



XT-S 100

Forno di sinterizzazione per zirconio

XT-s 100

Forno di sinterizzazione in grado di soddisfare a pieno le esigenze del laboratorio odontotecnico digitale, offrendo prestazioni di alta qualità e affidabili nel tempo.

• Touch screen

Lo schermo di XT-s100 è touch screen e consente di accedere ad una interfaccia semplice e immediata.

• User friendly

Grazie alla visualizzazione in tempo reale di temperatura, tensione, corrente, potenza e curva di esecuzione del programma.

• Ottimizzazione del flusso di lavoro

Grazie ad una camera molto ampia che può contenere fino a 23 elementi e ai 10 programmi di sinterizzazione disponibili. Sono presenti la funzione di programmazione di avvio del forno e 12 diversi allarmi.

Tra le altre funzioni è presente anche la funzione record che in caso di interruzioni improvvise dell'alimentazione registra lo stato del forno allo spegnimento e lo ripropone alla riaccensione.

• Elemento riscaldante di alta qualità

Garantisce prestazioni eccellenti e massimo controllo della temperatura, nonché lunga durata del forno.

Caratteristiche tecniche

Dimensioni	548 x 415 x 830 mm
Peso	58 kg
Potenza massima	2500 W

Voltaggio / frequenza	220V±10% / 50Hz
Temperature massima	1630 °C
Dimensioni camera	Ø 116 x h 130 mm

Prodotto da:



ShenZhen XiangTong Co., Ltd.

Industrial Park, Nanshan District, Shenzhen, China

✉ xtcera@xianton.com

🌐 en.xtcera.com

📘 XTceraChina

Importato da:

YEN CO®
DENTAL DIFFUSION

Via Cal Bruna, 1/A

31053 Pieve di Soligo (TV)

☎ 0438 842440

✉ info@yenco.it

🌐 www.yenco.it



Yen Co.



yencodentaldiffusion



Yen Co.



Yen Co.