



MEDICAL H 460-610-710

TERMOSALDATRICI AD IMPULSI
PER LA SALDATURA DI BUSTE E ROTOLI MEDICALI
CONFORMITÀ DIN 58953-7.

TERMOSALDATRICI AD IMPULSI PER LA SALDATURA DI BUSTE E ROTOLI MEDICALI IN PE, PP/CARTA, CARTA/CARTA ED ALTRI ACCOPPIATI TERMOSALDABILI MEDICALI, IN ACCORDO CON LA NORMATIVA DIN 58953-7.

FUNZIONAMENTO MANUALE O MEDIANTE PULSANTE ELETTRICO A PEDALE (OPZIONALE).

COPERTURA IN ACCIAIO INOX AISI 304.

SALDATURA MM 8 A GARANZIA DI UNA TENUTA PERFETTA E UNA PELABILITÀ SEMPLICE E SICURA.

LUNGHEZZE MAX SALDATURA MM 460, MM 610, MM 710.

FACILITÀ DI UTILIZZO, MASSIMA SICUREZZA PER L'OPERATORE, CONTROLLO ELETTRONICO DEI TEMPI DI SALDATURA E RAFFREDDAMENTO, REGOLABILI IN MODO INDIPENDENTE.

FUNZIONAMENTO MANUALE O CON PEDALE ELETTRICO (OPZIONE).

VANTAGGI E BENEFICI

ERGONOMIA AI MASSIMI LIVELLI

FACILITÀ DI UTILIZZO E MASSIMA SICUREZZA PER L'OPERATORE.

FUNZIONAMENTO MANUALE O CON PEDALE ELETTRICO (OPZIONE).

AFFIDABILITÀ

CONTROLLO ELETTRONICO TEMPI DI SALDATURA E RAFFREDDAMENTO, REGOLABILI IN MODO INDIPENDENTE.

SICUREZZA

SALDATURA PIANA DI MM 8 PER UNA PERFETTA TENUTA ED UNA EFFICACE PELABILITÀ.

DOPPIA BARRA SALDANTE, CON POSSIBILITÀ DI LAVORARE CON UNA SOLA BARRA SALDANTE.

FLESSIBILITÀ

EQUIPAGGIABILE CON PORTA ROTOLI E SISTEMA DI TAGLIO INCORPORATI; LUNGHEZZA TAGLIO MM 370, MM 500, MM 610 A SECONDA DELLA VERSIONE.

SANIFICAZIONE

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

ENERGY SAVING

PROGETTATE E REALIZZATE AL FINE DI PERMETTERE UN'OTTIMIZZAZIONE DEL PROCESSO, NEL PIENO RISPETTO DELLE EFFICIENZE DI RISPARMIO ENERGETICO.

MATERIALI

BUSTE E ROTOLI EN 868-5, BUSTE CARTA/CARTA EN 868-4, CON SOFFIETTI, IN ALLUMINIO LAMINATO, IN PP/CARTA, IN PE, HEADER BAGS.

MEDICAL H 460-610-710

TERMOSALDATRICI AD IMPULSI PER LA SALDATURA DI BUSTE E ROTOLI MEDICALI
CONFORMITÀ DIN 58953-7.

MATERIALI

BUSTE E ROTOLI EN 868-5, BUSTE CARTA/CARTA EN 868-4, CON SOFFIETTI, IN ALLUMINIO LAMINATO, IN PP/CARTA, IN PE, HEADER BAGS.

VERSIONI

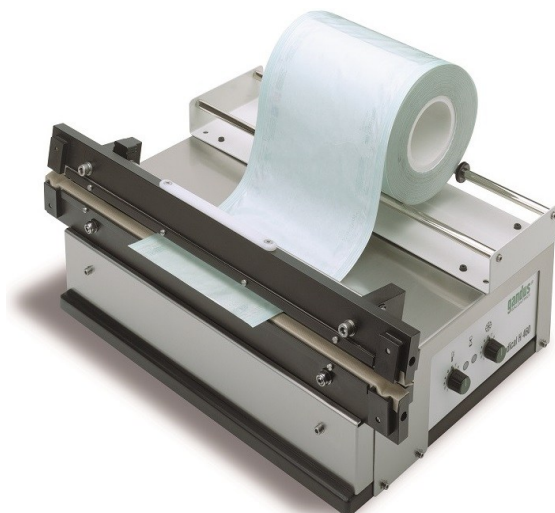
- LUNGHEZZA BARRE 460 MM, 610 MM, 710 MM.
- MEDICAL H GT CON PORTAROTOLI E TAGLIATORE INCORPORATI.
LUNGHEZZA TAGLIO 370 MM (VERSIONE MEDICAL H 460)
LUNGHEZZA TAGLIO 500 MM (VERSIONE MEDICAL H 610)
LUNGHEZZA TAGLIO 610 MM (VERSIONE MEDICAL H 710)

