

## MODELLO S12

Tavolo aspirante oblungo per lo stiro di maglieria senza caldaia ma con attacchi presa vapore per caldaia esterna

1. CARATTERISTICHE MACCHINA:

- 1.1. Numero piani: 1 aspirante (con braccetto esterno)
- 1.2. Dimensioni piano: 1.180 mm (70,87") x 400 mm (15,75") con estremità 220 mm (8,66")

2. RISCALDAMENTO E CONTROLLO TEMPERATURA:

- 2.1. Il riscaldamento del piano avviene per mezzo di resistenze elettriche. Temperatura controllata da termostato elettrico.

3. ALTRI DISPOSITIVI IN MACCHINA:

- 3.1. Ferro da stiro vaporizzante

4. DATI TECNICI:

- 4.1. Potenza installata: 1,2 kW
- 4.2. Consumo elettrico medio: 0,8 kW/h
- 4.3. Pressione vapore max e ottimale: 3.5 bar
- 4.4. Ingombro: larghezza 1.400 mm (55,11"). lunghezza 440 mm (17,32"). altezza 930 mm (36,61").
- 4.5. Peso netto: 60 kg
- 4.6. Macchina fabbricata in base alle normative della CE.
- 4.7. Codice doganale: 84 51 30 00

I dati e le caratteristiche tecniche sono puramente indicativi, soggetti a variazione senza obbligo di preavviso e relativi a macchine standard senza optional