



GD 301 *Evo*

TERMOSALDATRICE MANUALE
A CALORE COSTANTE PER LA SALDATURA
DI BUSTE E ROTOLI MEDICALI
SECONDO LA NORMATIVA DIN 58953-7

LA GD 301 DIVENTA *Evo*, ASSICURANDO PRESTAZIONI ANCORA PIÙ PERFORMANTI.

PRATICA ED AFFIDABILE, SI CARATTERIZZA PER LE PARTICOLARI SOLUZIONI TECNICHE ADOTTATE, CHE PERMETTONO UN RISCALDAMENTO ANCORA PIÙ VELOCE ED ACCURATO E UNA PERFETTA STESURA DEL FILM ALL'INTERNO DELLA MACCHINA.

DI DIMENSIONI RIDOTTE, PARTICOLARMENTE ADATTA A STUDI DENTISTICI, MEDICI E VETERINARI.

BARRA SALDANTE DA 300 MM, AZIONAMENTO MANUALE TRAMITE LEVA INCORPORATA.

LA SALDATURA È A CALORE CONTINUO TERMO CONTROLLATO ELETTRONICAMENTE, PER PERMETTERE UN RISPARMIO SUL MATERIALE DI CONSUMO.

IL DESIGN DELLA MACCHINA, INCLUSO IL PORTA ROTOLI INTEGRATO, È CONCEPITO SU UNO SVILUPPO VERTICALE PER RIDURRE GLI INGOMBRI AL MINIMO INDISPENSABILE.

ACCESSORI

PIANO DI LAVORO; PORTA ROTOLI CON SISTEMA DI TAGLIO.

PROCESSO DI SALDATURA

PERFETTAMENTE RISPONDENTE ALLA NORMATIVA DIN 58953-7.

SICUREZZA

L'AFFIDABILE SALDATURA PIANA DI 12 MM GARANTISCE UNA TENUTA IDEALE, CON UNA PELABILITÀ SEMPLICE E SICURA.

PACKAGING

LA SALDATRICE DENTALE GD 301 *Evo* È PROGETTATA PER LA SALDATURA DI TUTTI I SISTEMI BARRIERA STERILI TERMOSALDABILI PER STERILIZZAZIONE A VAPORE.

PULIZIA E DISINFEZIONE

LA STRUTTURA DELLA GD 301 *Evo* È UN'INIEZIONE PLASTICA CHE PERMETTE UNA PULIZIA E UNA DISINFEZIONE AI MASSIMI LIVELLI.

ENERGY SAVING

LE SALDATRICI GANDUS SONO PROGETTATE E REALIZZATE AL FINE DI PERMETTERE OTTIMIZZAZIONE DEL PROCESSO E PIENO RISPETTO DELLE EFFICIENZE DI RISPARMIO ENERGETICO.

ACCESSORI

- PIANO DI LAVORO (INCLUSO)
- PORTA ROTOLI CON SISTEMA DI TAGLIO (INCLUSO)



GD 301 *Evo*

TERMOSALDATRICE MANUALE
A CALORE COSTANTE PER LA SALDATURA
DI BUSTE E ROTOLI MEDICALI
SECONDO LA NORMATIVA DIN 58953-7

DATI TECNICI

CARATTERISTICHE GENERALI

STRUTTURA INIEZIONE PLASTICA
BORDO LIBERO REGOLABILE
SISTEMA DI TAGLIO INCORPORATO

SALDATURA

A CALORE COSTANTE
SALDATURA PIANA
ALTEZZA SALDATURA 12 MM
LUNGHEZZA SALDATURA 300 MM
DISTANZA SALDATURA PRODOTTO MM ≥ 30 A NORME DIN

MATERIALI TERMOSALDABILI

BUSTE/ROTOLE EN 868-5
BUSTE CARTA EN 868-4
BUSTE/ROTOLE SOFFIETTATI

PARAMETRI

RIFERIMENTO FORZA DI SALDATURA AUTO REGOLABILE

DATI TECNICI

CERTIFICAZIONI E SICUREZZA

UNI EN 868-5:2009
DIN 58953-7
DIRETTIVE 2006/42/EC—2014/30/EU-2014/35/EU
PRODOTTO IN AZIENDA CERTIFICATA UNI EN ISO 9001:2015

ALIMENTAZIONE

ALIMENTAZIONE 230 VAC MONOFASE
MULTI FREQUENZA; FREQUENZA 50/60 HZ
MAX POWER 300 W

ACCESSORI

PIANO DI LAVORO (INCLUSO)
PORTA ROTOLI CON SISTEMA DI TAGLIO (INCLUSO)

SERVIZI

PROVA TENUTA SALDATURA EN 868-5
MANUTENZIONE

DIMENSIONI / PESO

DIMENSIONI 425x412x307 MM
PESO 3 KG