echtzeit.

PASSGENAU

Der A1000 fügt sich passgenau in jede Apotheke: bestimmen Sie individuell Länge und Höhe, Anordnung der Einlagerung oder die Anzahl und Positionen der Ausgaben und des Servicezugangs. Kamine, Heizungsrohre oder Mauervorsprünge können ebenfalls integriert bzw. umbaut werden. Passt.

SCHNELL

Sparen Sie wertvolle Zeit - einfach scannen und einräumen! Denn nur ein schneller, kontinuierlicher und lückenloser Einlagerungsprozess mittels Doppelrollo oder Doppelschublade spart wirklich Zeit. Dank der integrierten Auftragsoptimierung für mehrere Aufträge können Sie eine große Anzahl von Kunden schnell und effizient bedienen.





- † Sie bestimmen die Art der Einlagerung:
automatisch oder halbautomatisch
- † Rund-, Bündel- oder Großpackungen
bis 1,2 kg Gesamtgewicht
- † Hand in Hand mit dem Apotheken-Team:
Ein-/Auslagergeschwindigkeit
von 300 Packungen pro Stunde
- † Kontinuierliche und präzise Lösung:
für die Bestandsverwaltung in Echtzeit
- † First expired, first out – kurz FEFO: nach
diesem Prinzip wird automatisch die
Packung mit dem kürzesten Verfallsdatum
zuerst ausgelagert
- † Paralleles Ein- und Auslagern: die Prozesse
sind voneinander entkoppelt
- † Unterbrechungsfreie Bestückung mittels
Doppeleinlagerung

STANDARD AUSSTATTUNG

Energiemanager Technologie
Verifizierer / VidCap
Lagerortdrucker
Video System / Kamera

ERWEITERUNGEN

ApoClean
Feeder OCR
Trockenbaueinhausung
Automatischer Etikettendrucker
Eingebauter Kühlschrank

A1000



Individuelle Anpassung

Bauliche Besonderheiten wie Unterzüge, Kamine, Heizungsrohre oder Säulen sind für den A1000 kein Hindernis. Die Anordnung der Einlagerung, Anzahl und Positionen der Ausgabens und der Servicezugang sind frei planbar.



dash! Software

Mit dash! werden die wichtigsten Daten und Statistiken auf einen Blick präsentiert. Über die Bedienoberfläche lässt sich der Apostore Automat bequem steuern und alle nötigen Informationen stehen dem Team jederzeit zur Verfügung.



Nachhaltigkeit

Wenn nötig, können unsere Maschinen komplett erneuert werden, anstatt sie komplett zu ersetzen. Dank intelligenter Systeme benötigen sie zudem sehr wenig Energie.



Funktionsicherheit & Support

Profitieren Sie von 15 Jahren garantierter Ersatzteilversorgung, on-demand Videoüberwachung, Wartungen außerhalb der Öffnungszeiten und einer 24/7 erreichbaren Hotline.



Doppeleinlagerung

Gewinnen Sie kostbare Zeit – Scannen, auflegen, fertig! Denn nur ein schneller, kontinuierlicher und unterbrechungsfreier Einlagerprozess mittels Doppelrolle oder Doppelschublade spart wirklich Zeit.



Farb- & Dekorvarianten

Mit über 500 Farb-/Dekorvarianten sind individuellen Gestaltungswünschen (fast) keine Grenzen gesetzt.

ERWEITERUNGEN

ApoClean

Bei der Handhabung von Pappverpackungen entsteht unweigerlich Papierstaub. Die einzelnen Regale müssen geleert und gesäubert werden – der ApoClean erledigt diese Arbeit für Sie!

Feeder OCR

Entlastung für das Apothekenteam von eintönigen und nicht wertschöpfenden Tätigkeiten – denn der Feeder OCR übernimmt wiederkehrende Prozesse. Der A1000 lässt sich mit dem platzsparenden Feeder OCR für die automatische und beschleunigte Einlagerung nachrüsten. So lagern Sie bis zu 200 Packungen pro Stunde ein.

Digitale Lösungen

Serviceleistungen und Aktionen perfekt in Szene gesetzt. Nutzen Sie zusätzliche Apostore Produkte für eine inszenierte Kundenreise in der Offizin.

