

BAS D

HEAT-RADIANT WORKBENCH BANCHETTO RADIANTE



Workbench for enamelling operations with two-component epoxy resins: the heat generated by the plate facilitates the application of the enamel.

Banco per operazioni di smaltatura con resine epossidiche bicomponenti: il calore generato dalla piastra facilita l'applicazione dello smalto.

CHARACTERISTICS

1. Large heating surface
2. Electromechanical thermostat for temperature regulation
3. Analog thermometer for temperature detection
4. It comes complete with accessories: armrest, enamel dispenser support, dispenser pedal support and syringe holder

CARATTERISTICHE

1. Ampia superficie di riscaldamento
2. Termostato elettromeccanico per la regolazione della temperatura
3. Termometro analogico per il rilevamento della temperatura
4. Viene fornito completo di accessori: poggiabracchio, supporto per distributore smalti, supporto per pedale distributore e porta siringhe

TECHNICAL DATA DATI TECNICI

Maximum temperature	Temperatura massima	120 °C 248 °F
Plate dimensions	Dimensioni piastra	1000 x 500 mm 39.4 x 19.7"
Power	Potenza	1100 W
Voltage	Tensione	230 single-phase monofase
Frequency	Frequenza	50/60 Hz
Dimensions	Dimensioni	1080 x 570 x 920 mm 42.5 x 22.4 x 36.2"
Weight	Peso	57 kg 126 lbs
Noise output	Rumorosità	< 70 dB