

F 35 - F 70

Chauffages fixes
air pulsé avec
brûleurs fuel,
prêts à l'emploi.

à combustion indirecte.

Les F 35 et F 70 sont des générateurs fixes d'air chaud pulsé équipés en série d'un brûleur fuel monté et pré-réglé, d'un thermostat d'ambiance et d'un réservoir de carburant intégrés.

De dimensions réduites et livrés prêts à fonctionner, leur installation est simple, rapide et économique.

Conçus pour des locaux pouvant atteindre 1800 M³, ils conviennent parfaitement pour chauffer des ateliers, des garages, des entrepôts, des serres, des bâtiments d'élevage...

Les F 35 et F 70 offrent des rendements élevés, gage de consommation réduite. Leur fonctionnement automatique et thermostatique permet d'ajuster très précisément la température désirée sans gaspillage d'énergie.

F 70



F 35



CE

Performants

Leurs puissances calorifiques et leurs débits d'air en font des générateurs performants et efficaces, délivrant une chaleur immédiate et disponible à tout moment. Leur sélecteur «été-hiver» permet de les faire fonctionner en ventilation seule durant la saison chaude.

Économiques

Livrés prêts à fonctionner, les générateurs de la série F sont d'installation peu coûteuse : il suffit de les brancher sur une alimentation 230V monophasé, de les raccorder à un conduit de cheminée et d'affiner le réglage du brûleur en fonction de celui-ci.

Sûrs

Les F 35 et F 70 bénéficient de tous les équipements permettant leur fonctionnement sans surveillance en toute sécurité :

- capot de protection brûleur,
- contrôle de flamme permanent par cellule photo-électrique et coffret de contrôle,
- sécurité de surchauffe,
- refroidissement automatique du générateur en fin de cycle...
- panneaux de carrosserie doublés...

Fiables

La qualité de fabrication des F 35 et F 70 en fait des générateurs fiables ne nécessitant que peu de maintenance :

- Chambre de combustion en acier inoxydable.
- Échangeur de chaleur à haut rendement à double circulation.
- Ventilateur centrifuge haute pression, à double aspiration.
- Brûleurs fuel automatiques éprouvés, avec capot de protection.
- Thermostat "fan-limit" contrôlant le fonctionnement automatique du ventilateur et l'arrêt du brûleur.
- Thermostat d'ambiance intégré...

OPTIONS

- Tête de soufflage directionnelle à 360°
- Plenum pour raccordement sur gaines rectangulaires
- Départ mâle ø 400 (F 35) ou ø 500 (F 70) pour raccordement sur gaines circulaires
- Gaines de soufflage
- Éléments de cheminée...

F 35 - F 70
FIXES AU FUELBrûleur fuel, réservoir
et thermostat d'ambiance

Type		F 35	F 70
Puissance calorifique maxi	KW	34,8	69,8
Rendement	%	90	90,5
Carburant	Type	Fuel ou gasoil ou GNR	
Consommation maxi en fonctionnement continu	Kg/H	2,9	5,9
Débit d'air (à 70°C)	M ³ /H	2.850	5.100
Pression d'air utile	Pa	100	100
Alimentation électrique	V/Hz	230/50	230/50
Puissance électrique totale	W	680	1.550
Contenance réservoir	L	65	65
Niveau sonore à 1 mètre	dB(A)	64,9	71,9
Dimensions L x P x H	mm	510 x 906 x 1850	600 x 1021 x 1850
Poids	Kg	151	189
Diamètre raccordement cheminée	mm	153	153

TARIF
PAGE 143Option tête pivotante
à 360° avec lames
directionnelles