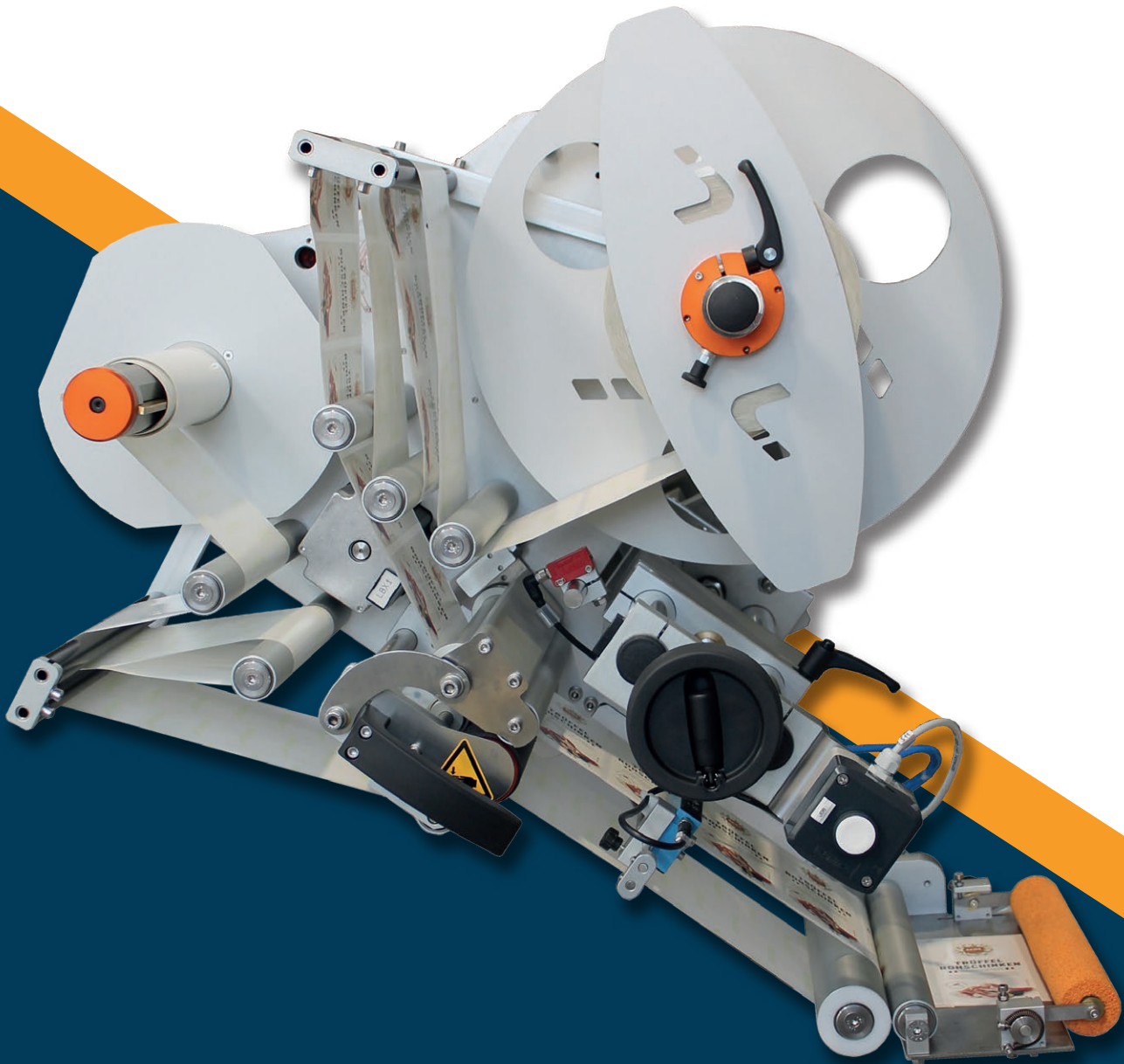


LABELX[®] RM

*Automatic labelling machine with motorized re-winder,
proper for high speed application*



LABELX[®] RM

Automatic labelling machine with motorized re-winder, proper for high speed application. Available with max. label width: **140 mm - 250 mm**

- Max. Speed: **up to m/min: 80(140)-50(250)**
- Max. label width: **max. 350 mm**
- Roll diameter: **400 mm**
- Approx dimensions: **900 (L) x 600 (W) x 350 (H) mm**

Etichettatrice automatica con riavvolgitore motorizzato adatta alle applicazioni ad alta velocità.

Disponibile con larghezza etichetta 140 - 250

- Velocità: **fino a m/min: 80(140) - 50(250)**
- Lunghezza etichetta: **max. 350 mm**
- Diametro bobina: **400 mm**
- Dimensioni indicative: **900 (L) x 600 (W) x 350 (H) mm**

STANDARD FEATURES

Two hybrid step-motors low-loss A++ Class - Mechanical unwinder d. 400 mm - Motorized re-winder d. 350 mm - Stop photocell - End of roll alarm - Encoder in-put - Touch Screen operator panel - Offset and start delay adjustment - Automatic recovery of missing label - Applied label counter - Setting memorization - Industry 5.0 Ethernet connection ready.

CARATTERISTICHE STANDARD

2 Motori passo-passo Ibridi a bassa dispersione Classe A++ - Presvolgitore meccanico d. 400 mm - Riavvolgitore motorizzato d. 250 mm - Fotocellula stop standard - Allarme fine bobina - Ingresso Encoder - Pannello operatore Touch-Screen - Regolazione offset-ritardo start - Recupero etichette mancanti - Contatore etichette applicate - Memorizzazione formati - Connessione Ethernet e Industria 5.0 ready.



APPLICATIONS AREAS / SETTORI DI APPLICAZIONE



COSMETIC



FOOD
& BEVERAGE



PHARMACEUTICAL



MECHANICAL
& AUTOMATION

OPTIONAL ACCESSORIES

Pre-end of labels roll alarm
Pre-end of full re-winder alarm
Photo-stop for transparent labels
Start photocell
Oscillating roller applicator
Hot foil coding unit
Thermal transfer printing units

ACCESSORI OPZIONALI

Preallarme fine bobina
Preallarme riavvolgitore pieno
Fotostop per trasparente
Fotostart
Rullo applicatore oscillante
Unità di codifica a caldo
Unità di stampa a trasferimento termico



Thermal transfer printers
Stampanti a trasferimento termico



TWIN - No stop version
Versione Twin No-stop

LABELPACK[®]

Via Monte Cervino 51/F - 20861 Brugherio (MB) Italy
Ph. +39 039 9156 551 - info@labelpack.it

MORE INFO
LABELLERS

