

New

MINIRÒ H-DATA Evo

**TERMOSALDATRICE ROTATIVA PER LA SALDATURA
DI BUSTE E ROTOLI MEDICALI SECONDO
LE NORMATIVE EN 868-5 E DIN 58953-7
STAMPANTE AD AGHI INCORPORATA.
NUOVA TASTIERA ALFANUMERICA**



TERMOSALDATRICE ROTATIVE PER LA SALDATURA DI BUSTE E ROTOLI IN POLIPROPILENE, POLIPROPILENE/CARTA, POLIPROPILENE/TYVEK[®], CARTA/CARTA E ALTRI MATERIALI LAMINATI TERMOSALDABILI.

NUOVA TASTIERA ALFANUMERICA.

DISPLAY DIGITALE CON 4 RIGHE DA 20 CARATTERI CIASCUNA.

STAMPANTE AD AGHI INCORPORATA.

1 PORTA USB E 1 PORTA RS 232.

PROCESSO DI CONFEZIONAMENTO

COMPLETA CONFORMITÀ AGLI STANDARDS DIN 58953-7.

SICUREZZA

LA RINOMATA E AFFIDABILE SALDATURA MULTILINEA GANDUS A GARANZIA DI UNA PELABILITÀ SEMPLICE E SICURA.

INTERFACCE DI COMUNICAZIONE

1 PORTA USB E 1 PORTA RS 232.

PACKAGING

PROGETTATA PER LA SALDATURA DI TUTTI I SISTEMI BARRIERA STERILI SALDABILI, TYVEK[®], COSÌ COME PER TUTTI I MATERIALI DI CONFEZIONAMENTO DI NUOVA GENERAZIONE.

INTERFACCIA OPERATORE

NUOVO DISPLAY DIGITALE CHE OFFRE 4 RIGHE DA 20 CARATTERI OGNUNA E AMPIA E CHIARA TASTIERA ALFANUMERICA.

STAMPANTE

STAMPANTE AD AGHI INTEGRATA, DI ULTIMA GENERAZIONE PER LA STAMPA DIRETTA SULLA BUSTA DI DATE, CODICI, NUMERO PROGRESSIVO BUSTA E OPERATORI SECONDO I PIÙ RECENTI STANDARD OPERATIVI DI TUTTE LE CENTRALI DI STERILIZZAZIONE.

SANIFICAZIONE

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

ENERGY SAVING

PROGETTATA E REALIZZATA PER GARANTIRE L'OTTIMIZZAZIONE DEL PROCESSO NEL PIENO RISPETTO DELLE EFFICIENZE LEGATE AL RISPARMIO ENERGETICO.

MINIRÒ H-DATA Evo

**TERMOSALDATRICE ROTATIVA PER LA SALDATURA DI BUSTE E ROTOLI MEDICALI
SECONDO LE NORMATIVE EN 868-5 E DIN 58953-7
STAMPANTE AD AGHI INCORPORATA.
NUOVA TASTIERA ALFANUMERICA**

CARATTERISTICHE TECNICHE
CARATTERISTICHE GENERALI
COSTRUZIONE IN ACCIAIO VERNICIATO
COPERTURA IN ACCIAIO INOX AISI 304
GUIDA INGRESSO INTEGRAT E REGOLABILE
MARGINE LIBERO REGOLABILE 0-30 MM
IN-FEED METRIC SCALE PANEL
CINGHIA DI TRASPORTO UNICA
SALDATURA
SALDATURA ROTATIVA
SALDATURA MULTILINEA, PIANA COME OPZIONE
ALTEZZA DI SALDATURA 15 MM
VELOCITÀ 10 M/MIN
DISTANZA SALDATURA-PRODOTTO MM ≥ 30 COME DA STANDARD DIN 58953-7
MATERIALI TERMOSALDABILI
BUSTE/ROTOLE EN 868-5 / BUSTE/ROTOLE TYVEK [®]
BUSTE CARTA EN 868-4 / BUSTE/ROTOLE SOFFIETTO
BUSTE LAMINATI AL / BUSTE IN PP
BUSTE/ROTOLE ULTRA [®]
PARAMETRI
VELOCITÀ DI SALDATURA 10 MT/MIN
REGOLAZIONE TEMPERATURA 10-200°C
CONTROLLO TEMPERATURA, TOLLERANZA $\pm 1 \%$
ALLARME/STOP TOLLERANZA TEMPERATURA $\pm 5 \text{ }^\circ\text{C}$ COME DA STANDARD DIN 58953-7
REGOLAZIONE AUTOMATICA PRESSIONE DI SALDATURA
CONTROLLO SURRISCALDAMENTO
REGOLAZIONE PARAMETRI DI SALDATURA TRAMITE TASTIERA INCORPORATE O SCANNER OTTICO (OPZIONALE)

