

LINK H 330 TC

kompakte Heißfolienprägemaschine mit drehbarer Folienszuführung



Link H 330 TC Heißfolienprägemaschine

unabhängige Stand-Alone-Maschine zum Veredeln von Rollenetiketten mit Folienprägung, optional plus Reliefprägung in einem Arbeitsgang. Für optimale Nutzung kann die Folienszuführung einfach gedreht und passend zum Job längs oder quer zur Bahn gestellt werden. Die Bahnbreite 330 mm ist abgestimmt auf digitale Drucksysteme.



Ausstattung

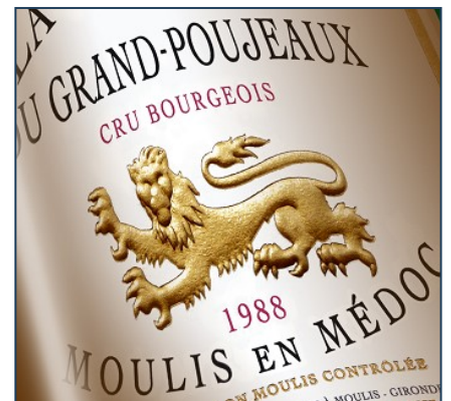
- ▶ Abrollung
mit pneumatischem Spanndorn
Spannungssteuerung mit
pneumatischer Bremse
- ▶ Stand-Alone-Modul mit
Bahntransportsystem
Scanner für Registersteuerung
Einstellbare Bahnspannung
Servoantrieb
- ▶ Heißfolienprägewerk flach mit
elektrischem Heizsystem
drehbarer Folienszuführung
doppelter Foliensführung
Foil Saver System
7" Touchbildschirm auf
Schwenkarm montiert
- ▶ Aufrollung
mit pneumatischem Spanndorn

Optionen

- ▶ Netzwerkeinbindung für
Fernwartung
- ▶ Andruck digital gesteuert
- ▶ Registersteuerung für
Hologramme
- ▶ Einschub für Blindprägung
- ▶ Friktionswellen für
Folienabwicklung

LINK H 330 TC

kompakte Heißfolienprägemaschine mit drehbarer Folienzuführung



Technische Daten

Bahnbreite	330 mm
Rollendurchmesser Abwicklung	700 mm
Rollendurchmesser Aufwicklung	700 mm
Kerndurchmesser	76 mm
Arbeitsbereich	320 x 300 mm
Folienbreite max.	längs 330 mm quer 210 mm
Rollendurchmesser Folie	300 mm
Kerndurchmesser Folie	76 mm
Geschwindigkeit max.	200 Hub/min, abhängig von Formatlänge, Material und Design