





MINIRÒ POLY VP TOUCH

Termosaldatrice rotativa per buste medicali Validabile ISO 11607.2 Touch screen di impostazione a colori 4.3" Sistema di tracciabilità Stampante etichette, Lettore Barcode Collegamento a PC remoto

Termosaldatrice rotativa per buste in polietilene, polipropilene, polipropilene/carta, tyvek® e altri materiali termosaldabili.

COMPLETAMENTE VALIDABILE ISO 11607-2 STANDARDS.

INTERFACCIA CON BARCODE SCANNER E STAMPANTE ETICHETTE.

IMPOSTABILE VIA TOUCH SCREEN 4.3" A COLORI E LETTORE BARCODE.

COLLEGAMENTO A PC REMOTO TRAMITE SOFTWARE DEDICATO PER SALVATAGGIO PARAMETRI SALDATURA BUSTE.

#### PROCESSO DI CONFEZIONAMENTO

COMPLETAMENTE VALIDABILE ISO 11607-2 E LINEE GUIDA STANDARD INTERNAZIONALI EN-ISO TS 16775.

### SICUREZZA

Saldatura godronata 9 mm (opzione piana) per garantire perfetta tenuta e pelabilità semplice e sicura.

# **INTERFACCE DI COMUNICAZIONE**

Interfaccia USB per permettere la connessione ad una pendrive USB standard .

## **TRACCIABILITÀ**

TOTALE TRACCIABILITÀ DI TUTTI I PARAMETRI DI SALDATURA SU USB STANDARD.

## **PACKAGING**

Progettata per la saldatura di buste in LDPE, header bags, Tyvek® e di tutti gli altri sistemi barriere sterili termosaldabili.

SALDATURA BOPP CON SALDATRICE EQUIPAGGIATA CON RUOTA PIANA.

### INTERFACCIA OPERATORE

Touch screen 4,3" a colori.

## SANIFICAZIONE

COPERTURA IN ACCIAIO INOX PERMETTE PULIZIA E DISINFEZIONE AI MASSIMI LIVELLI.

## **FUNZIONE STAMPA**

TUTTI I DATI RICHIESTI POSSONO ESSERE STAMPATI CON LA STAMPANTE ETICHETTE COLLEGATA ALLA SALDATRICE.

#### **ENERGY SAVING**

PROGETTATA E REALIZZATA PER PERMETTERE
L'OTTIMIZZAZIONE DEL PROCESSO NEL PIENO RISPETTO
DELLE EFFICIENZE DI RISPARMIO ENERGETICO.







We care

# MINIRÒ POLY VP TOUCH

Termosaldatrice rotativa per buste medicali Validabile ISO 11607.2 Touch screen di impostazione a colori 4.3" SISTEMA DI TRACCIABILITÀ STAMPANTE ETICHETTE, LETTORE BARCODE COLLEGAMENTO A PC REMOTO

