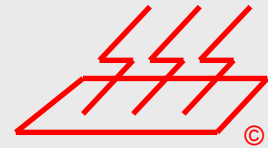


CT500 CONFORMAL COATING CURING TUNNEL



CT500 Conformal coating Curing tunnel

CT500 är en härdtunnel för snabb torkning av lackerade kretskort på ett kostnadseffektivt sätt. Härdtunneln arbetar med en låg temperatur och med en långsamt tillförd konvektion för att förhindra skinnbildning på lackytan.

De lackerade kretskorten läggs på en gallerbricka/bärare och maskinen startar automatiskt när brickan förs framåt. Därefter kan totalt 10st brickor matas in med lackerade kort innan man måste vänta ut härdtiden. Man kan således fylla upp tunneln för största möjliga kapacitet. Efter att härdningen skett körs ramarna ut och maskinen stänger automatiskt av sig. Hela processen är automatisk. Härdtunneln är underhållsfri.

Maskinen är CE-godkänd.

Maskin specifikation:

Modell: CT500
Längd: 5000mm
Bredd: 860mm
Höjd: 950mm
Vikt: 180kg
Värmekammare: 4000mm
Ventilationsanslutning: 100mm
Frånluft: 50L/s (180m³/h)
Elanslutning: 230V +/-10% 50Hz
Effekt: 1800W
Härdningskapacitet: 209dm²/h
Härdningstemperatur: 55°C
Inluft: 63°C 22,5L/s (81m³/h)
Härdtid: 40min (justerbar)
Värmekälla: Konvektion
Bärare: 35x45cm
Frihöjd: 70mm



MAWI TEKNIK

Hammarvägen 6, 730 60 Ramnäs, tel:070-409 73 29, www.mawiteknik.se