

ESPERT 5040 EV / 7555 EV

CONFEZIONATRICI TERMORETRAIBILI SEMIAUTOMATICHE A TUNNEL

SEMI-AUTOMATIC L-SEALERS
SHRINK TUNNEL "COMBO" SYSTEMS

- ✓ **DESIGN INNOVATIVO**
INNOVATIVE DESIGN
- ✓ **ALTA QUALITÀ COSTRUTTIVA**
HIGH QUALITY STANDARDS
- ✓ **GRANDI PERFORMANCE PRODUTTIVE**
HIGH PRODUCTIONS OUTPUTS



ESPERT 7555 EV

ESPERT 5040 EV

CONFEZIONATRICI TERMORETRAIBILI SEMIAUTOMATICHE COMPATTE

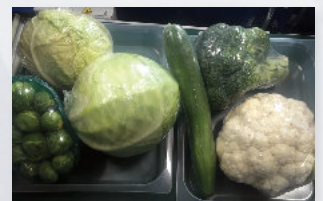
Ideali per realtà produttive medio-alte per confezionare pezzi unitari e multipli. Facili nel cambiamento di formato. Alternative alle macchine a campana per implementare la produzione pur mantenendo la semplicità d'uso.

Le macchine ESPERT lavorano con ogni tipo di film poliolefinico termo- retraibile (GREEN FILM – GOLDEN FILM), con PVC (BLUE FILM) ed eventualmente film termosaldanti.

SEMIAUTOMATIC L-SEALERS WITH SHRINK TUNNEL "COMBO" SYSTEMS

Ideal for medium-high output productions that need to wrap single and multiple products. Easy changement of size according to product size, shape and dimensions. An alternative choice to "one-step" systems in order to increase production though beeing very easy to use.

These systems work with any kind of polyolefin shrink films (GREEN FILM – GOLDEN FILM)(BLUE FILM), with PVC (BLUE FILM) and also hot thermo-sealing films.



NOTE COSTRUTTIVE FEATURES

- Funzionamento pneumatico
Sealing jaw pneumatically operated
- Due nastri indipendenti: uno in zona saldatura, l'altro nel tunnel di retrazione
Independent conveyor belts in the sealing area and in the shrinking area
- Forno con eccezionali rendimenti e alto grado di coibentazione
Shrink tunnel with high performances and low consumptions

FUNZIONAMENTO WORKING CHARACTERISTICS

- Ciclo completamente automatico
Fully automatic working cycle
- Abbassamento e riapertura delle barre saldanti
Opening and closing of the sealing-bars
- Tempo di saldatura e tempo di avanzamento del nastro nella zona di saldatura temporizzabili
Sealing-time and conveyor belt moving time controlled by a timer

DISPONIBILI SU RICHIESTA / AVAILABLE ON REQUEST

- Rulliera di ritorno / *Boomerang roller conveyor*
- Recupero sfrido / *Scrap-rewind*

CARATTERISTICHE / SPECIFICATIONS	5040 EV	7555 EV
Tensione di alimentazione / <i>Power supply</i>	230/400 V 3 Ph + N	230/380 V 3 Ph + N
Potenza installata / <i>Max power required</i>	5 kW	10 kW
Consumo aria compressa / <i>Air consumption</i>	1 NI/cycle	3 NI/cycle
Pressione aria compressa / <i>Air pressure</i>	6 bar	6 bar
Area max di saldatura / <i>Max sealing area LxW</i>	500x400mm	750x550mm
Saldatura a impulso / <i>Impulse sealing</i>	lama sup. / top blade	lama inf. / bottom blade
Altezza max prodotto / <i>Maximum product height</i>	150 mm	150 mm
Produzione oraria fino a / <i>Hourly output up to</i>	900 pz./pcs h.	900 pz./pcs h.
Larghezza max bobina / <i>Max film roll width</i>	600 mm	700 mm
Altezza piano lavoro / <i>Working plate height</i>	930 mm	930 mm
Ingombri macchina / <i>Overall dimensions LxWxH</i>	2200x850x1500 mm	2730x950x1500 mm
Dimensioni bocca tunnel / <i>Tunnel entrance dimensions</i>	450x230 mm	570x240 mm
Lunghezza tunnel / <i>Tunnel length</i>	700 mm	900 mm
Peso macchina / <i>Weight of machine</i>	270 kg	340 kg



ITALDIBIPACK

Via Europa, 35 - 20010 Pogliano Milanese - Milano (Italy)
tel. +39 02 9396461 - fax: +39 02 93549494