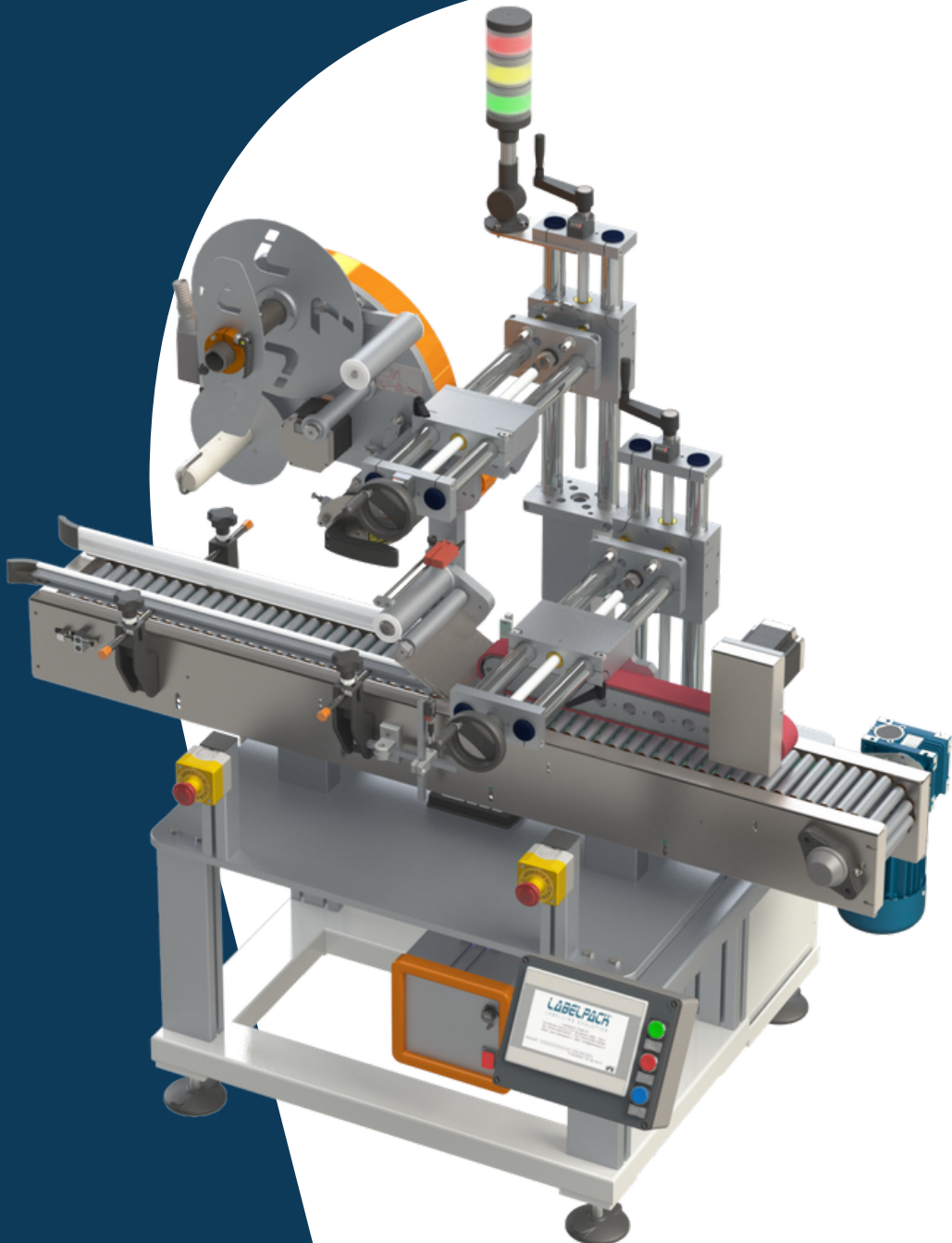
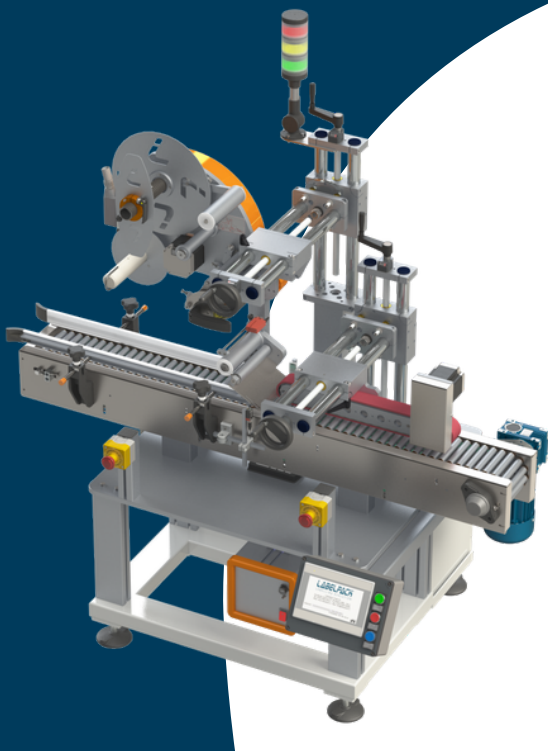


# WR

Sistema di etichettatura automatico per l'applicazione di un'etichetta avvolgente su prodotti cilindrici di piccolo diametro.

Automatic labelling system for the application of a wrap-around label on small-diameter cylindrical products.





## Confezioni / Packaging



## Settori / Sector



# WR

Sistema di etichettatura automatico per l'applicazione di un'etichetta avvolgente su prodotti cilindrici di piccolo diametro.

COMPACT WR è particolarmente adatto alla applicazione su fiale, siringhe, tubetti per diagnostici, e qualsiasi prodotto particolarmente instabile.

Automatic labelling system for the application of a wrap-around label on small-diameter cylindrical products.

COMPACT WR is particularly suitable for application to vials, syringes, diagnostic tubes, and any product that is particularly unstable.

## Caratteristiche / Features

LABELX JR 140 ET - Fotocellula start - Modulo di trasporto a doppia catena con rulli folli - Dispositivo rotazione prodotto - Struttura portante COMPACT PLUS realizzata in acciaio verniciato - Gruppo regolazione micrometrica orizzontale e verticale.

LABELX JR 140 ET - Photocell for product detection - Double chain transport module with idle rollers - Product rotation device - COMPACT PLUS support structure made of painted steel - Horizontal and vertical micrometric adjustment unit

## Accessori / Accessories

LABELX JR 250 ET - Encoder per sincronizzazione velocità - Pre-allarme di fine bobina etichette - Struttura di sostegno COMPACT PLUS realizzata in acciaio inox AISI 304

LABELX JR 250 ET - Encoder for speed synchronisation - Label end-of-roll pre-alarm - COMPACT PLUS support structure made in AISI 304 stainless steel