SALDATURA

MARCATURA

FRESATURA

TAGLIO

FUSIONE

revox

Potente e affidabile per prestazioni eccellenti

L'alta frequenza e potenza di picco e un sistema di raffreddamento all'avanguardia fanno di Revo X la nostra saldatrice più performante, in grado di operare a ciclo continuo per +15 ore.





MASSIMA PRODUTTIVITÀ

+15 ore di **saldatura a ciclo continuo**senza necessità di pause.



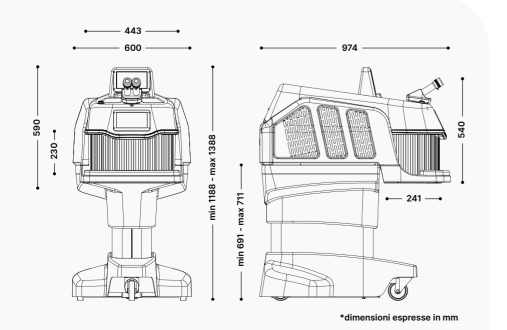
SEMPLICITÀ DI UTILIZZO

Facile da usare anche per operatori meno esperti grazie all'interfaccia intuitiva e a parametri preimpostati.



ALTE PRESTAZIONI

Salda con facilità senza interruzioni anche metalli impegnativi come argento e platino.



Scopri tutte le nostre macchine, resta connesso!





maggiori informazioni su orotig.com

CARATTERISTICHE





Microscopio Leica

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

Sanificatore IUVAPS™

Filtro IUVAPS™ che consente di sanificare costantemente l'ambiente eliminando polveri e agenti patogeni.

Camera di saldatura con fondo removibile

Camera di saldatura con

ampio accesso e possibilità di rimuovere il fondo per saldare facilmente anche pezzi di grandi dimensioni.



Programmi preimpostati

Display da 7" a colori con interfaccia intuitiva, possibilità di visualizzare e registrare le lavorazioni e di impostare dinamicamente i programmi di lavoro.

Raffreddamento ad acqua

Sistema di raffreddamento ad acqua con serbatoio da 8 litri e doppio radiatore.

Connettività e Wi-Fi

Telemetria per assistenza e aggiornamenti da remoto.

DATI TECNICI	Revo X	Revo X +	Revo X ²
TIPO CRISTALLO	Nd:YAG @ 1064		Nd:YAG @ 1064 [x 2]
ENERGIA IMPULSO MAX	240 J	240 J	280 J
DURATA IMPULSO	25 ms	25 ms	25 ms
POTENZA PICCO	10.0 kW	10.0 kW	12.0 kW
POTENZA MEDIA	90 W	120 W	150 W
FREQUENZA RIPETIZIONE	0 - 40 Hz	0 - 40 Hz	0 - 40 Hz
ALIMENTAZIONE	230 VAC \pm 10%, 1P + N + PE, 50/60 Hz, 2.2 kW (X e X+) / 3.6 kW (X 2)		
DIAMETRO SPOT SALDATURA	Da 0.1 a 2 mm		
ACCESSO COMANDI	Esterno con display 7" touch screen capacitivo, interno tramite rotary switch		
TIPO RAFFREDDAMENTO	Aria forzata con doppio circuito, 8 l di liquido e doppio radiatore		
PESO	65 Kg	75 Kg	75 Kg

ACCESSORI



OTTICA LYNX



POGGIAPOLSI INTERNO



PEDALE PNEUMATICO



SUPPORTO REGOLABILE PER MICROSCOPIO (5° - 25°)



PEDALE ANALOGICO



PIEDISTALLO REGOLABILE



PORTELLO PASSAMANO



ROTATIVO & MANDRINO (Ø 80mm)