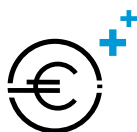


evo WHITE

Versatile e compatta per una maggiore flessibilità

Con il suo **design compatto** e l'**alta qualità della sua componentistica**, Evo White è la saldatrice ideale per chi necessita di una entry level **affidabile e conveniente**, che consenta di servire più rapidamente i clienti con prodotti personalizzati.



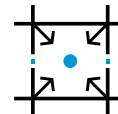
RAPPORTO QUALITÀ - PREZZO

Conveniente e compatta, ma **efficace e affidabile** su tutti i materiali preziosi.



RAPIDA E VERSATILE

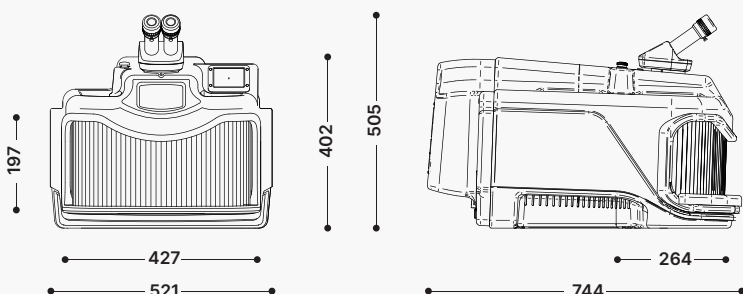
Consente di **eseguire rapidamente tutti i tipi di lavorazione** rendendo agevole la personalizzazione dei prodotti.



COMPATTA

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

Perfetta anche per i piccoli spazi



*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

Microscopio Leica

Stereo microscopio Leica 45° con zoom ottico 10x e crocino di puntamento.

Touch screen

Display touch screen da 3.5" con interfaccia utente intuitiva, semplice da usare anche per operatori meno esperti.

Ampia camera di saldatura

Camera di saldatura con largo accesso e sistema di illuminazione LED brevettato.

Sicura

Conforme ai più alti standard di sicurezza anche grazie ai nuovi materiali ignifughi.



DATI TECNICI

Evo White

TIPO CRISTALLO	Nd:YAG @ 1064
ENERGIA IMPULSO MAX	160 J
DURATA IMPULSO	25 ms
POTENZA PICCO	6.5 kW
POTENZA MEDIA	75 W
FREQUENZA RIPETIZIONE	0 - 15 Hz
ALIMENTAZIONE	115 - 230 VAC ± 10%, 1P + N + PE, 50/60 Hz, 1.8 kW
DIAMETRO SPOT SALDATURA	Da 0.15 a 1.5 mm
ACCESSO COMANDI	Esterno con display 3.5" touch screen capacitivo, interno tramite rotary switch
TIPO RAFFREDDAMENTO	Raffreddamento a liquido (4 l) con ventilazione forzata
PESO	32 Kg

ACCESSORI



OTTICA LYNX



SUPPORTO REGOLABILE PER MICROSCOPIO (5° - 25°)



PEDALE PNEUMATICO



POGGIAPOLSI INTERNO



TAVOLINO MOTORIZZATO



TELECAMERA E MONITOR