CARATTERISTICHE TECNICHE
FUNZIONI
FUNZIONE DI STOP IN CASO DI SURRISCALDAMENTO
FUNZIONE DI STAND-BY AUTOMATICO
MICROPROCESSORE
MENU MULTILINGUA
FOTOCELLULA DI AVVIAMENTO
FOTOCELLULA DI STAMPA
CONTATORE PRINCIPALE (CRESENTE,, DECRESCENTE, ILLIMITATO)
CONTATORE DI MANUTENZIONE (CARTUCCIA, BUSTE, ORE)
IMPOSTAZIONE OPERATORI/LOTTI/SCADENZE
TEMPERATURA/ OPERATORI / LOTTI / IMPOSTAZIONE SCADENZE
STAND-BY/ENERGY SAVING/TERMOSTATO SICUREZZA
MEMORIA A MACCHINA SPENTA
DIAGNOSTICA ALL'ACCENSIONE
FUNZIONI OROLOGIO E CALENDARIO
PASSWORD 4 CARATTERI PER ABILITAZIONE ACCESSO
PASSWORD DI MANUTENZIONE
MANUTENZIONE PROGRAMMATA
ALLARME SONORO ON/OFF
INTERFACCE DI COMUNICAZIONE
1 PORTA RS232 PER CONNESSIONE A STAMPANTE ETICHETTE, SCANNER BARCODE SCANNER O PC ESTERNO
1 PORTA USB PER PERMETTERE UPGRADE DELLA MACCHINA E TRACCIABILITÀ TRAMITE USB PENDRIVE
TASTIERA ALFANUMERICA ESTESA ERGONOMICA E DI SEMPLICE UTILIZZO
DISPLAY LDC 4 RIGHE DI 20 CARATTERI CIASCUNA

MINIRÒ H-DATA EVO

**TERMOSALDATRICE ROTATIVA PER LA SALDATURA DI BUSTE E ROTOLI MEDICALI
SECONDO LE NORMATIVE EN 868-5 E DIN 58953-7
STAMPANTE AD AGHI INCORPORATA.
NUOVA TASTIERA ALFANUMERICA**

CARATTERISTICHE TECNICHE
FUNZIONI STAMPANTE INCORPORATA
TESTINA STAMPA A 9 AGHI
FOTOCELULA STAMPA
STAMPA ON/OFF
SIMBOLO CE
1 LINEA DI STAMPA
POSIZIONE STAMPA REGOLABILE
IMPOSTAZIONE DIMENSIONE CARATTERI
DATA PRODUZIONE E SCADENZA
CODICE ALFANUMERICO LOTTO/OPERATORE
STAMPA IMMAGINE STANDARD/ROTAZIONE 180°
SEQUANZA STAMPA IMPOSTABILE
STRINGHE CATALOGO
NUMERO BUSTA PROGRESSIVO
DATABASE
SALVATAGGIO OPERATORI
SALVATAGGIO SCADENZA/CODICE LOTTO
SALVATAGGIO TESTI

CARATTERISTICHE TECNICHE
CERTIFICAZIONI / SICUREZZA
UNI EN 868-5 / DIN 58953-7
DIRETTIVE 2006/42/CE-2014/30/CE-2014/35/CE
Linee guida sterilizzazione-MEMO 5
PRODOTTO IN AZIENDA CERTIFICATA CON SISTEMA DI QUALITÀ UNI EN ISO 9001:2015
CALIBRAZIONE
AUTOCONTROLLO AUTOMATICO SONDA E BATTERIA AD OGNI ACCENSIONE
CALIBRAZIONE TEMPERATURA
ALIMENTAZIONE
ALIMENTAZIONE 230V - 50 Hz MONOFASE
ALIMENTAZIONE A RICHIESTA 240V- 115V - 60 Hz MONOFASE
ASSORBIMENTO 600W
ACCESSORI
PIANO / RULLIERA / PORTA ROTOLI
SERVIZI
MANUTENZIONE
DIMENSIONI 554x270x222 MM / PESO 18,5 Kg

