



### DETTAGLI



## ALETTATRICE AUTOMATICA L4000

### Descrizione impianto:

Alettatrice è in grado di eseguire l'alettatura su tubo in rame, alluminio, cupronichel.

Questa lavorazione ottenuta tramite deformazione plastica ha la funzione di aumentare la superficie di scambio termico dei tubi.

Altezza aletta e passo sono programmabili da pannello operatore. L'impianto completo è composto da asposvolgitore, alettatrice e scaricatore.

### Caratteristiche tecniche:

- Diametri lavorabili: da D.6 mm a D. 22mm.

- Lunghezza: da 200 mm a 6000 mm.
- Tipi di materiali: Rame, alluminio, cupronichel.



I dati sopra descritti fanno riferimento alla macchina standard.

Eventuali personalizzazioni possono essere valutate ed eseguite caso per caso.

DETTAGLI TECNICI:	
Lunghezza max. lavorabile	6.000 mm
Diametro max	22mm
Diametro minimo	6mm