

midi TECH

Partner ideale per le lavorazioni più frequenti

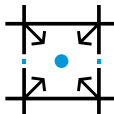
La saldatrice Midi Tech, **affidabile e facile da utilizzare**, rappresenta la soluzione entry-level perfetta per eseguire piccole lavorazioni e riparazioni.



INTERFACCIA POTENZIATA

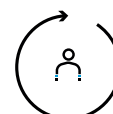
La **nuova funzione EnergyTune** consente di regolare **automaticamente potenza e durata dell'impulso** in funzione del diametro dello spot e del metallo selezionato.

★ PATENT PENDING



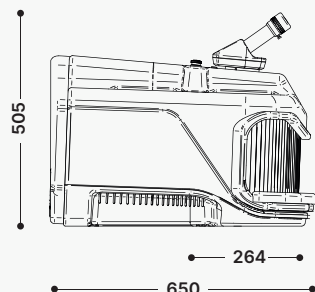
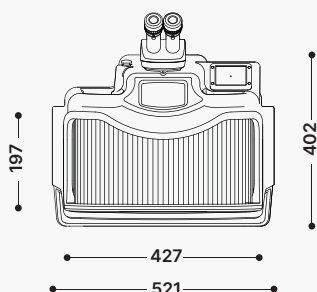
COMPATTA

Perfetta anche per chi dispone di uno spazio limitato grazie agli **ingombri ridotti**.



ERGONOMICITÀ

Il cuscino poggiabraccia consente all'operatore di lavorare in una posizione **confortevole** ed **ergonomica**, aumentando la stabilità in fase di saldatura.



*dimensioni espresse in mm

Scopri tutte le nostre macchine, resta connesso!



[f](#) [v](#) [@](#) [in](#)

RICHIEDI UN PREVENTIVO

sales@orotig.com

maggiori informazioni su orotig.com

CARATTERISTICHE

MADE IN ITALY

Emergenza

Pulsante di emergenza nel rispetto delle normative in tema di sicurezza.

Illuminazione LED

Sistema di illuminazione LED regolabile per facilitare la saldatura su metalli riflettenti.

Ergonomicità

Il cuscino poggibraccia consente di lavorare in comfort ed ergonomicità.



Sicura

Doppio sistema di sicurezza con otturatori, meccanico ed elettrico, per garantire la massima protezione dell'operatore. Utilizzo di materiali ignifughi ad alte prestazioni certificati V-0 in aderenza ai più alti standard di sicurezza.

Interfaccia intuitiva

Con EnergyTune, l'operatore deve solo selezionare il metallo, mentre il sistema imposta automaticamente i parametri di lavoro, rendendone l'utilizzo semplice e immediato anche per operatori inesperti.

Rotary interno

Impostazione dei parametri di lavoro tramite il rotary in camera di saldatura.

DATI TECNICI

Midi Tech

TIPO CRISTALLO	Nd:YAG @ 1064
ENERGIA IMPULSO MAX	45 J
DURATA IMPULSO	8 ms
POTENZA PICCO	5.6 kW
POTENZA MEDIA	30 W
FREQUENZA RIPETIZIONE	8 Hz
ALIMENTAZIONE	115 - 230 VAC±10%, 1P + N + PE, 50/60Hz 1.8 kW
DIAMETRO SPOT SALDATURA	Da 0.2 a 1.5 mm
ACCESSO COMANDI	Esterno con display 3.5" touch screen, interno tramite rotary switch
TIPO RAFFREDDAMENTO	Raffreddamento misto liquido (1 l) / aria
PESO	27 kg

ACCESSORI



POGGIAPOLSI INTERNO



TAVOLINO MOTORIZZATO



TELECAMERA E MONITOR