

SFE NF EASY FRONTAL



FARDELLATRICE AUTOMATICA CON ALIMENTAZIONE FRONTALE

Confezionatrice con film termoretraibile automatica e nastro di alimentazione in linea motorizzato. Adatta al confezionamento di prodotti singoli anche di grandi dimensioni e senza limitazione di lunghezza.

MODELLI:
SFE NF (EASY FRONTAL) 600/800/1100/1500

IN-LINE AUTOMATIC SLEEVE WRAPPER

Automatic sleeve wrapper with in-line motor-operated infeed belt. Ideal to pack single products, especially large-sized and with no limitations in length.

MODELS:
SFE (EASY FRONTAL) 600/800/1100/1500

automatic machines

VERSIONE VELOCE:

Macchina a 3 tappeti indipendenti con velocità regolabile.

Pannello operatore "touch screen" di grandi dimensioni (7 pollici) dal quale si possono regolare le velocità dei vari gruppi macchina.

PLC con porta Ethernet: predisposizione per interscambio di dati tra la macchina e la rete aziendale del cliente. Possibilità di scaricare i dati di produzione in formato excel e predisposizione per teleassistenza. Macchina anche per alte velocità di produzione (fino a 20 pacchi/minuto): la presenza del tappeto intermedio tra saldatrice e tunnel facilita la traslazione dei prodotti corti e/o leggeri.

In opzione, è disponibile il sistema KISSING BELTS: avvicinamento del tappeto di ingresso e del tappeto intermedio per favorire la traslazione dei prodotti corti e/o leggeri.



Possibilità di chiusura totale dei lati del pacco mediante sovrapposizione di film o tramite stazione di saldatura a punti, integrata nella versione monoblocco.

HIGH SPEED VERSION:

Discharge belt after the sealing station (3rd belt). HMI Touch Screen 7".

PLC with Ethernet connection for data exchange arrangement.

Machine for high speed production (up to 20 packs/minute).

Option: KISSING BELTS system that allows light, flexible and difficult products to travel over the sealing bar, without deforming and catching in the machine.



Total closing of the pack either by film overlapping or by the optional "spot" side-sealing station integrated in the monoblock frame.