Unser Service

Service bedeutet für uns mehr als nur Kundenzufriedenheit. Wir wollen mit Ihnen eine langfristige Partnerschaft eingehen, die bereits vor der Auslieferung Ihres Automaten beginnt. Unsere Serviceleistungen für Sie:

- + 24h-Hotline
- + Vor Ort Service
- + Schulungen durch unser Lösungscenter
- + Beratung & Begleitung von Prozessoptimierungen rund um den Automaten

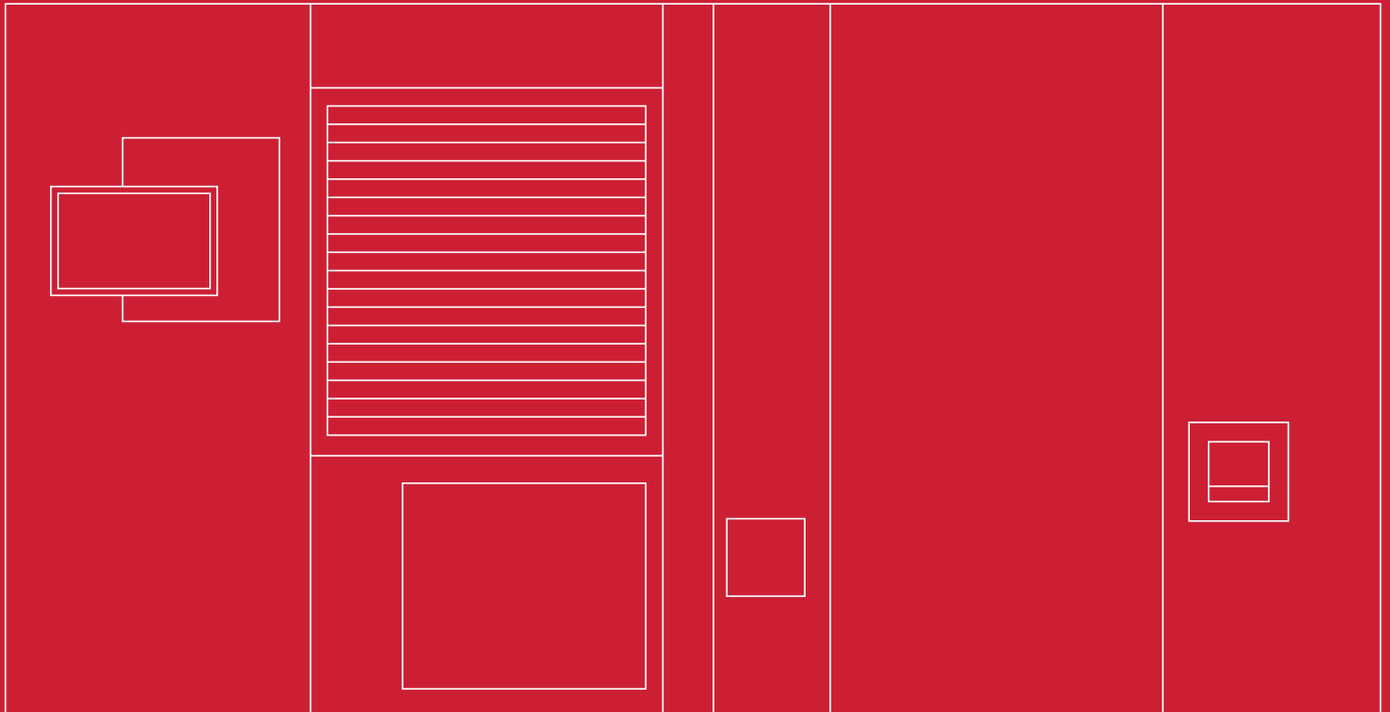
		A1000	A1000e
Breite		1,27 m	1,60 m
Länge		3,10 m – 12,10 m (50 cm Schritte)	3,10 m – 12,10 m (50 cm Schritte)
Höhe		2,00 m – 3,60 m (10 cm Schritte)	2,00 m – 3,60 m (10 cm Schritte)
Regaltiefe		24 cm	40 cm
Mögliche Standorte		Erd-, Unter-, Obergeschoss	Erd-, Unter-, Obergeschoss
Fassungsvermögen		Bis zu 40.000 Packungen	Bis zu 40.000 Packungen
Einlagerung		stirnseitig oder seitlich	stirnseitig oder seitlich
Einlagerleistung Dauerbetrieb* (Standard)		Ø 300 Packungen / h	Ø 300 Packungen / h
Einlagerleistung Dauerbetrieb* mit Feeder OCR		Ø 200 Packungen / h (100 % 2D) Ø 150 Packungen / h (OCR)	Ø 200 Packungen / h (100 % 2D) Ø 150 Packungen / h (OCR)
Auslagerungszeit		Ø 300 Packungen / h	Ø 300 Packungen / h
Handelbare Packungen	kubisch:	Ja	Ja
	min. Packungsmaße	15 x 15 x 35 mm (BxHxL)	15 x 15 x 35 mm (BxHxL)
	max. Packungsmaße stirnseitige Einlagerung	140 x 120 x 195 mm (BxHxL)	140 x 120 x 195 mm (BxHxL)
	max. Packungsmaße seitliche Einlagerung	140 x 120 x 195 mm (BxHxL)	140 x 120 x 240 mm (BxHxL)
	zylindrisch:	Ja	Ja
min. Packungsmaße	15 x 35 mm (HxØ)	15 x 35 mm (HxØ)	
max. Packungsmaße	120 x 140 mm (HxØ)	120 x 140 mm (HxØ)	
	Gewicht	5 – 1200 g	5 – 1200 g
Barcodes	Erkennung und Verarbeitung von Code 39 (PZN), EAN-13, Code 128, 2/5 Interleaved, UPC-A, EAN-8 2D Codes (DataMatrix)	Ja	Ja
Stromaufnahme		400 V	400 V
