

rettlberg.biz

GLASAPPARATEBAU • LABORATORY GLASSWARE

Bestellnummer: 327000650

Präzision digital gesteuert.
Heißluftgebläse **HG 2320 E**

Liegt perfekt in der Hand und macht richtig Spaß: Das HG 2320 E verfügt über starke 2300W und erzeugt zwischen 80–650 °C heiße Luft. Die Regelung der Temperatur erfolgt ganz einfach über den Joystick, und verläuft absolut präzise. Das LCD-Info-Display sorgt zusammen mit der Resthitzeanzeige für zusätzliche Sicherheit, während die vier individuell einstellbaren Programme mehr Flexibilität ermöglichen. In Kombination mit den verschiedenen aufsteckbaren Düsen aus dem Zubehör ist das HG 2320 E eine hervorragende Wahl zur Bearbeitung von temperaturkritischen Werkstücken. Auch aus Service-Sicht: Sollte das Kabel einmal beschädigt werden, geht der Austausch ebenso leicht von der Hand.



Auch im praktischen Koffer inkl. Reflektordüse, Breitstrahldüse 50mm, Reduzierdüse 9mm und Schrumpfschläuchen erhältlich.



Kabel schrumpfen im Verteilerschrank.



2-Stufen-Gebläse

Einfache Temperatureinstellung über Joystick

LCD-Info-Display und Programme

Resthitzeanzeige

Austauschbares Netzkabel

Optimierter Geräteschwerpunkt

Rutschfeste Standfläche

Aufhängemöglichkeit

Technische Daten

Leistung: 2300W
Temperatur: 80–650 °C
Temperaturanzeige: Display, in 10 °C Schritten
Luftmenge: 150–500l/min
Heizung: Keramikheizung
Thermosicherung: ja
Thermoschutzabschaltung: ja
Schutzklasse (ohne Schutzleiteranschluss): II
Abmessung (L x B x H): 253 x 86,5 x 200mm
Netzanschluss: 230V, 50/60Hz
Gewicht: 0,755 kg (ohne Netzkabel)

Bestelldetails

EAN 4007841 007386 (Faltschachtel)
EAN 4007841 351502 (Koffer inkl. Reflektordüse, Breitstrahldüse 50mm, Reduzierdüse 9mm und Schrumpfschläuchen)

Zubehör

EAN 4007841 014919 HL Scan
EAN 4007841 078218 Feinstaubfilter
Steckbare „Standard-Düsen“ ab Seite 46



HL Scan optional

Geignet für steckbare „Standard-Düsen“

