



GE

**MOBIELE WARMELUCHTGENERATOREN MET DIRECTE VERBRANDING**

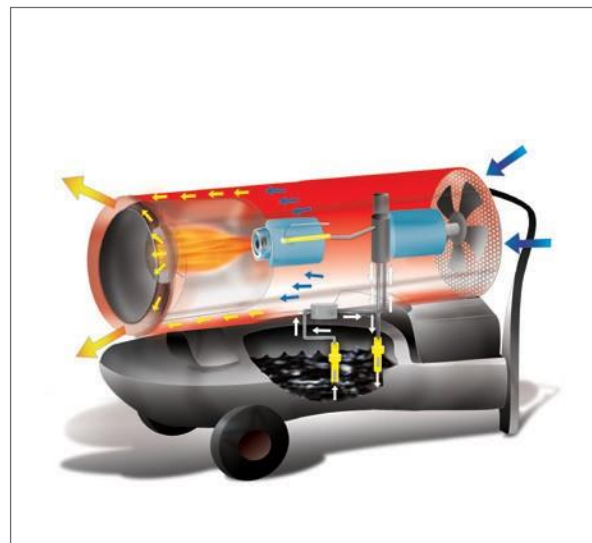
---

**GÉNÉRATEURS D'AIR CHAUD MOBILES A COMBUSTION DIRECTE**

# MOBIELE WARMELUCHTGENERATOREN MET DIRECTE VERBRANDING

## GÉNÉRATEURS D'AIR CHAUD MOBILES A COMBUSTION DIRECTE


- Ingebouwde mazout brander
- Elektronische vlamcontrole
- Veiligheidsthermostaat
- Voorzien van aansluiting voor een thermostaat, tijdklok of hygrostaat (GE 36, GE 46, GE 65, GE 105)
- Voedingskabel van 1,5m lengte met stekker
- Verbrandingskamer uitgevoerd in Inox AISI 430
- Automatische na-koeling van de brander
- Mazoutleidingen vervaardigd in koolwaterstofbestendige rubber, versterkt met stof (GE20, GE36, GE46) of met gegalvaniseerde omvlechting (GE65, GE105)
- Mazouttank in koolwaterstofbestendig polyethyleen (GE20, GE36, GE46) of staal (GE65, GE105)
- Tankdop van het bajonet-type
- Aftapplug brandstoftank
- Brûleur à mazout intégré
- Contrôle électronique de la flamme
- Thermostat de sécurité
- Raccord pour un thermostat, une minuterie ou un hygostat (GE 36, GE 46, GE 65, GE 105)
- Câble d'alimentation de 1,5 m avec prise
- Chambre de combustion en acier inoxydable AISI 430
- Post-refroidissement automatique
- Tuyaux de mazout fabriqués en caoutchouc résistant aux hydrocarbures, renforcés en textile (GE20, GE36, GE46) ou en acier galvanisé (GE65, GE105)
- Réservoir de carburant en polyéthylène résistant aux hydrocarbures (GE20, GE36, GE46) ou en acier (GE65, GE105)
- Bouchon réservoir du type bayonnette
- Bouchon de vidange .



# MOBIELE WARMELUCHTGENERATOREN MET DIRECTE VERBRANDING

## GÉNÉRATEURS D'AIR CHAUD MOBILES A COMBUSTION DIRECTE

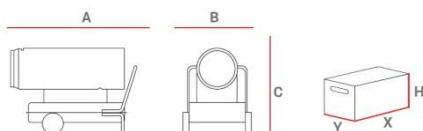
### ACCESSOIRES

<p>TANK INHOUDSMETER <i>INDICATEUR NIVEAU MAZOUT</i></p>	<p>OLIETANK FILTER <i>FILTRE DE RESERVOIR</i></p>	<p>HIJSBEUGELS VOOR VEILIG TRANSPORT <i>SUPPORTS POUR UN TRANSPORT par grue</i></p>
		
<p>Mod. GE 36 - GE 46 - GE 65 - GE 105 Cod. 02AC508</p>	<p>Mod. GE 36 - GE 46 - GE 65 - GE 105 Cod. 02AC556</p>	<p>Mod. GE 65 - GE 105 Cod. 02AC511</p>
<p>RUBBER BANDEN 250mm <i>PNEUS EN CAOUTCHOUC 250mm</i></p>	<p>RUIMTETHERMOSTAAT (diverse modellen beschikbaar) <i>THERMOSTAT D'AMBIANCE (différents modèles disponibles)</i></p>	<p>RUIMTETHERMOSTAAT -5/+50°C MET KABEL L=10 m EN FICHE <i>THERMOSTAT D'AMBIANCE -5 / + 50 °C AVEC CABLE L = 10 m ET FICHE</i></p>
		
