



Ditta Arturo Mazzi & F.
DAL 1910 GENERATORI DI VAPORE
Firenze



Modello E

GENERATORE DI VAPORE
ELETTRICO

La fornitura comprende:

- | Tutta la rubinetteria regolamentare
- | Elettropompa periferica trifase o monofase
- | Sonde di regolazione livello
- | Quadro elettrico di comando e controllo
- | Rivestimento in acciaio inox
- | Pedana di appoggio in acciaio inox
- | Vasca alimento e recupero condense in acciaio inox



Modello E

GENERATORE DI VAPORE
A TUBI D'ACQUA ORIZZONTALI

CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE

- | Misure d'ingombro estremamente contenute
- | Minimo carico termico
- | Spessore dei materiali sovradimensionato rispetto ai limiti di legge
- | Resistenze elettriche multiple, parzializzabili tramite interruttori di accensione

ACCESSORI SU RICHIESTA

- | Addolcitore automatico di acqua a scambio ionico
- | Stazione di dosaggio per prodotto chimico
- | Kit preriscaldamento acqua
- | Versione inox
- | Kit spurghi automatici

CARATTERISTICHE TECNICHE

| | | | | | | | |
|--------------------|--------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| POTENZA INSTALLATA | kw | 18 | 24 | 32 | 48 | 64 | 72 |
| PRODUZIONE VAPORE | kg/h | 24 | 32 | 43 | 64 | 85 | 95 |
| POTENZIALITA' | kcal/h | 15.600 | 20.800 | 27.950 | 41.600 | 55.200 | 61.700 |
| PRESSIONE DI BOLLO | bar | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| ATTACCO ACQUA | dn | 1/2 | 1/2 | 1/2 | 1/2 | 1/2 | 1/2 |
| ATTACCO VAPORE | dn | 1/2 | 1/2 | 1/2 | 1/2 | 1/2 | 1/2 |
| RESISTENZE | n. | 3 x 6 kw | 4 x 6 kw | 4 x 8 kw | 6 x 8 kw | 8 x 8 kw | 8 x 9 kw |
| INTERRUTTORI | n. | 1 | 2 | 2 | 3 | 4 | 4 |

Dimensioni:

| | | | | | | | |
|-------------------|----|------|------|------|------|------|------|
| Larghezza pedana | mm | 850 | 850 | 850 | 850 | 850 | 850 |
| Profondità pedana | mm | 630 | 630 | 630 | 630 | 630 | 630 |
| Altezza | mm | 1370 | 1370 | 1370 | 1370 | 1370 | 1370 |
| Peso | kg | 120 | 125 | 130 | 135 | 140 | 145 |