

Heißluftgebläse

HL 2020 E

Koffer

EAN 4007841352202



Funktionsbeschreibung

Die Master-Klasse. Elektronisch geregeltes Heißluftgebläse 2020 E mit LCD-Display. Profitechnik zum Verformen, Platinen entlöten, Kunststoff verschweißen, Spachtelmasse trocknen, Kabel schrumpfen, Rohre löten und mehr. Von 80° C – 630 °C in 10°C Schritten per Joystick regelbar. Schutz durch Resthitzeanzeige. Lieferung im Kunststoffkoffer inkl. 9 mm Reduzierdüse.

Technische Daten

Leistung	2200 W
Temperatur	80 – 630 °C
Luftmenge	150 – 500 l/min
Motor, Typ	Bürstenmotor
Temperatureinstellung	in 10°C-Schritten über Joystick
Temperaturanzeige	LCD-Display
Temperaturerfassungsbereich	0-300°C, Einstellung in 10°C Schritten
Temperaturerkennung	über Sensor
Optimaler Abstand zum Werkstück	15 cm
Bereichsmarkierung	mit LED-Lichtstrahl
Emissionswert	einstellbar (0,85 / 0,90 / 0,95)
Heizelement	Keramikheizung
Resthitzeanzeige	Ja
Funktion, Aufhängemöglichkeit	Ja
Wiederanlaufschutz	Nein
Thermosicherung	Ja
Thermoschutzabschaltung	Ja
Kabellänge	2,2 m

Heißluftgebläse

HL 2020 E

Koffer

EAN 4007841352202

Technische Daten

Abmessungen (L x B x H)	253 x 86 x 200 mm
Netzanschluss	220 – 230 V , 50 / 60 Hz
Modell	Koffer
VPE1, Nettogewicht	0,880 kg
Herstellergarantie	3 Jahre
VPE1, EAN	4007841352202