

SERIE CONFORT GENERATORI FISSI INDUSTRIALI

IL CALORE ECONOMICO, PULITO
E PRONTO ALL'USO



CONFORT

www.biemmedue.com



COMPANY
WITH QUALITY SYSTEM
CERTIFIED BY DNV
ISO 9002

QUALITÀ DA PROFESSIONISTI PER TUTTI GLI IMPIEGHI

SERIE CONFORT: FLESSIBILITÀ E RISPARMIO PER IL RISCALDAMENTO INDUSTRIALE

Rigorosamente controllati sotto il profilo del rendimento e della sicurezza, sia in fase progettuale sia in fase costruttiva, i generatori della serie CONFORT risolvono brillantemente, ed economicamente, i problemi di riscaldamento di officine carrozzerie, laboratori, magazzini, espozioni, ecc.

USO IMMEDIATO

Forniti pronti per l'uso perché completi di bruciatore e serbatoio, i generatori CONFORT, non richiedendo impianti fissi, riducono al massimo tempi e costi d'installazione. Anche la messa a regime è rapidissima.

CALORE PULITO

I gas combustivi sono convogliati all'esterno dei locali riscaldati mediante un tubo di scarico pertanto l'aria calda che esce dal generatore è assolutamente pulita.

ELEVATO RENDIMENTO TERMICO

Camera di combustione e scambiatore di calore sono realizzati secondo progetti costruttivi che assicurano un'elevata resa termica, realizzando notevoli economie d'esercizio.

SICUREZZA

Qualsiasi anomalia rilevata dall'apparecchiatura di controllo determina il blocco immediato del generatore. Il riarmo si effettua solo manualmente.

SEMPLICITÀ DI MANUTENZIONE

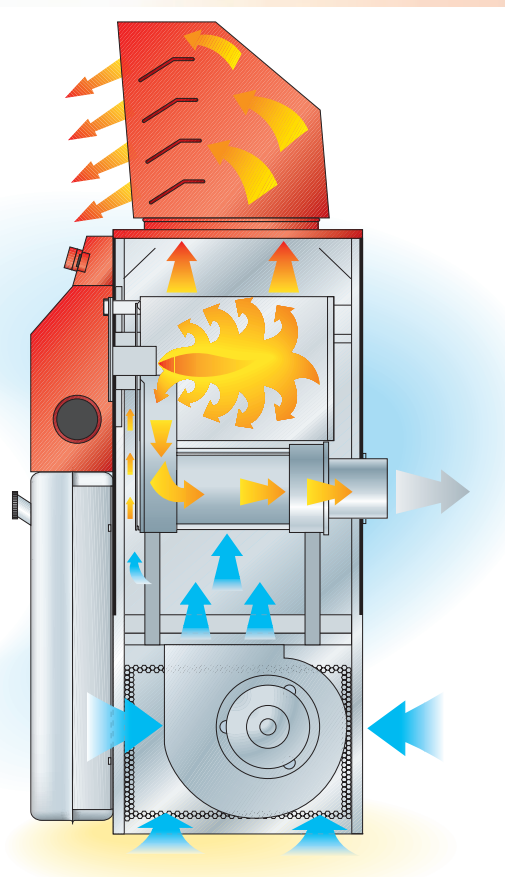
Poche e semplici operazioni di pulizia generale dei componenti ad ogni inizio e fine stagione.

AFFIDABILITÀ E DURATA

Garantite dall'avanzata tecnologia costruttiva, dalla qualità dei materiali e dalla rigidità dei controlli.

- Bruciatore automatico indipendente
- Controllo elettronico di fiamma
- Termostato ambiente incorporato (+5°/+30° C)
- Commutatore estate-inverno
- Ventilatore centrifugo
- Bitermostato FAN-LIMIT a riarmo manuale

- Testata diffusione aria girevole a 360° con alette orientabili
- Cavo alimentazione elettrica con spina
- Serbatoio
- Struttura esterna in doppia lamiera d'acciaio (per isolamento termoacustico) verniciata a polveri epossidiche
- Camera di combustione aerodinamica in acciaio inox
- Scambiatore di calore ad alto rendimento
- Tutti i modelli CONFORT sono forniti con bruciatore a gasolio o senza bruciatore.



MODELLO	POTENZA TERMICA		PORTATA D'ARIA m ³ /h	CONSUMO GASOLIO kg/h	POT. ELETTRICA ASSORBITA W	ALIMENTAZIONE ELETTRICA V, ~, Hz	DIMENSIONI (L x P x A) mm	PESO kg	Ø USCITA FUMI mm	CAPACITÀ SERBATOIO l
	kcal/h	kW								
CONFORT 1G	29.900	34,8	2.400	2,93	677	230V, 1~,50Hz	906 x 510 x 1.965	151	150	65
CONFORT 2G	60.000	69,8	4.000	5,88	1.550	230V, 1~,50Hz	1.021 x 600 x 1.985	189	150	65

I dati tecnici non sono impegnativi e possono essere modificati senza preavviso.



COMPANY WITH QUALITY SYSTEM CERTIFIED BY DNV ISO 9002

BIEMMEDUE SpA
Via Industria, 12 - 12062 CHERASCO (CN)
Tel. 0172 486111 - Fax 0172 488270
www.biemmedue.com - e-mail: bm2@biemmedue.com

