

HTS-2/METAL GLOW-120+



Der Allrounder unter den Metallöfen! Mit dem HTS-2/METAL GLOW 120+ ist ein breites Spektrum an Wärmebehandlungen für NEM-Metall-Restaurationen (SLS, SLM, MBJ, Gießverfahren) möglich. Vom Metallsintern in Schutzgasatmosphäre bis hin zum Spannungsarmglühen – sowohl mit als auch ohne Schutzgas – wird mit dem HTS-2/METAL GLOW-120+ nahezu jede Wärmebehandlung in der dentalen Metallverarbeitung durchgeführt. Das mitgelieferte Glühlockensystem 120 kann mit einer Druckplattform Ø 100 mm, Modellhöhe bis zu 70 mm bestückt werden. Die automatische Lifttür, der stufenlos manuell einstellbare Durchflussregler, die temperaturgesteuerte Gaszufuhr, die 9-stufige Programmierung, das übersichtliche 4-Zeilen-Display und die selbsterklärende Tastatur unterstützen ein flexibles, schnelles und sicheres Arbeiten.



Technical Daten

Maximalleistung:	3000 W (3,0 kW)
Spannungsbereich; Frequenz:	200-240 V ; 50/60 Hz
Gewicht:	63 kg
Abmessungen B/T/H:	390/540/800 mm
Max. Temperaturrate:	40 °C/min
Max. Temperatur:	1400°C
Heizelemente:	4x MoSi2
Max. Brennraumkapazität:	1x Glühlockensystem Ø=120/H=100 mm

