



NUSTRI

MADE IN ITALY



Costruzioni macchine da stiro per maglifici, confezioni e lavanderie



Foto dimostrativa

MOD. 200/A

Asse da stiro con piano forma universale aspirante e riscaldato elettricamente. Dimensioni del piano di **cm 115x45xpunta cm 24**. Completa di caldaia da **lt 7**, elettropompa acqua, cestello poggia biancheria ed un ferro stiro. Predisposta per il collegamento con bracci stiro maniche e smacchianti.

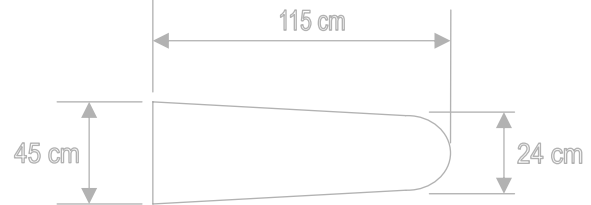


Costruzioni macchine da stiro per maglifici, confezioni e lavanderie

CARATTERISTICHE TECNICHE	MOD.	200/A
CAPACITA' CALDAIA	Lt.	7
ELETTROPOMPA ACQUA Volts.220	Kwatt.	0,6
PRODUZIONE VAPORE	Kg/h	6
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	Kwatt	0.8
FERRO STIRO Volts.220	Kwatt	0.8
DIMENSIONI PIANO LAVORO	Cm.	125 x 22 x 40,5
ASSORBIMENTO CALDAIA	Kwatt.	4.5 *
CONSUMO TOTALE MAX.	Kwatt.	6.5*
ALIMENTAZIONE ELETTRICA	Volts.	380+N+T *
FREQUENZA TENSIONE	Hz.	50 *
PESO NETTO	Kg.	120
DIMENSIONI H x L x P	Cm.	90 x 160x 60

* Caratteristiche variabili in base alla richiesta.

Dimensioni piano



Completa di

- ◆ Caldaia da lt 7 completamente automatica
- ◆ Elettropompa acqua
- ◆ Due elettrovalvole per l'erogazione del vapore
- ◆ Un ferro stiro con cavetto elettrico e tubo vapore
- ◆ Gruppo poggia-ferro fisso nella parte posteriore
- ◆ Pedali di aspirazione
- ◆ Predisposizione per supporto lux

Accessori a richiesta

- ◆ Ferro da stiro
- ◆ Braccetto stira maniche aspirante/riscaldato elettricamente
- ◆ Gruppo supporto lux per illuminazione e scorrimento del ferro stiro
- ◆ Pistola vaporizzante

Dimensioni di ingombro

