

Technisches Datenblatt



Produkt: NINETTE Flat

Beschreibung: Halbautomatische Etikettiermaschine zur Etikettierung von flachen Produkten (Glas, PET, PVC) mit einem Selbstklebeetikett auf Rolle

Etikettierung

Etikettierart	Etikettierung von einem Etikett auf quadratische, rechteckige oder leicht ovale Produkte mit flachen Ebenen
Bedienung	Manuelles Einlegen und Entnehmen der zu etikettierenden Produkte Touchdisplay zur Steuerung und Einstellung der Maschine sowie ein Produktzählwerk
Leistung	600-800 Produkte pro Stunde, je nach Anwendung
Etikettenhandling	Aufwickelvorrichtung für das Trägerband

Etiketten

Etiketten	auf Rolle
Rollendurchmesser	max. 260 mm
Kerndurchmesser	76 mm



	Optional: 40 mm
Höhe der Etikettenrolle	min. 5mm, max. 190 mm
	Optional: max 290mm
Wicklung	Links außen
Etikettenabstand	3-5 mm
Etikettensensor	Produkterkennungssensor für die automatische Aktivierung des Etikettenspenders.
	Optional mit Fotozelle zur Ausrichtung des Etiketts

Produkte

Form	flach, gefüllt
Abmessungen	Breite min. 30 mm

Etikettiermaschine

Material Gehäuse	Aluminium und Edelstahl
Gewicht (mit Untergestell)	Ca 66 kg
Abmessungen (mit Untergestell)	793 mm (Breite) x 1255 mm (Höhe) x 625 mm (Tiefe)
Versorgungsspannung	220 V
Frequenz	50 Hz 16 A
Energieverbrauch	1 kW
Ideale Betriebstemperatur	10° - 30° C