



NUSTRI

MADE IN ITALY



Costruzioni macchine da stiro per maglifici, confezioni e lavanderie



MOD. 100/V-12

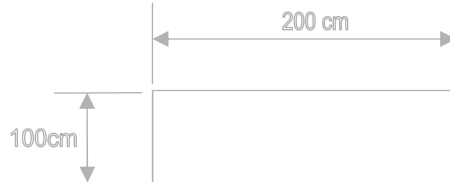
Tavolo da stiro con piano inclinato di **cm 200x100**, aspirante, vaporizzante e riscaldato a vapore. Completo di caldaia da **lt 12**, elettropompa acqua, temporizzatore per la vaporizzazione e platoncino a mano. **Senza braccetto stira maniche. Senza ferro stiro.**



Costruzioni macchine da stiro per maglifici, confezioni e lavanderie

CARATTERISTICHE TECNICHE	MOD.	100/V-12
CAPACITA' CALDAIA	Lt.	12
ELETTROPOMPA ACQUA Volts.220	Kwatt.	0,6
PRODUZIONE VAPORE	Kg/h	16
SCARICO CALDAIA	Ø	½"
TUBO SCARICO ARIA	mm.	100
ELETTROASPIRATORE Hp.0.6 Volts 220	Kwatt.	0.4
PRESSIONE VAPORE	bar	4,5
INGRESSO ACQUA	Ø	3/8"
RISCALDAMENTO PIANO LAVORO	-	vaporizzante
DIMENSIONI PIANO LAVORO	Cm.	180 x 80
ASSORBIMENTO CALDAIA	Kwatt.	12 *
POTENZA TOTALE MAX.	Kwatt.	13.8 *
ALIMENTAZIONE ELETTRICA	Volts.	380+N+T *
FREQUENZA TENSIONE	Hz.	50 *
PESO NETTO	Kg.	340
DIMENSIONI H x L x P	Cm.	100 x 200 x 100
* Caratteristiche variabili in base alla richiesta.		

Dimensioni piano



Completo di

- ◆ Caldaia da lt 12 completamente automatica
- ◆ Elettropompa acqua
- ◆ Un'elettrovalvola
- ◆ Temporizzatore per la vaporizzazione
- ◆ Platoncino a mano
- ◆ Pedana di aspirazione
- ◆ Pedana di vaporizzazione

Accessori a richiesta

- ◆ Ferro da stiro con cavetto e tubo vapore
- ◆ Braccetto stiro maniche aspirante/riscaldato elettricamente
- ◆ Pistola vaporizzante

Dimensioni di ingombro

