

HM 2600 E



Maak kennis met de **HM 2600 E**. Deze professionele heteluchtblazer met analoge instelling wordt in uiteenlopende sectoren gebruikt: kunststof, constructie, folielassen, krimpen van kabelkousen, signalisatiefolies, bumpers etc... Door het temperatuursbereik (tot 620°C) is het mogelijk om kunststoffen te lassen, herstellingen te doen, materialen te buigen, allerlei verbindingen te maken, platen te overlappen, niet brandbare verven en lakken te drogen, ontdooien, ...

HM 2600 E heeft deze belangrijke voordelen:

- Ergonomisch handvat (smaller dan de meeste modellen)
- Groot vermogen 2300W, wat een groot luchtdebiet genereert
- Luchtfilter in het brede gedeelte, waardoor de lucht niet langs alle elektronica moet passeren.
- 9 traps instelling (tussen 50 en 620°C)
- Visuele indicatie wanneer op de juiste temperatuur
- Automatische uitschakeling na koeling en restwarmteindicator
- Een transportkoffer
- Zeer eenvoudig voor onderhoud:
 - o Een nieuwe weerstand plaatsen is "plug en play".
 - o Brushless motor
 - o Apart gedeelte om voedingskabel te wisselen, zodat niet het hele apparaat open hoeft.

TECHNISCHE GEGEVENS

| | | HM 2600 E |
|------------------------|-----------|---------------------------------------|
| Materialen | | TPO, PVC, PE, PP, PVDF, EPDM, Bitumen |
| Bruikbare lasdraad | | zie lasbek |
| Voeding | | 230V |
| Output | | 2300 W |
| Hete lucht Temperatuur | | 50-620 °C |
| Lucht toevoer | | Inbegrepen |
| Lucht toevoer | l/min | 230 - 510 |
| Geluids niveau | dBA | < 70 dB |
| Afmetingen | L x B x H | 398 x 91 x 95 mm |
| Gewicht | kg | 1,12 kg |

MACHINES

ST-110100433 HOT AIR BLOWER HM 2600 E - Analog

OPTIES

Andere Zie opties Heteluchtblazers