



☞ ☞ Termosigillatrice manuale per vaschette
Manual heat-sealing machine for trays



The thermosealer for food and trays can adopt trays of various sizes up to the maximum size of half a gastronorm. Interchangeable molds that can be designed according to the trays used, can be single or multi-hole. There is also the possibility of adopting multi-compartment trays, which can also be designed according to requirements.

La termosigillatrice per alimenti e vaschette può adottare vaschette di varie dimensioni fino alla misura massima di mezzo gastronorm. Stampi intercambiabili e disegnabili a seconda delle vaschette che si utilizzano, possono essere a foro unico o multi foro. Vi è inoltre la possibilità di adottare vaschette multi comparto, anch'esse disegnabili a seconda delle esigenze.

IDEAL for: medium / large meals production centers, delicatessens and supermarkets

IDEALE per: medio/grandi centri di produzione pasti, gastronomie e supermercati

DATI TECNICI - TECHNICAL DATE:

Carrozzeria; acciaio inox – Chassis: stainless steel

Dimensioni / Size Dimension: 450x600x1420h mm

Peso / Weight : 25 kg

Tensione / Power :: 380V - 50/60Hz

Potenza max assorbita Max power absorption: 1500 W

La XS è realizzata per il confezionamento in vaschette preformate di diverse dimensioni con film di chiusura compatibili.

Costruita in acciaio inox e alluminio anodizzato.

La pompa del vuoto e equipaggiamento generale sono integrati nella macchina, 25mc/h (versione ATM)

Dieci programmi memorizzabili.

Controllo elettronico della temperatura piastra saldante (0-200)

Avvio ciclo con inserimento stampo manuale.

Avvisatore acustico e visivo di fine ciclo.

Possibilità di realizzare tre tipi di confezioni:

- solo saldatura;
- sigillatura sottovuoto;
- sigillatura in atmosfera modificata;

Un sensore elettronico controlla con precisione la percentuale del vuoto e la percentuale del gas immessa.

La macchina può utilizzare una tipologia di stampo:

- Fustellato con piastra saldante universale.
- Piastra saldante in alluminio teflonato.
- Stampi con fustella

XS is constructed for packaging pre formed trays of different sizes with compatible closing film.

Built in stainless steel and anodized aluminum.

The vacuum pump and the general equipment are integrated into the machine, 25mc/h (ATM)

Ten storable programs.

Electronic control of the sealing plate temperature (0-200 C).

Cycle start with manual inserting of the mold.

Acoustic and Visual warning of the end of the cycle.

It is possible to produce three types of packaging:

- only welding;
- vacuum sealing;
- modified atmosphere sealing;

An electronic sensor monitors the vacuum percentage and the percentage of the gas entered.

The machine can use a type of mold:

- Blanked with sealing plate universal.
- Teflon-coated aluminum sealing plate.
- Die molds

Examples of mold and dimensions Type WITH-WITHOUT DIE-CUT

1 impronta-impression
320x280



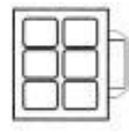
2 impronte-impressions
280x160



4 impronte impressions
180x120



6 impronte impressions
120x110



MADE IN ITALY



DEBANT - EAST EUROPE DISTRIBUTION

www.debantsrl.com - info@debantsrl.com

