

# LABELMASTER

IL PIÙ COMPLETO E PROFESSIONALE SISTEMA "ROLL TO ROLL" DI FUSTELLATURA E FINISHING DIGITALE.

IL PIÙ VELOCE SISTEMA DI FUSTELLATURA DIGITALE DOTATO DI 4 TESTE LASER.



**UP TO 100 MT/MIN**



Stazione di fustellatura laser

- **Labelmaster** è un sistema tecnologicamente avanzato per la trasformazione di materiali in bobina nei settori del packaging & labeling. È la soluzione modulare di finitura digitale e tradizionale per eccellenza. **Labelmaster** può essere configurato in funzione delle proprie esigenze sia al momento dell'acquisto che successivamente con upgrade opzionali installabili "sul campo".
- Finiture possibili: taglio laser, fustellatura laser, fustellatura meccanica semi-rotativa, verniciatura flexografica, verniciatura flexografica selettiva, oro a caldo semi-rotativo, laminazione self-wond, laminazione con liner, Label Shifter, taglio passante, marcatura laser, microperforazione laser, taglio fogli singoli (sheeting), taglio longitudinale bobina (slitting).
- Materiali processabili: CARTA, PET, PP, BOPP.
- **Labelmaster** è un prodotto classificato in **Classe 1** conforme alla normativa CEI EN 60825/1.
- E' il primo e unico sistema laser per la fustellatura di etichette dotato di più teste laser (da 1 a 4).

THE LASER WAY





Torretta cambio rapido bobine



Stazione di fustellatura



Unità oro a caldo



Unità di fustellatura tradizionale



Slitting e Sheeting

### Caratteristiche tecniche di base

Velocità max. 100 mt/min	Stazione taglio foglio singolo
Larghezza max. bobina (web): 360 mm	Tavolo di giunzione con barre
Diametro max. bobina: 610 mm	Raccogliatore piccoli sfridi
Peso max. bobina: 90 Kg	Sfridatore riscaldato e Label Shifter
Controllo elettronico del passo: $\pm 0,05$ mm	Codifica

### Opzioni

- Slitting longitudinale fino a 18 coltelli
- Verniciatura Flexografica UV
- Verniciatura Flexografica selettiva UV
- Stampa a caldo semirotativa con foil saver
- Torretta per cambio rapido bobine
- Fustellatura meccanica semirotativa con fustelle magnetiche
- Laminazione self-wond e con liner
- Ispezione e rilevamento etichette perse
- Lettura codici a barre e QR-Code
- Taglio da rotolo a foglio
- Aspirazione ed abbattimento fumi
- Integrazione workflow automatico \*.xml \*.jdf
- Unità corona

Aspiratore/abbattimento fumi (opzionale)



Verniciatura flexografica (opzionale)



Il prodotto è marcato CE.  
Caratteristiche e requisiti di sistema possono variare senza preavviso.

[www.seilaser.com](http://www.seilaser.com)