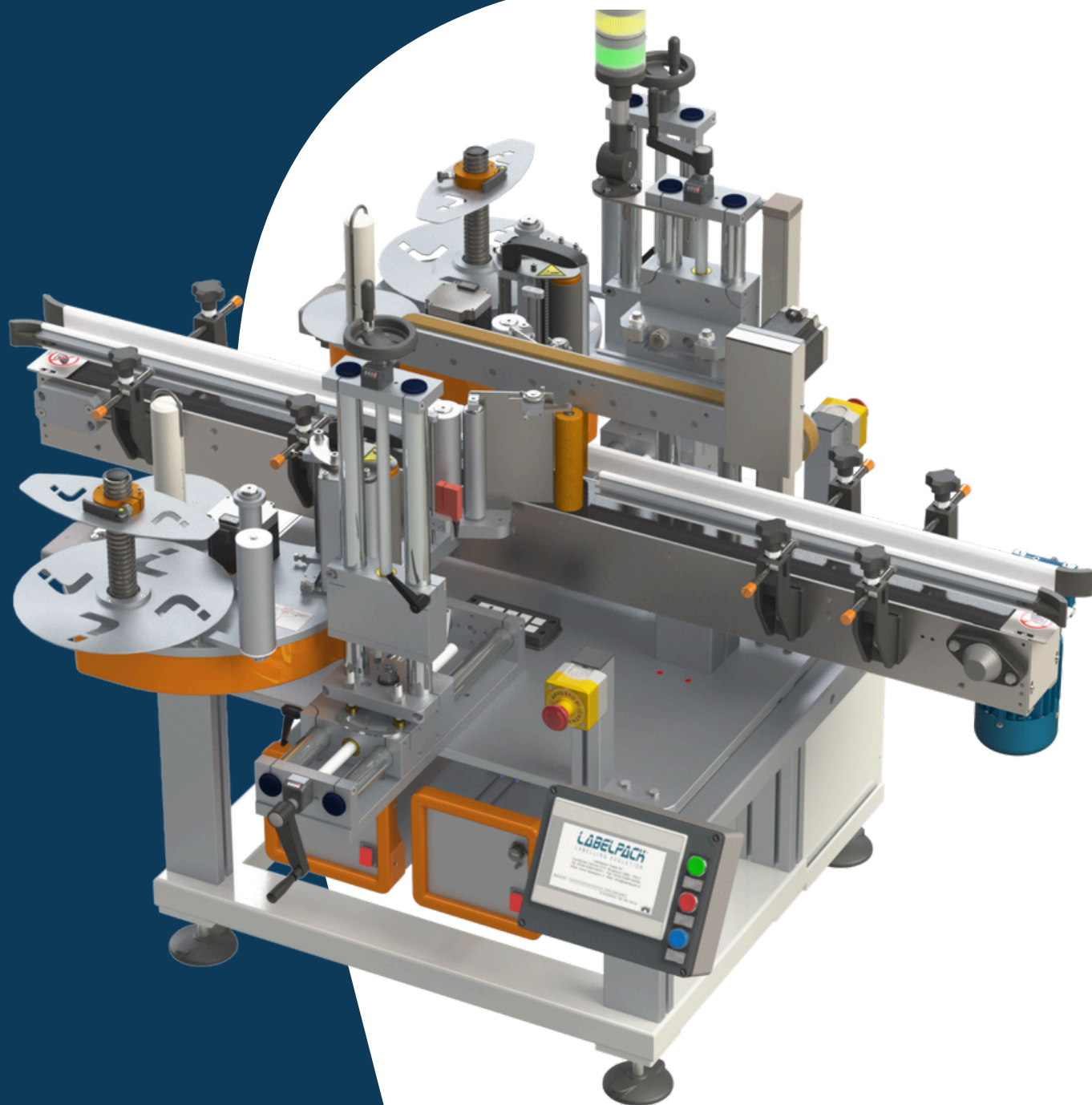


DS / DSH

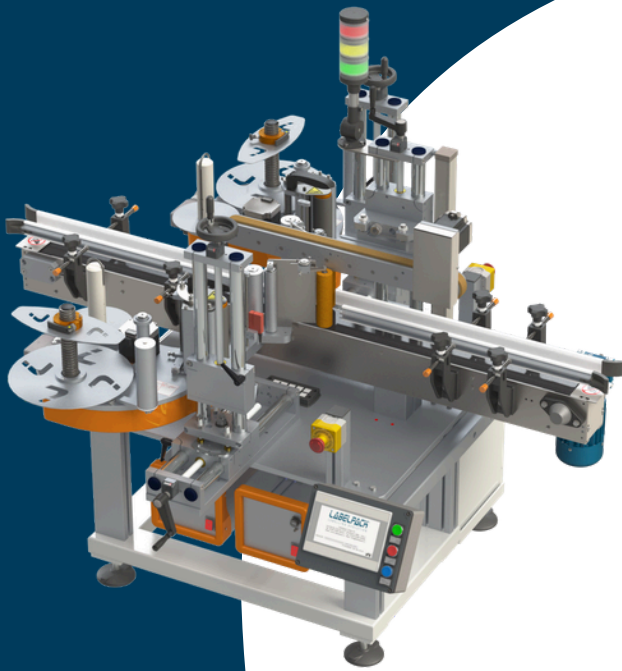
Il sistema di etichettatura entry level studiato per l'applicazione di due etichette fronte e retro su bottiglie, flaconi e taniche.

The entry-level labelling system is designed to apply two front and back labels to bottles, flasks and jerrycans.



LABELPACH[®]
LABELLING SOLUTIONS

Able to label,
ready to enable

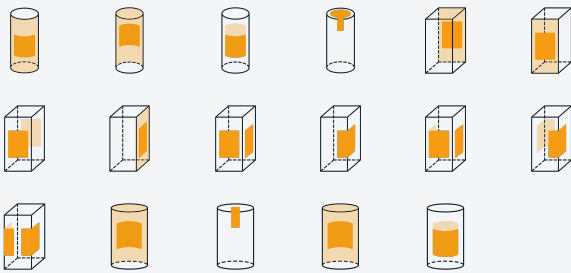


DS / DSH

Il sistema di etichettatura entry level studiato per l'applicazione di due etichette fronte e retro su bottiglie, flaconi e taniche. Il sistema è dotato di uno stabilizzatore prodotti motorizzato per poter garantire un'accurata applicazione delle etichette. Il sistema di trasporto è personalizzabile con lunghezze da 1500 a 3000 mm e larghezze da 100 a 300 mm e con vari accessori per il corretto condizionamento del prodotto. Il sistema è configurabile con due etichettatrici LABELX JR 140 ET oppure LABELX JR 250 ET in funzione delle dimensioni di etichette da applicare.

The entry-level labelling system is designed to apply two front and back labels to bottles, flasks and jerrycans. The system is equipped with a motorised product stabiliser to ensure accurate label application. The conveyor system can be customised with lengths from 1500 to 3000 mm and widths from 100 to 300 mm and with various accessories for correct product packaging. The system can be configured with two labelling machines LABELX JR 140 ET or LABELX JR 250 ET depending on the size of labels to be applied.

