



NUSTRI

MADE IN ITALY



Costruzioni macchine da stiro per maglifici, confezioni e lavanderie



MOD. 76/C

Topper per stiro pantaloni , da allacciare a fonte di vapore centralizzata con ciclo di vapore a tempo e tensione delle pinze completamente automatica.



Costruzioni macchine da stiro per maglifici, confezioni e lavanderie

CARATTERISTICHE TECNICHE	MOD.	76/C
CONSUMO VAPORE	Kg/h	8 → 14
PRESSIONE VAPORE MAX	bar	6
ENTRATA VAPORE	Ø	1/2"
SURRISCALDATORE ARIA	Kwatt.	1
SURRISCALDATORE VAPORE	Kwatt.	0,3
ELETTOVENTILATORE HP 1	Kwatt.	0,75
INGRESSO ARIA	Ø	1/4"
PRESSIONE ARIA	bar	8
USCITA CONDENSA	Ø	1/2"
POTENZA TOTALE	Kwatt.	2
ALIMENTAZIONE ELETTRICA	Volts.	380+N+T
FREQUENZA TENSIONE	Hz.	50 *
PESO NETTO	Kg.	200
DIMENSIONI H x L x P	Cm.	200 x 65 x 130
* Caratteristiche variabili in base alla richiesta.		

Completo di

- ◆ Guide di scorrimento in acciaio
- ◆ Surriscaldatore in vapore
- ◆ Surriscaldatore aria
- ◆ Possibilità di stirare fino a 180 capi/ora
- ◆ Timer per la vaporizzazione
- ◆ Timer per il soffiaggio
- ◆ Batteria per surriscaldamento aria
- ◆ Batteria per surriscaldamento vapore

Accessori a richiesta

- ◆ Telo per vaporizzazione

Dimensioni di ingombro

