

# Gamme GE

## Chauffages air pulsé mobiles au fuel

à combustion directe.

D'un rendement thermique exceptionnel de 100%, les générateurs de la série GE se caractérisent par leur température de sortie d'air chaud élevée et leur mobilité que n'entrave aucun raccordement à un conduit de cheminée.

Ce sont les appareils mobiles par excellence. Ils s'utilisent pour le chauffage, le séchage ou la mise hors gel en extérieur et dans les locaux ouverts ou bien ventilés (locaux industriels, garages, ateliers...), la mise hors gel de locaux de stockage, le chauffage ou le séchage sur chantiers, dans l'agriculture...



### Performants

Les SOVELOR GE offrent une large gamme de puissances (de 21,4 à 111,1 KW) et des débits d'air importants (de 420 à 5470 M<sup>3</sup>/H). Ces caractéristiques associées à leur rendement de 100% permettent d'obtenir très rapidement la chaleur désirée.

### Mobiles

Dotés d'un réservoir de fuel intégré avec jauge de niveau leur conférant une grande autonomie, les GE ne réclament qu'une alimentation électrique pour délivrer leur chaleur.

### Économiques

Les SOVELOR de la gamme GE procurent une chaleur sur mesure là où on le désire, sans installation coûteuse.

Leur fonctionnement automatique ainsi que le raccordement à un thermostat d'ambiance ou à une horloge (options) permettent d'ajuster précisément la température sans gaspillage d'énergie. Leur rendement exceptionnel permet d'utiliser toute l'énergie du carburant.

Les GE permettent de travailler par tous les temps et en toute saison, sans craindre le gel, le froid, la neige ou l'humidité.

### Fiables

Bénéficiant de plus de 40 ans d'expérience dans le domaine du chauffage mobile, les GE sont équipés de composants fiables et éprouvés, permettant leur utilisation dans les conditions les plus difficiles. Leur système fuel avec pompe haute pression ne craint pas les atmosphères poussiéreuses ou humides.

OPTIONS

- Thermostat d'ambiance
- Minuterie
- Horloge
- Horloge thermostatique
- Filtre fuel réchauffeur (GE 65 - 105)
- Kit de pompage sur cuve fuel indépendante
- Kit de levage (GE 65 - 105)
- Chariot avec roues pour GE 21...

### POMPE HAUTE PRESSION

Type		GE 21	GE 37	GE 47	GE 65	GE 105
Puissance calorifique maxi	KW	21,4	38,4	49	69,3	111,1
Rendement thermique	%	100	100	100	100	100
Carburant	Type	Fuel ou Gasoil ou GNR				
Débit d'air (à 70°C)	M <sup>3</sup> /H	420	720	1.660	2.975	5.470
Élévation de température	°C	170	177	97	120	68
Capacité réservoir	L	17	42	42	65	105
Consommation fuel maxi	Kg/H	1,69	3,04	3,88	5,48	8,85
Alimentation électrique	V/Hz	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50
Puissance électrique	W	200	230	400	600	1.170
Dimensions L x l x H	mm	720 x 300 x 450*	1075 x 440 x 615	1075 x 440 x 630	1200 x 555 x 860	1492 x 670 x 1005
Poids à vide	Kg	20	25	38	58	86

\* Avec chariot : 828 x 408 x 515

TARIF  
PAGE 130

