

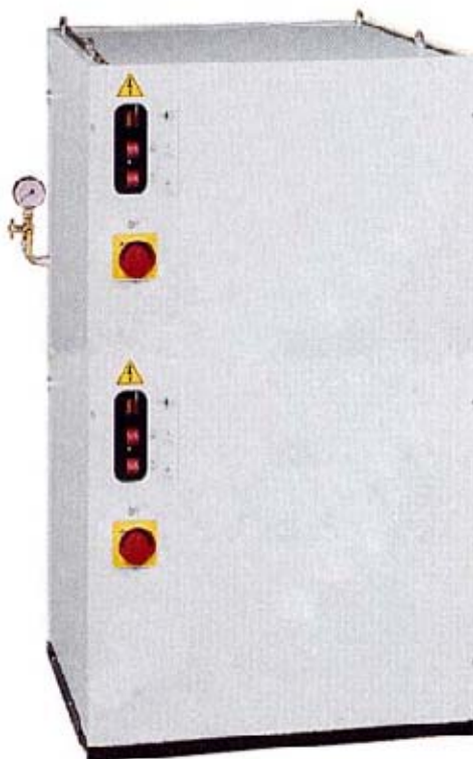


NUSTRI

MADE IN ITALY



Costruzioni macchine da stiro per maglifici, confezioni e lavanderie



MOD. 179

Generatore di vapore di grandi dimensioni con **2 caldaie da lt 30** montate verticalmente a riempimento automatico, completo di 2 elettropompe acqua. Due gruppi di resistenze per ogni caldaia. Produzione totale di vapore **98 kg/h**. Predisposto per il collegamento con macchine centralizzate.





Costruzioni macchine da stiro per maglifici, confezioni e lavanderie

CARATTERISTICHE TECNICHE	MOD.	179
CAPACITA' CALDAIA	Lt.	30 + 30
ELETTROPOMPA ACQUA Volts.220	Kwatt.	0,6 + 0,6
PRODUZIONE VAPORE TOTALE	Kg/h	98 *
SCARICO CALDAIA	Ø	1/2"
PRESSIONE VAPORE	bar	6
INGRESSO ACQUA	Ø	3/8"
ASSORBIMENTO TOTALE CALDAIE	Kwatt.	36 +36 *
POTENZA TOTALE MAX.	Kwatt.	73 *
ALIMENTAZIONE ELETTRICA	Volts.	380+N+T *
FREQUENZA TENSIONE	Hz.	50 *
PESO NETTO	Kg.	200
DIMENSIONI H x L x P	Cm.	180 x 85 x 85
* Caratteristiche variabili in base alla richiesta.		

Completo di

- ◆ Interruttore generale
- ◆ Un interruttore per ogni gruppo di resistenze
- ◆ Due Caldaia da lt 30 completamente automatica
- ◆ Regolatore di livello a galleggiante per ogni caldaia
- ◆ Un Elettropompa acqua per ogni caldaia
- ◆ N. 6 resistenze in caldaia per ogni caldaia
- ◆ Un rubinetto per uscita vapore
- ◆ Un rubinetto per scarico caldaia per ogni caldaia
- ◆ Vasca alimentazione e recupero condensa in acciaio inox

Dimensioni di ingombro

