

ADR LAB8225

PROFESSIONELLER OBER- & UNTERSEITEN-ETIKETTIERER



FEATURES:

- Industrieller automatischer Etikettierer
- Etikettenbreite 180 mm
(optional auf 250 mm erweiterbar)
- Großes Touchscreen-Panel
- Schrittmotor für präzise Etikettierung
- Genaueres Etikettierungsergebnis
- Struktur aus S304-Edelstahl
und gehärtetem eloxiertem Aluminium
- Wartung ist einfach und effizient

Die LAB8225 Top & Bottom Automatic Labeling Machine ist das ideale Produkt für die präzise Etikettierung von oben und unten. Die Mechanismen des Etikettierers werden von einer fortschrittlichen Hochgeschwindigkeitskommunikationsschnittstelle gesteuert, um eine stabile und genaue Datenübertragung sicherzustellen. Dies ermöglicht ein einfaches und stabiles Steuerdiagramm, was die kontinuierliche Ausgabe der Maschine garantiert. Die LAB8225 Top & Bottom Automatic Labeling Machine ist mit bequemen Einstellungsmöglichkeiten für verschiedene Produktspezifikationen ausgestattet, einschließlich Etikettierposition und Parameteranforderungen für die Produktion. Dies gewährleistet nicht nur die Effizienz Ihrer Produktion, sondern auch ein ideales Erscheinungsbild Ihrer Produkte.

ADR LAB8225

SPEZIFIKATIONEN

Modell	ADR LAB8225
Maximale Etikettenhöhe	170mm max.
Maximale Etikettenlänge	300mm max.
Betrieb	Standalone
Förderbandbreite	160 mm
Applikatorhöhe	180 mm (250mm optional)
Ausgabegeschwindigkeit	40m/min max.
Förderbandgeschwindigkeit	40m/min max.
Durchmesser der Spule	76 mm
Stromverbrauch	880VA
Versorgungsspannung	220/110 Vac 50/60Hz 1 phase
Maschinenmaße (mm)	1835(L) x 800 (W) x 1360 (H)
Zertifizierung	FCC, CE, RoHS