

GÉNÉRATEUR D'AIR CHAUD GAZ INOX GGI G4



Présentation

Le générateur d'air chaud gaz inox GGI est une solution de chauffage pour tous types de bâtiments industriels et agricoles.

La gamme est composée de 4 appareils avec des puissances allant de 45 à 115 kW.



Avantages

- 1. IDÉAL POUR LE CHAUFFAGE EN AVICULTURE ET DANS LES SERRES**
Son enveloppe en inox permet de résister aux milieux humides et poussiéreux
- 2. ENCOMBREMENT RÉDUIT**
Appareil conçu pour être suspendu, ce qui garantit aucune emprise au sol
- 3. ÉCONOMIQUE ET ÉCOLOGIQUE**
Brûleur automatique à très faibles émissions de CO₂, NOx et éthylène
- 4. COMMANDE À DISTANCE**
Régulation par thermostat simple ou programmable
- 5. ACCÈS FACILE AUX COMMANDES**
Avec un coffret de commande électrique étanche IP 65
- 6. EFFICACE EN HIVER ET EN ÉTÉ**
Interrupteur été / hiver pour l'utiliser en tant que chauffage ou ventilateur



		45	70	100	120
Puissance mini. (G20)	kW	-	-	-	95,07
Puissance maxi. (G20)	kW	45,64	71,27	97,09	116,64
Pression d'alim. (G20)	mbar	20	20	20	20
Consommation (G20)	m ³ /h	4,08	6,57	8,88	10,89
Puissance mini. (G31)	kW	-	-	-	94,18
Puissance maxi. (G31)	kW	43,82	70,26	96,75	113,86
Pression d'alim. (G31)	mbar	30 / 37	30 / 37	30 / 37	30 / 37
Consommation (G31)	kg/h	3,13	5,02	6,91	8,13
Rendement	%	100	100	100	100
Débit d'air	m ³ /h	2 500	4 700	6 700	8 700
ΔT à 20°C	°C	55	43	48	50
Portée	m	40	42	45	47
Puissance électrique	W	250	400	630	980
Alimentation	V / A	230 / 1,2	230 / 1,9	230 / 3	230 / 4,7
Poids	kg	21	46	46	56
Code (G20)	-	102 0526	102 0525	102 0527	102 0528
Code option conversion G31	-	102 0516	102 0516	-	-

Pour une régulation automatique et ainsi optimiser le chauffage, le GGI peut être piloté par thermostat.



Thermostat simple TC800 | 122 2100

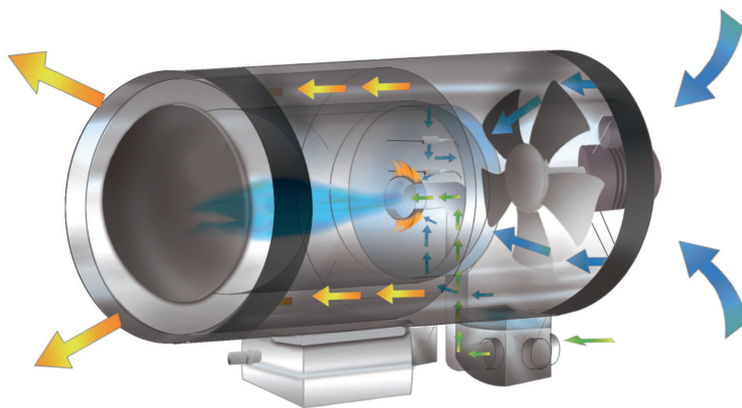
Plage de fonctionnement 0 / +40°C



Thermostat programmable TP2-3 | 122 2143

Plage de fonctionnement -5 / +30°C
Fonction antigel

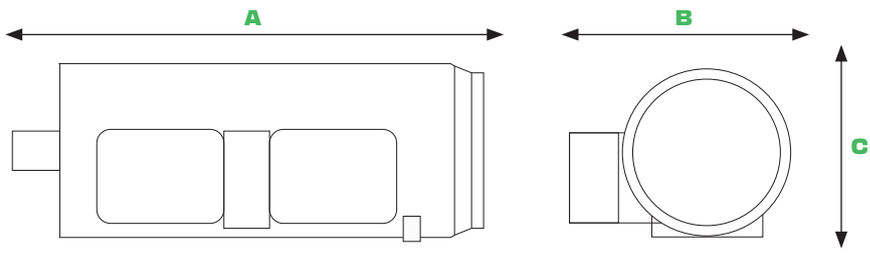




KITS GAZ	45	70	100	120
Vanne - Filtre - Détendeur (G20)	135 1331	135 1341	135 1341	135 1350
Vanne - Filtre - Détendeur (G31)	135 1301	135 1311	135 1311	135 1311
Flexible gaz	135 2421	135 2421	135 2421	135 2422

Les kits gaz G20 sont donnés pour une pression réseau de 300 mb. Nous consulter pour des pressions différentes.

Dimensions



	A	B	C
GGI 45 G4	850	475	351
GGI 70 G4	1 146	596	441
GGI 100 G4	1 146	596	441
GGI 120 G4	1 200	689	530

