

- rychlý a přesný
- jednoduchý provoz
- snadná údržba
- mikroprocesorové řízení typu PLC
- asynchronní 3F motor s digitálním řízením
- plynule nastavitelná rychlost
- šíře etiket do 200 mm
- univerzální konstrukce
- možnost dokoupení podstavce pro obdélníkové nádoby, tiskárny, stojanu nebo dopravníku



Aplikátor řady BTO 200 s podstavou pro aplikaci etiket na kruhové i obdélníkové nádoby je určen především pro provozy s ruční aplikací etiket na válcové obaly nebo rovinné plochy. Aplikátor je konstruován pro etikety do šíře 200 mm a průměr nádoby do 120 mm. Rychlost nalepování etiket je volitelně nastavitelná. Pohon celého zařízení je zabezpečen střídavým motorem s digitálním řízením rychlosti vyžadujícím minimální údržbu. Řízení zabezpečuje mikroprocesorová jednotka PLC Siemens, umožňující volitelné programování a ovládání doplňkových zařízení dle požadavků uživatelů. Při zakoupení stojanu je možno aplikátor používat pro plošné polepování produktů unášených na rovinném dopravníku. Pro dotisk data výroby a výrobní šarže je možno aplikátor vybavit inkoustovou tiskárnou.

Technické údaje:

Parametry sítě:	220–230 V / 50 Hz
Jmenovitý příkon :	75 W / 0,75 A
Rychlost aplikace:	1 – 12 m / min.
Max. šíře etikety:	200 mm
Max. Ø kotouče etiket:	320 mm
Přesnost aplikace:	± 2 mm
Rozměry aplikátoru(d x š x v):	835 x 480 x 850 mm
Hmotnost aplikátoru:	do 40 kg
Hnací jednotka:	asynchronní 3 fázový motor s digit. řízením rychlosti
Synchronizace etiket:	kapacitní / optické / ultrazvukové čidlo

Konstrukční výhody:

- poháněné rameno
- brzda odvíjení kotouče etiket
- univerzální použití pro rovinné i rotační aplikace

Výroba a servis :

LaBel System s.r.o.
vývoj, prodej a servis etiketovacích zařízení
674 01 Třebíč, Sedlákova 965/1
IČO: 04320786
mobil: +420 602 758 113
e-mai: info@label-system.eu
www.label-system.eu

QR - code:



Prodejce:

