

ETYKIECIARKA AUTOMATYCZNA

EA-1

PRZEZNACZENIE

Do automatycznego naklejania etykiet samoprzylepnych na różnego rodzaju opakowaniach cylindrycznych. Z wyposażeniem dodatkowym, możliwe jest nanoszenie na naklejane etykiety znaków alfanumerycznych metodą termodruku. Głównie do zainstalowania w liniach produkcyjnych.

OPIS DZIAŁANIA

Przesuwające się na transporterze opakowanie zabiera wysuniętą i częściowo odklejoną z taśmy nośnej etykietę i pod wpływem docisku pasa obraca się powodując dokładne i całkowite jej doklejenie. W przypadku zainstalowania zespołu znakującego etykiety, nadruk informacji na etykiecie następuje przed jej odklejeniem z taśmy nośnej.



DANE TECHNICZNE

Wydajność maksymalna (zależna od wielkości opakowania)	5000 opak./godz.
Średnica opakowań	Ø 30 - Ø 80 mm
Wymiary etykiet:	
- wysokość	do 120 mm
- długość	do 200 mm
Odstęp pomiędzy etykietami	min 3 mm
Szerokość bobiny etykiet	max do 124 mm
Średnica zewnętrzna bobiny etykiet	do Ø 300 mm
Średnica wewnętrzna bobiny etykiet	Ø 40 mm
Zasilanie elektryczne	3/N/PE ~ 400/230 V
Moc pobierana	max do 1 kW
Wymiary gabarytowe (dł. x szer. x wys.)	1500 x 700 x 1500 mm
Masa	ok. 180 kg
Sprężone powietrze*)	
- ciśnienie	ok. 0,6 – 0,8 MPa
- zużycie	ok. 1,1 Nm ³ /h

*) dotyczy wyposażenia w zespół znakujący

Uwaga: Powyżej podano standardowe parametry techniczne ale istnieje możliwość wykonania maszyny z parametrami innymi, uzgodnionymi z Użytkownikiem.



INSTYTUT ZAAWANSOWANYCH TECHNOLOGII WYTWARZANIA
30- 011 Kraków, ul. Wrocławska 37 A
Zakład Mechanizacji Pakowania „EMPAK”

tel. +48 12 63-17-100

www.ios.krakow.pl produkty@ios.krakow.pl

