



NUSTRI

MADE IN ITALY



Costruzioni macchine da stiro per maglifici, confezioni e lavanderie



MOD. 32/VC

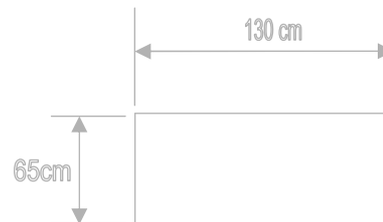
Tavolo da stiro con piano riscaldato di **cm 130x65** aspirante e vaporizzante da allacciare a fonte di vapore centralizzata. Completo di ferro da stiro. Predisposto per il collegamento a braccio stiro maniche.



Costruzioni macchine da stiro per maglifici, confezioni e lavanderie

CARATTERISTICHE TECNICHE	MOD.	32/VC
CONSUMO VAPORE	Kg/h	10 - 14
TUBO SCARICO ARIA	mm.	100
ELETTROASPIRATORE Hp.0.6 Volts 220	Kwatt.	0.4
PRESSIONE VAPORE MAX	bar	6
FERRO STIRO Volts.220	Kwatt	0.8
ENTRATA VAPORE	Ø	1/2"
USCITA CONDENSA	Ø	1/2"
RISCALDAMENTO PIANO LAVORO	-	vaporizzante
DIMENSIONI PIANO LAVORO	Cm.	130 x 65
POTENZA TOTALE	Kwatt.	2
ALIMENTAZIONE ELETTRICA	Volts.	220
FREQUENZA TENSIONE	Hz.	50 *
PESO NETTO	Kg.	120
DIMENSIONI H x L x P	Cm.	102 x 157 x 65
* Caratteristiche variabili in base alla richiesta.		

Dimensioni piano



Completo di

- ◆ Un ferro stiro con cavetto elettrico e tubo carbopress
- ◆ Due elettrovalvole per l'erogazione del vapore
- ◆ Gruppo poggiaferro fisso nella parte posteriore
- ◆ Pedali di aspirazione/vaporizzazione
- ◆ Antenna tendifilo
- ◆ Predisposizione per supporto lux
- ◆ Predisposizione per collegamento con braccio stiro maniche
- ◆ Poggia ferro in gomma silicone

Accessori a richiesta

- ◆ Gruppo secondo ferro
- ◆ Braccetto stiro maniche aspirante/riscaldato elettricamente
- ◆ Pistola vaporizzante

Dimensioni di ingombro

