

# Gamme FLASH

## Chauffages radiants mobiles au fuel à combustion directe.

Les générateurs fuel de la gamme FLASH représentent la solution idéale pour chauffer ou mettre hors gel des zones ou des postes de travail en plein air, dans les grands bâtiments ou les locaux bien ventilés (chantiers, garages, ateliers, entrepôts, usines, quais de chargement...).

Insensibles à la température ambiante, aux courants d'air ou au volume environnant, ils permettent de chauffer de façon confortable et économique des surfaces pouvant atteindre plus de 20 M<sup>2</sup>, sans bruit ni mouvement d'air.



FLASH-1  
FLASH-2

CE



## Rayonnement infrarouge

Le rayonnement infrarouge se propage dans l'air sans perte d'énergie et chauffe directement les personnes et les objets. Ce rayonnement est insensible à la température, au volume ambiant et au vent, offre ainsi une efficacité constante tant à l'intérieur des locaux qu'en plein air. Ce procédé ne nécessitant pas de ventilation, il n'y a aucun déplacement d'air ou de poussière et le niveau sonore des appareils est très réduit.

## Performants

Les FLASH peuvent fonctionner au fuel ou au gasoil. Ils délivrent une puissance de 43 KW et sont disponibles en 2 versions :  
- FLASH-1 : brûleur 1 allure, très simple d'utilisation et d'entretien.  
- FLASH-2 : brûleur 2 allures permettant d'ajuster la puissance en fonction des besoins et du recul disponible par rapport au générateur.

La parabole chromée est orientable en hauteur afin de diriger au mieux le rayonnement produit par l'appareil.

## Mobiles

Les FLASH ont été conçus pour une mobilité maximale : robuste châssis équipé de grandes roues très utiles sur les sols inégaux, brancard repliable augmentant le bras de levier et facilitant la manipulation, crochets pour grutage, réservoir de carburant de grande capacité (60 L) avec jauge intégrée...

## Sûrs

Les FLASH sont équipés de brûleurs dotés de composants standards (pompe haute pression, coffret de contrôle, cellule photo-électrique...) afin d'obtenir une fiabilité sans faille ainsi qu'un coût de maintenance très réduit.

Le fonctionnement des appareils est contrôlé en permanence, permettant ainsi leur utilisation sans surveillance en toute sécurité.

OPTIONS

- Filtre fuel réchauffeur
- Thermostat d'ambiance étanche cablé 10 M
- Horloge
- Minuterie...



Type		FLASH-1	FLASH-2
Puissance calorifique au fuel	KW	43	29 / 43
	Kcal/H	37.000	25.000 / 37.000
Rendement thermique	%	100	100
Carburant	Type	Fuel ou gasoil	
Consommation fuel	Kg/H	3,63	2,45 / 3,63
Capacité réservoir	L	60	60
Autonomie	H	14	20 / 14
Alimentation électrique	V/Hz	230/50	230/50
Puissance électrique	W	140	160
Dimensions (brancard replié)	Longueur	1200	1200
	Largeur	760	760
	Hauteur	1130	1130
Poids	Kg	62	64

TARIF  
PAGE 106



Casquette Chromée

Grille inox

Jauge réservoir

Réservoir plastique grande contenance

Parabole chromée inclinable

Poignées repliables

Brûleur fuel avec pompe haute pression

Réglage d'inclinaison de la parabole

Filtre fuel avec cartouche métal se nettoyant sans remplacement

Roues grand diamètre