ACCESSORI SU RICHIESTA

- PEDALE
- PIANO DI APPOGGIO MEDICAL H
- PR H40 PORTAROTOLI INDIPENDENTI CON TAGLIATORE
- PR H50 PORTAROTOLI INDIPENDENTI CON TAGLIATORE

CONFORMITÀ

- UNI EN 868-5:2009
- DIN 58953-7
- 2006/42/EC-2014/30/UE-2014/35/UE
- PRODOTTO IN AZIENDA CERTIFICATA CON SISTEMA DI QUALITÀ UNI EN ISO 9001:2015



TESTS DI INTEGRITÀ DELLE SALDATURE

GANDUS SALDATRICI OFFRE UNA GAMMA DI TEST DI ROUTINE INDICATORI PER IL CONTROLLO QUOTIDIANO DELL'INTEGRITÀ DELLE SALDATURE EFFETTUATE CON LE SALDATRICI PER BUSTE STERILIZZAZIONE.

MEDICAL H 460-610-710

TERMOSALDATRICI AD IMPULSI

PER LA SALDATURA DI BUSTE E ROTOLI MEDICALI

CONFORMITÀ DIN 58953-7.

CARATTERISTICHE TECNICHE	MEDICAL H 460-610-710
COPERTURA	IN ACCIAIO INOX AISI 304
TIPOLOGIA DI SALDATURA	AD IMPULSI, PIANA
ALTEZZA DI SALDATURA	8 MM
LUNGHEZZA MAX SALDATURA	460 MM-610 MM-710 MM
MATERIALI SALDABILI	BUSTE E ROTOLI EN 868-5, BUSTE CARTA/CARTA EN 868-4, CON SOFFIETTI, IN ALLUMINIO LAMINATO, IN PP/CARTA, IN PE, HEADER BAGS
BARRA SALDANTE	DOPPIA BARRA SALDANTE, CON POSSIBILITÀ DI LAVORARE CON UNA SOLA BARRA SALDANTE
PORTAROTOLI E SISTEMA DI TAGLIO	INCLUSI NELLE VERSIONI GT
AZIONAMENTO	MEDIANTE ELETTROMAGNETE DI CHIUSURA
FUNZIONAMENTO	MANUALE O MEDIANTE PULSANTE ELETTRICO A PEDALE (OPZ)
BORDO LIBERO	REGOLABILE
DISTANZA SALDATURA-PRODOTTO (MM)	≥30 A NORME DIN
CONTROLLO DEI TEMPI DI SALDATURA	MEDIANTE TEMPORIZZATORE ELETTRONICO DEL TEMPO DI SALDATURA 0-3" E DEL TEMPO DI RAFFREDDAMENTO 0-9". REGOLAZIONE INDIPENDENTE.
CONTROLLO DEI TEMPI DI SALDATURA	MEDIANTE TEMPORIZZATORE ELETTRONICO DEL TEMPO DI SALDATURA 0-3" E DEL TEMPO DI RAFFREDDAMENTO 0-9". REGOLAZIONE INDIPENDENTE.
CONFORMITÀ	UNI EN 868-5:2009 DIN 58953-7 2006/42/EC-2014/30/UE-2014/35/UE PRODOTTO IN AZIENDA CERTIFICATA CON SISTEMA DI QUALITÀ UNI EN ISO 9001:2015
SERVIZI	PROVA TENUTA DI SALDATURA EN 868-5
ALIMENTAZIONE	V 230 - Hz 50/60 - MONOFASE
POTENZA MAX	W 1700-2100 (MH 460), W 2100 / W 2500 (MH 610) SOLO DURANTE CICLO DI SALDATURA
DIMENSIONI E PESO	560 x 360 x 230 MM / KG 30 (VERSIONE 460) 710 x 360 x 230 MM / 37 KG (VERSIONE 610) 810 x 230 x 360 MM / 40 KG (VERSIONE 710)
ACCESSORI SU RICHIESTA	PEDALE PIANO DI APPOGGIO PORTA ROTOLI INDIPENDENTI CON TAGLIATORE INCORPORATO

Salvo errori e omissioni

Gandus Saldatrici Srl si riserva il diritto di apportare modifiche ai contenuti del presente documento senza obbligo di preavviso - 05/2025