

DHF-MC/1TC



Essiccatoio a radio frequenza per l'essiccazione di colle a base acqua, su linee di produzione in continuo di buste e moduli autoimbustanti



Composizione

- Generatore ad alta frequenza in armadio separato
- Raffreddamento del triodo ad aria con recupero aria calda
- Collegamento generatore-applicatore in linea coassiale
- Piano elettrodotto a campo disperso ad elettrodi complanari e circuitazione bilanciata
- Quadro elettrico con controllo a PLC

Caratteristiche tecniche

Larghezza massima modulo:	520 mm
Potenza resa dal generatore:	15 kW