<p>Mod. GE 65 Cod. 02AC598</p>	<p>Cod. 02AC581</p>	<p>Cod. 02AC582</p>
<p>Mod. GE 105 Cod. 02AC599</p>		
<p>ONDERSTEL, HANDGREEP EN WIELEN <i>CHARIOT, MANCHE ET ROUES</i></p>	<p>VOORVERWARM FILTER <i>KIT FILTRE PRECHAUFFAGE</i></p>	<p>MONOTUBE FILTER MET ONTLUCHTER <i>FILTRE MONOTUBE AVEC PURGEUR</i></p>
		
<p>Mod. GE 20 Cod. 02AC596</p>	<p>Mod. GE 65 - GE 105 Cod. 02AC548</p>	<p>Mod. GE 65 - GE 105 Cod. 02AC632</p>

# MOBIELE WARMELUCHTGENERATOREN MET DIRECTE VERBRANDING

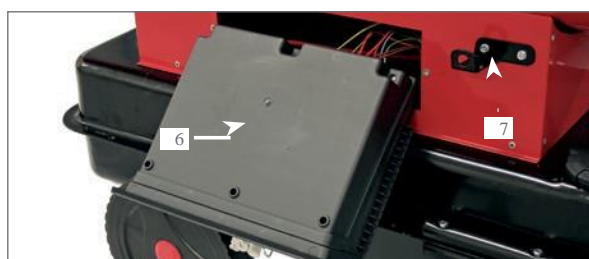
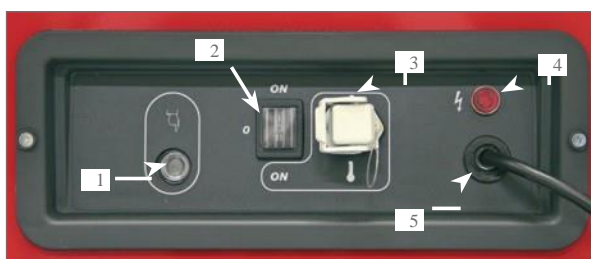
## GÉNÉRATEURS D'AIR CHAUD MOBILES A COMBUSTION DIRECTE

GEWICHTEN EN AFMETINGEN POIDS ET DIMENSIONS					VERPAKKING EMBALLAGE			
MOD	A	B	C	Netto/Net	X	Y	H	Bruto/Brut
	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]
GE 20	720	300	450	20	760	320	425	23
GE 36	1.075	440	615	25	1.050	400	520	29
GE 46	1.075	440	630	38	1.050	400	580	45
GE 65	1.200	555	860	58	1.200	480	892	66
GE 105	1.492	670	1.005	86	1.690	620	1.050	107



		GE 20	GE 36	GE 46	GE 65	GE 105
Code - code		02GE121	02GE102	02GE103	02GE104	02GE105
Thermisch vermogen – puissance thermique	Hs [kW]	21,4	38,4	49	69,3	111,1
	Hs [kcal/h - BTU/h]	18.369 - 73.110	33.043 - 131.512	42.173 - 167.850	59.565 - 237.067	95.507 - 380.331
Rendement - Rendement	[ % ]	100	100	100	100	100
Luchtdebiet - D'débit d'air	[ m³/h ]	350	605	1400	2500	4600
Uitblaas temperatuur - Température de sortie	a 20°C [ °C ]	92	98	84	77	68
Verbruik - Consommation	[ kg/h ]	1,69	3,04	3,88	5,48	8,85
Tankinhoud - Capacité du réservoir	[ l ]	17	42	42	65	105
Elektrisch vermogen - Puissance électrique	[ W ]	200	232	400	598	1170
Voedingsspanning - Tension d'alimentation	[ V - ph - Hz ]	230 - 1 - 50	230 - 1 - 50	230 - 1 - 50	230 - 1 - 50	230 - 1 - 50

### Elektrisch bedieningspaneel / Panneau de commande électrique



#### Legende

- 1) Resetknop met alarm-indicator (rood), bediening (groen) en stand-by (oranje)
- 2) Besturingsschakelaar met drie standen:
  - positie 0 voor stilstand.
  - positie 1 voor manuele aan/uit.
  - positie 2 voor automatische werking met kamerthermostaat, hygrostaat of timer
- 3) Aansluiting voor kamerthermostaat, hygrostaat of timer
- 4) Spanningsindicatielampje
- 5) voedings-kabeluitgang
- 6) Cover (GE-GE/S 65, GE-GE/S 105, EC-EC/S 55, EC-EC/S 85)
- 7) Ondersteuning voor elektrische kabels

#### Légende

- 1) Bouton de réarmement avec indicateur de verrouillage (rouge), opération (vert) et veille (orange)
- 2) interrupteur de commande à trois positions:
  - position 0 pour arrêter la machine.
  - position 1 pour machine fonctionnant manuellement.
  - position 2 pour une machine en fonctionnement avec thermostat d'ambiance, humidistat ou minuterie
- 3) prises pour thermostat d'ambiance, hygrostat, minuterie
- 4) Indicateur de tension
- 5) Sortie de câble
- 6) Couverture (GE-GE/S 65, GE-GE/S 105, EC-EC/S 55, EC-EC/S 85)
- 7) support de câble électrique