



NUSTRI

MADE IN ITALY



Costruzioni macchine da stiro per maglifici, confezioni e lavanderie



MOD. 32/V

Tavolo da stiro con piano aspirante e vaporizzante. Completo di caldaia da **lt 7** completamente automatica, elettropompa acqua ed un ferro stiro. Dimensioni del piano di **cm 130x65**. Predisposto per il collegamento a bracci stiro maniche.

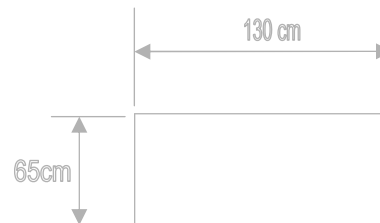




Costruzioni macchine da stiro per maglifici, confezioni e lavanderie

CARATTERISTICHE TECNICHE	MOD.	32/V
CAPACITA' CALDAIA	Lt.	7 *
ELETTROPOMPA ACQUA Volts.220	Kwatt.	0,6
PRODUZIONE VAPORE	Kg/h	10,2 *
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
FERRO STIRO Volts.220	Kwatt	0.8
DIMENSIONI PIANO LAVORO	Cm	130 x 65
ASSORBIMENTO CALDAIA	Kwatt.	7.5 *
POTENZA TOTALE	Kwatt.	9
ALIMENTAZIONE ELETTRICA	Volts.	380+N+T *
FREQUENZA TENSIONE	Hz.	50 *
PESO NETTO	Kg.	200
DIMENSIONI H x L x P	Cm.	102 x 157 x 65
* Caratteristiche variabili in base alla richiesta.		

Dimensioni piano



Completo di

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

Accessori a richiesta

- ◆ Braccio stiro maniche aspirante/riscaldato elettricamente
- ◆ Secondo ferro
- ◆ Pistola vaporizzante
- ◆ Tanica acqua in PVC da lt 25

Dimensioni di ingombro