Confezioni / Packaging



Settori / Sector



Alimentare
Food & Beverage



Chimico
Chemical



Cosmetico
Cosmetic



Farmaceutico
Pharmaceutical



Manifatturiero
Manufacturing

Caratteristiche / Features

2 LABELX JR 140 ET - 2 Rulli applicatori oscillanti -
2 Fotocellule start - Modulo di trasporto a cinghia piana -
Struttura di sostegno serie COMPACT - Gruppo regolazione micrometrica orizzontale e verticale con indicatori numerici -
Stabilizzatore prodotti motorizzato - Quadro elettrico di controllo

2 LABELX JR 140 ET - 2 oscillating applicator rollers - 2 Photocells for product detection - Flat belt conveyor module - COMPACT support structure made of painted steel - Horizontal and vertical micrometric adjustment unit with numerical indicators - Motorised product stabiliser - Electric control panel

Accessori / Accessories

LABELX JR 250 ET - Encoder per sincronizzazione velocità -
Pre-allarme di fine bobina etichette - Struttura COMPACT in acciaio INOX AISI 304 - Gruppi stampa a caldo, Ink-Jet, Trasferimento termico

LABELX JR 250 ET - Encoder for speed synchronisation - Label end-of-roll pre-alarm - COMPACT PLUS support structure made in AISI 304 stainless steel - Hot stamping, Ink-Jet, Thermal Transfer units

Mail. info@labelpack.it
Tel. +39 039 9156551
Web. www.labelpack.it

Via Monte Cervino 51/F
20861 Brugherio (MB)



www.labelpack.it