CARATTERISTICHE TECNICHE	CARATTERISTICHE TECNICHE
Basamento acciaio verniciato, Copertura acciaio inox AISI 304	CERTIFICAZIONI / SICUREZZA
Guida ingresso regolabile	UNI EN ISO 11607-2
Bordo libero regolabile 0 , 32 mm.	UNI EN 868-5:2009
Saldatura	EN ISO TS 16775
Saldatura rotativa	DIN 58953-7
Saldatura godronata (optional saldatura piana)	DIRETTIVE 2006/42/EC-2014/30/UE-2014/35/UE
Altezza di saldatura mm. 9	UNI/TR 11408:2011
Distanza saldatura-prodotto mm ≥30 come da standard Din	Linee guida Sterilizzazione-MEMO 5
Materiali termosaldabili	Prodotto in azienda certificata con Sistema di Qu EN ISO 9001:2015
Buste/rotoli EN 868-5	
BUSTE/ROTOLI TYVEK®	Parametri
Buste carta EN 868-4	VELOCITÀ DI TRASPORTO CONTROLLATA - 6 M/MIN (OPTI MIN; 8 M/MIN)
BUSTE/ROTOLI SOFFIETTATI	
Buste laminate AL	Temperatura di saldatura controllata - da 10-220
BUSTE PP E PE	Forza di saldatura di riferimento 65N-105N
HEADER BAGS	Tolleranza temperatura ± 1%
Buste/rotoli Ultra®	Range forza 70N
BOPP (CON RUOTA PIANA)	FORZA DI SALDATURA CONTROLLATA TRAMITE CELLA DI CA
ISO 11607-2	REGOLAZIONE AUTOMATICA PRESSIONE DI SALDATURA
VALIDAZIONE TRAMITE CONTROLLO AUTOMATICO PARAMETRI CRITICI DI	CONTROLLO SURRISCALDAMENTO E TEMPERATURA INTER  IMPOSTAZIONE SALDATRICE
SALDATURA	
Controllo temperatura di saldatura	Impostazione parametri via touch screen e tramite
Forza di saldatura controllata tramite cella di carico	Barcode (optional)
Controllo velocità	Password 4 caratteri per bloccare l'accesso
Visualizzazione e Registrazione parametri di saldatura	Contapezzi generale, impostabile, di manutenzioni
Sonda surriscaldamento	10 ricette di saldatura
Diagnostica dei componenti interni alla termosaldatrice	24 codici alfanumerici lotto da 20 caratteri
Allarme/stop tolleranza temperatura +/-5 °C (DIN 58953-7)	32 codici alfanumerici operatore da 20 caratteri
Allarme/stop tolleranza regolabile	Stringa catalogo composta da max 120 caratteri
Allarme/stop Forza	CON 120 STRINGHE ALFANUMERICHE DA 20 CARATTERI
Allarme/stop Velocità/Tempo	Data di produzione
CALIBRAZIONE	Data di scadenza regolabile in giorni, settimane, n
Funzione autocalibrazione	FORMATI DATA G/M/A—M/G/A—A/M/G—A/M—M/
DIAGNOSTICA ALL'ACCENSIONE	Funzioni orologio e calendario
Calibrazione Temperatura / Forza / Velocità	Beeper allarmi
	Manutenzione programmata





We care

# MINIRÒ POLY VP TOUCH

Termosaldatrice rotativa per buste medicali Validabile ISO 11607.2

Touch screen di impostazione a colori 4.3"

Sistema di tracciabilità

Stampante etichette, Lettore Barcode

Collegamento a PC remoto

#### INTERFACCE

DISPLAY TOUCH SCREEN 4,3" A COLORI

MENÙ MULTILINGUE CON ICONE

STAMPANTE ETICHETTE

Porta seriale RS 232 per collegamento a Lettore Barcode, Stampante etichette, PC remoto

Porta USB per Caricamento lotto, operatore, catalogo, ricette, Salvataggio dati tracciabilità su USB pendrive, Aggiornamento firmware termosaldatrice

#### STAMPANTE ETICHETTE

STAMPA IN FORMATO ALFANUMERICO E IN FORMATO BARCODE (CODE 39) DEI DATI IMPOSTATI

## LETTORE BARCODE

Impostazione termosaldatrice tramite lettore barcode (codici code 39) che è possibile generare tramite software dedicato

## **CONNESSIONE A PC REMOTO**

COLLEGAMENTO A PC REMOTO TRAMITE SOFTWARE DEDICATO PER SALVATAGGIO PARAMETRI DI SALDATURA BUSTE.

## Allarmi e Sicurezza

Allarme macchina alta/bassa temperatura

ALLARME MACCHINA ALTA/BASSA FORZA

Allarme macchina alta/bassa velocità

Allarmi di tracciabilità

Allarme surriscaldamento macchina

ALLARME TARATURA TERMOSALDATRICE

Allarmi connessi alla diagnostica

## TRACCIABILITÀ SU USB PENDRIVE

Salvataggio su USB pendrive di tutti i dati relativi ad ogni busta saldata

ID BUSTA

Data e ora di saldatura

Temperatura di saldatura

FORZA DI SALDATURA

VELOCITÀ DI SALDATURA

CODICE LOTTO

Nome operatore

CODICI ALLARME

## ALIMENTAZIONE

V 230; V 100/120 - MONOFASE

Frequenza 50/60 Hz

Assorbimento 500 W

# Accessori

PS-654 PIANO DI LAVORO

RL 80 Rulliera di scorrimento

LETTORE BARCODE

PRN 2000 Stampante etichette a trasferimento termico

Nastro di trasporto autonomo motorizzato

## Servizi

SEAL STRENGTH TEST EN 868-5

CALIBRAZIONE MACCHINA

MANUTENZIONE

# DIMENSIONI / PESO

Dimensioni 590x270x237 mm / Peso 18 Kg



