

CIF
80/120

GÉNÉRATEUR D'AIR CHAUD
HOT AIR BLOWER
GENERADOR DE AIRE CALIENTE



www.systemel-international.com



CIF 80KW
Avec réservoir
With tank
Con depósito

CIF 120KW
Sans réservoir
Without tank
Sin depósito

Fioul
Oil
Aceite



Retrouvez la version
en ligne sur notre site !
Find the online version
on our website !
¡ Encuentre la versión
en línea en nuestro sitio !

SYSTEMEL
Heating mastermind



GÉNÉRATEUR BLOWER GENERADOR



CARACTÉRISTIQUES – CHARACTERISTICS – CARACTERISTICAS

Combustion indirecte.
Indirect combustion.
Combustión indirecta.

Générateur mobile, avec ou sans réservoir.
Mobil generator, with or without tank.
Generador movil, con o sin deposito.

Chambre de combustion inox avec refroidissement du ventilateur.
Stainless steel combustion chamber with fan cooling.
Cámara de combustión de acero inoxidable con ventilador de refrigeración.

Pas de fioul, coupure de l'appareil.
If no oil, heater will cut off the power.
Si no hay aceite, el calentador cortará la energía.

Thermostat réglable intégré ou pilotage par contact sec possible.
Built-in adjustable thermostat or control by contact.
Termostato ajustable incorporado o control por contacto seco possible.

Information de l'état de l'appareil avec code défaut.
Device status informations with fault code.
Información de estado del dispositivo con código de fallo.

Kit roues livrés non montés.
Wheels delivered unmounted.
Kit ruedas entregadas sin montar.

Atomisation à basse pression, combustion complète.
Low pressure atomization, combustion completely.
Atomización de baja presión, combustión completa.

Moteur amélioré pour assurer une longue durée de vie.
Motor improved to make sure the long lifetime.
Motor mejorado para asegurar una larga vida útil.

Le moteur fonctionne encore 90 secondes après l'arrêt de la machine.
Motor still working extra 90's after machine shuts off.
El motor aún funciona extra 90 segundos después de que la máquina se apaga.



TABLEAU TECHNIQUE – TECHNICAL BOARD – TABLA TÉCNICA

CIF		Combustion indirecte <i>Indirect combustion</i> <i>Quema indirecta</i>	
		GEFUCI80 <i>Avec réservoir</i> <i>With tank</i> <i>Con depósito</i>	GEFUCI120 <i>Sans réservoir</i> <i>Without tank</i> <i>Sin depósito</i>
Puissance maxi – <i>Power maxi</i> – <i>Potencia maxi</i>	KW	80	120
Débit d'air – <i>Air flow</i> – <i>Cuadal de aire</i>	m³/h	2000	5000
Consommation de fioul – <i>Oil consumption</i> – <i>Aceite consumo</i>	Kg/h	6,3	9,5
Tension d'alimentation – <i>Supply voltage</i> – <i>Tensión de alimentación</i>	Hz	230V	
Puissance moteur – <i>Motor power</i> – <i>Potencia del motor</i>	W	430 (single Motor)	920
Pression de la pompe – <i>Pump pressure</i> – <i>Presion de la bomba</i>	Bar	10	10
Dimensions du produit – <i>Product dimensions</i> – <i>Dimensiones del producto</i>	mm	1370x560x995	1650x720x1000
Poids – <i>Weight</i> – <i>Peso</i>	kg	55	92,9
Quantity / container 20" – <i>Quantity / container 40"</i>	Pcs	20 – 42	