



REBITeCH RT 230

SALDATRICI MEDICALI ROTATIVE
PER BUSTE E ROTOLI MEDICALI

LA TUA SOLUZIONE DI SALDATURA SU MISURA

PROGETTA LA TUA MACCHINA PERSONALIZZATA CON LE TERMOSALDATRICI ROTATIVE GANDUS REBITeCH. COMPATTE, FLESSIBILI E SEMPLICI NELL'UTILIZZO, SONO DISPONIBILI CON NUMEROSE OPZIONI PER UNA PERSONALIZZAZIONE COMPLETA IN GRADO DI SODDISFARE OGNI PIÙ SPECIFICA ESIGENZA.

PROGETTATE E REALIZZATE SECONDO STANDARDS TECNOLOGICI ALL'AVANGUARDIA, OFFRONO UNA RISPOSTA OTTIMALE ALLE ESIGENZE DI ELEVATA PRODUTTIVITÀ E GRANDE AFFIDABILITÀ.

SALDATURA ROTATIVA MULTILINEA MM 12, PER UNA TENUTA IDEALE, CON UNA PELABILITÀ SEMPLICE E SICURA SECONDO GLI STANDARD DIN 58953.7: 2010.

VELOCITÀ DI SALDATURA A RICHIESTA 6MT/MIN, 8MT/MIN, 10MT/MIN.

MATERIALI TERMOSALDABILI: SISTEMI BARRIERA STERILI SALDABILI, TYVEK®, MATERIALI DI CONFEZIONAMENTO DI NUOVA GENERAZIONE.

BENEFICI E VANTAGGI

SEMPLICITÀ NELLA TOTALE PERSONALIZZAZIONE

PARTI DAL MODELLO BASE REBITeCH E SCEGLI TRA INFINITE OPZIONI E ACCESSORI PER CONFIGURARLO AI MASSIMI LIVELLI SULLA BASE DELLE TUE SPECIFICHE ESIGENZE.

NUMEROSE OPZIONI PER ASSICURARE LA PERFETTA ADERENZA ALLE PIÙ SPECIFICHE ESIGENZE.

ESPLORA LA LISTA DELLE OPZIONI E DEGLI ACCESSORI PER CONFIGURARE LA TUA PERSONALE VERSIONE DI REBITeCH, AGGIUNGI ALLA VERSIONE BASE L'OPZIONE E L'ACCESSORIO DI CUI NECESSITI. AVRAI ESATTAMENTE LA MACCHINA CHE TI SERVE, PAGANDO SOLO QUELLO CHE TI SERVE.

CONFORMITÀ AGLI STANDARDS INTERNAZIONALI

HARDWARE E SOFTWARE DI NUOVA GENERAZIONE A GARANZIA DI UN CONTROLLO ACCURATO DEI PARAMETRI DI SALDATURA, PER ASSICURARE TOTALE CONFORMITÀ ALLE NORME ISO 11607.2 E EN-ISO TS 16775.

SICUREZZA

SALDATURA MULTILINEA DI MM 12 PER GARANTIRE UNA SALDATURA IDEALE, CON UNA PELABILITÀ SEMPLICE E SICURA.

STAND BY E START AUTOMATICI CONTROLLATI DA MICROPROCESSORE

INTERFACCE OPERATORI ERGONOMICHE E INTUITIVE

CHE TU SCELGA LA TASTIERA IN POLICARBONATO CON CHIARO DISPLAY LCD O IL TOUCH SCREEN A COLORI DA 4,3", IL RAPIDO E INTUITIVO MENU DI IMPOSTAZIONE PERMETTE UNA FACILE LETTURA DEI DATI E DELLE OPERAZIONI.

ENERGY SAVING

PROGETTATE E REALIZZATE PER CONSENTIRE L'OTTIMIZZAZIONE DEI PROCESSI NEL PIENO RISPETTO DELL'EFFICIENZA ENERGETICA.

REBI^TTECH RT 230

SALDATRICI MEDICALI ROTATIVE

PER BUSTE E ROTOLI MEDICALI

LA TUA SOLUZIONE DI SALDATURA SU MISURA

OPZIONI

LE INNUMEREVOLI OPZIONI SVILUPPATE PER LA GANDUS REBI^TTECH PERMETTONO I PIÙ ALTI LIVELLI DI PERSONALIZZAZIONE, PER CREARE LA PROPRIA PERSONALE SOLUZIONE DI CONFEZIONAMENTO.