Energieverbrauch	Im Betrieb Im Stand-by	ca. 340 W unter 70 W	ca. 340 W unter 70 W
Sicherheit	USV (für ca. 30 Min. Notbetrieb des PC bei Stromausfall)	Ja	Ja
	zweiter PC als Ersatzsystem	Optional	Optional
	zusätzliche Datensicherung auf ext. Festplatte	Ja	Ja
	Remote Überwachung	Ja	Ja
Serienausstattung	Greenline technology / Energiemanager	Ja	Ja
	Verifizierer (Artikelkontrolle: Abgleich mit der vorhandenen Datenbank. Mögliche fehlerhafte Packungen werden angezeigt und können nach dem Wareneingang kontrolliert werden)	Ja	Ja
	Lageortdrucker	Ja	Ja
	Video System / Kamera	Ja	Ja
Erweiterungen	ApoClean	Optional	Optional
	Feeder OCR	Optional	Optional
	Trockenbaueinhausung	Optional	Optional
	Automatischer Etikettendrucker	Optional	Optional
	Eingebauter Kühlschrank	Optional	Optional
Farben	Mehrere Designoptionen auf Anfrage	Ja	Ja
Fördertechnik	Individuelle Fördertechnik je nach Projektplanung (Förderbänder, Lifte, Rutschen, Rohrpost, etc.)	Ja	Ja

* Als Dauerbetrieb wird der Prozess ab der Packungsübernahme vom Tablar/Einlagerpuffer (Rollo, Schublade oder Feeder OCR) mittels Greifer bis zur Ablage des Produktes im Regalfach bezeichnet.

KNAPP Smart Solutions GmbH
Uferstrasse 10
45881 Gelsenkirchen
Germany

Tel. +49 209 94 117 - 0
Fax +49 209 94 117 - 17

sales@apostore.com
www.apostore.com



KNAPP Smart Solutions strebt stets die größtmögliche Genauigkeit bei der Berechnung technischer Daten an. Bei unseren Angaben handelt sich in der Regel um berechnete Durchschnittswerte, die also nicht als zugesicherte Produkteigenschaften verstanden werden dürfen.

Der mögliche Einsatz der KNAPP Smart Solutions Produkte und Lösungen richtet sich nach den jeweiligen gesetzlichen Rahmenbedingungen und technischen Voraussetzungen der Länder.