

Generatori di vapore elettrici

GVE 50-GVE 100-GVE 160

- **Costruzione in Acciaio al Carbonio / INOX per vapore pulito**

www.lpvcaldaie.com



Forte dell'esperienza dei suoi fondatori LPV Caldaie è presente sul mercato da oltre 30 anni con soluzioni per i settori del Food Processing e per la produzione di caldaie a vapore e ad olio diatermico per processi industriali. Le tecnologie, sempre in evoluzione e la competenza del personale sono alla base dello sviluppo continuo dell'azienda e dei prodotti.

Generatori di vapore elettrici

GVE 50-GVE 100-GVE 160



Vasca Alimento



Controlli di pressione



Indicatori di livello e livellostati



Pompa di alimentazione

Descrizione generale

I generatori della serie GVE sono produttori di vapore in cui il riscaldamento è effettuato per mezzo di resistenze elettriche immerse. Questi generatori vengono utilizzati dove non è possibile installare per motivi logistici generatori corredati di bruciatore. Costruzione conforme direttiva P.E.D. 2014/68/UE

I modelli GVE presentano le seguenti caratteristiche:

- Produzione di vapore saturo secco
- Resistenza elettrica a basso carico W/cmq
- Alto rendimento

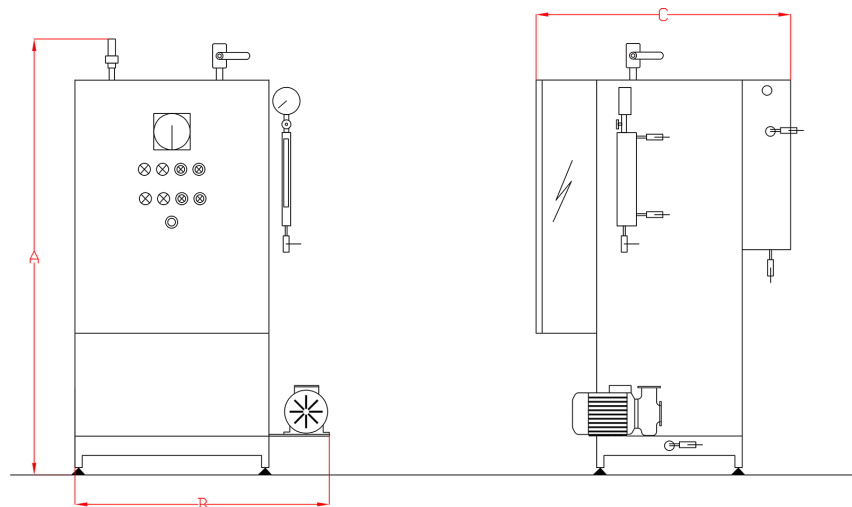
La costruzione, caratterizzata da assemblaggio monoblocco, è composta da:

- Vasca di alimento in acciaio INOX
- Pannellatura in alluminio anodizzato
- quadro elettrico IP55 e ausiliari a 24V
- Accessibilità di manutenzione a tutti i componenti
- Piedi di sostegno regolabili per un perfetto livellamento

Specifiche standard

MODELLI	GVE 50 / GVE 50-I	GVE 100 / 100-I	GVE 160 / 160-I
Potenzialità resa kcal/h	18.000÷46.440	46.440÷969.660	72.240÷103.200
Produzione vapore kg/h	30÷77,4	77,4÷116	120,4÷172
Potenza installata kw	21÷54	54÷81	84÷120
Resistenze installate	6	9	12
Pressione Max di Esercizio	11,76 / 10	11,76 / 10	11,76 / 10
Dim. altezza A	mm1450	mm1450	mm1800
Dim larghezza B	mm 900	mm 900	mm 1050
Dim profondità C	mm 1100	mm 1150	mm 1100

Layout complessivo



Le dimensioni esposte possono essere modificate senza preavviso - Esecuzioni speciali e inox a richiesta