



SERIE SI

Termosaldatrici pneumatiche ad impulsi
In acciaio inox
Larghezza saldatura 5 mm e 8 mm

SALDATRICI INDUSTRIALI IN ACCIAIO INOX PER APPLICAZIONI IN CAMPO ALIMENTARE ED ELETTRONICO.

DISPONIBILI CON BARRE DA MM 520, 720, 1020.

LARGHEZZA SALDATURA DA 5 O 8 MM.

POSSIBILITÀ DI IMPOSTARE TEMPERATURA, TEMPO DI SALDATURA E TEMPO DI RAFFREDDAMENTO.

CONTROLLI DEI PARAMETRI DI SALDATURA.

QUALITÀ COSTANTE NEL TEMPO.

MINIMA MANUTENZIONE.

NUMEROSI SPECIAL ENGINEERING GIÀ REALIZZATI.

APPLICAZIONI

ALIMENTARE, ELETTRONICO, MEDICO, FARMACEUTICO, LABORATORI E INDUSTRIA CHIMICA

VERSIONI

VERSIONE CON SALDATURA AD IMPULSI E/O BARRA CALDA

VERSIONE CON FUNZIONE VUOTO (SISTEMA DI ASPIRAZIONE VENTURI)

VERSIONE VALIDABILE CON ACCURATO CONTROLLO E REGISTRAZIONE DEI PARAMETRI CRITICI DI SALDATURA - TEMPERATURA, TEMPO E PRESSIONE - AL FINE DI GARANTIRE ELEVATA QUALITÀ COSTANTE E RIPETIBILE NEL TEMPO.

VERSIONE IP 65

ACCESSORI

SIS SUPPORTO REGOLABILE IN ALTEZZA, PERMETTE UNA SALDATURA IN VERTICALE

SIPI TAVOLO DI LAVORO INCLINATO (SOLO CON SIS)

SIPO TAVOLO DI LAVORO ORIZZONTALE (SOLO CON SIS)

SIRS TENDI SACCO (SOLO SU VERSIONE 1020)

RL 200-RULLIERA INDIPENDENTE MM 2000 X 500 (SOLO CON SIS)





SERIE SI

TERMOSALDATRICI PNEUMATICHE AD IMPULSI
IN ACCIAIO INOX
LARGHEZZA SALDATURA 5 MM E 8 MM

CARATTERISTICHE TECNICHE

CONSTRUZIONE IN ACCIAIO INOX

SALDATURA AD IMPULSI

FUNZIONAMENTO PNEUMATICO

MATERIALI SALDABILI: LDPE, HDPE, BOPP, PAPE, ALPE, BU-
STE MEDICALI IN CARTA, TYVEK[®] E PLURIBOLL

SPESORE FILM 40-400 MICRON

LUNGHEZZA SALDATURA 520 MM/720 MM/1020 MM

ALTEZZA SALDATURA 5 MM

BARRA SALDANTE DOPPIA (BARRA SUPERIORE DISATTIVABILE)

PANNELLO DIGITALE

PEDALE A DOPPIA FUNZIONE CON 3 DIVERSE IMPOSTAZIONI

VOLTAGGIO Hz 230V-1PH-50/60

CONSUMO SI 520: 900 W

CONSUMO SI 720: 1650 W

CONSUMO SI 1020: 1650 W

SI 520 / 720 / 1020

PRESSIONE > 6 BAR

DIMENSIONI SI 520: 590 x 232 x 487 MM

DIMENSIONI SI 720: 790 x 232 x 487 MM

DIMENSIONI SI 1020: 1100 x 232 x 487 MM

PESO 32 KG - 34 KG - 37 KG

VALORE IP 20

ACCESSORI

SIS-SUPPORTO, PERMETTE UNA SALDATURA VERTICALE,
REGOLABILE IN ALTEZZA E INCLINAZIONE, SEMPLICITÀ DI
MOVIMENTO.

DIMENSIONI: 800 x 850 x 1588 MM

SIPO-PIANO DI LAVORO ORIZZONTALE

DIMENSIONI TAVOLO 750 x 520 x 130 MM

PESO 8 KG

MAX. CARICO 10 KG

SIPI-PIANO DI LAVORO INCLINATO

LARGHEZZA DEL TAVOLO 520 MILLIMETRI

RL 200-RULLIERA INDIPENDENTE MM 2000 x 500 (SOLO ABBI-
NATA A SIS)