SISTEMA DI STAMPA INTEGRATO - 9 DOT MATRIX

VALIDATION PACKAGE (TRACCIABILITÀ CON USB)

VALIDATION PACKAGE (USB) E SISTEMA DI STAMPA INTEGRATO

VALIDATION PACKAGE (USB) E INTERFACCIA COMPUTER (CON RS 232)

INTERFACCIA OPERATORE TOUCH SCREEN A COLORI DA 4.3"

STAMPANTE ETICHETTE

SECURSCAN BARCODE

SALDATURA PIANA

CERTIFICATI DI CALIBRAZIONE

ACCESSORI

PIANO DI LAVORO FRONTALE REBI^TTECH

PR-H40 PORTA ROTOLI CON SISTEMA DI TAGLIO INTEGRATO 1 LIVELLO

PR-H50 PORTA ROTOLI CON SISTEMA DI TAGLIO INTEGRATO 2 LIVELLI

CONFORMITÀ*

UNI EN ISO 11607-2

UNI EN 868-5:2019

EN ISO TS 16775

DIN 58953-7

DIRETTIVE 2006/42/EC-2014/30/UE-2014/35/UE

UNI/TR 11408:2011

MEMO 5 STERILIZATION GUIDELINES

REALIZZATA IN AZIENDA CERTIFICATA CON SISTEMA DI QUALITÀ UNI EN ISO 9001:2015

* IN BASE ALLE OPZIONI

REBI^TTECH RT 230

SALDATRICI MEDICALI ROTATIVE
PER BUSTE E ROTOLI MEDICALI

LA TUA SOLUZIONE DI SALDATURA SU MISURA

CARATTERISTICHE TECNICHE *

CARATTERISTICHE GENERALI

SALDATURA ROTATIVA
COPERTURA IN ACCIAIO INOX AISI 304
BASE IN ACCIAIO VERNICIATO
GUIDA REGOLABILE INTEGRATA
BORDO LIBERO REGOLABILE MM 0,30
ALTEZZA SALDATURA 12 MM, MULTILINEA
VELOCITÀ SALDATURA 6MT/MI 8 MT/MIN; 10 MT/MIN (SU RICHIESTA)
REGOLAZIONE TEMPERATURA 10-200°C
TOLLERANZA TEMPERATURA ± 1%
MENU MULTILINGUE
FOTOCPELLULA DI AVVIAMENTO
STAND BY AUTOMATICO
REGOLAZIONE AUTOMATICA PRESSIONE DI SALDATURA
TOUCH SCREEN A COLORI DA 4,3"
ALIMENTAZIONE V 100/115 - Hz 50/60 – MONOFASE
ALIMENTAZIONE V 230/240 - Hz 50/60 – MONOFASE
ASSORBIMENTO 500 W
DIMENSIONI E PESO MM 473x235x181 / KG 12,5

ACCESSORI

PIANO DI LAVORO FRONTALE
PR H40/H50 PORTA ROTOLI CON SISTEMA DI TAGLIO INTEGRATO
PRN 2000 STAMPANTE DI ETICHETTE

CARATTERISTICHE TECNICHE *

CONFORMITÀ STANDARDS UNI EN ISO 11607-2

VALIDAZIONE SALDATURA TRAMITE CONTROLLO AUTOMATICO DEI PARAMETRI DI SALDATURA: TEMPERATURA, FORZA, VELOCITÀ
ALLARME E BLOCCO MACCHINA PER TEMPERATURA ALTA/BASSA
ALLARME E BLOCCO MACCHINA PER FORZA ALTA/BASSA
ALLARME E BLOCCO MACCHINA PER VELOCITÀ ALTA/BASSA

TRACCIABILITÀ

SALVATAGGIO SU PEN DRIVE REMOVIBILE VIA PORTA USB DI TUTTI I DATI SENSIBILI RELATIVI AD OGNI BUSTA SALDATA
DATA E TEMPO DI SALDATURA
ID MACCHINA; ID BUSTA
TEMPERATURA DI SALDATURA; FORZA DI SALDATURA
VELOCITÀ DI TRASPORTO
LOTTO; OPERATORE
CODICI ALLARME

ALLARMI E SICUREZZA

ALLARME CON FUNZIONE DI BLOCCO PER TEMPERATURA ELEVATA
ALLARME CON FUNZIONE DI BLOCCO PER TEMPERATURA BASSA
SONDA CONTROLLO TEMPERATURA INTERNA MACCHINA
DIAGNOSTICA COMPONENTI MACCHINA

CONFORMITÀ

EN ISO 11607-2
DIN 58953.7
UNI EN 868-5
2006/42/CE-2014/30/UE-2014/35/UE
LINEE GUIDA STERILIZZAZIONE-MEMO 5
REALIZZATA IN AZIENDA CERTIFICATA CON SISTEMA DI QUALITÀ UNI EN ISO 9001:2015

* SECONDO OPZIONI

** PUÒ VARIARE DURANTE LA FASE DI RISCALDAMENTO

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

REBI^TTECH

LA TUA PERSONALE SOLUZIONE DI CONFEZIONAMENTO