

DHF-LE/1TD



Essiccatoio a radio frequenza per l'essiccazione di colla vinilica, depositata sui dorsi di libri, da installare su linee di rilegatura



Composizione

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

Accessori disponibili

- Regolazione automatica della potenza

Caratteristiche tecniche

Larghezza nastro trasportatore:	260 mm
Potenza resa dal generatore:	15 kW