



DESCRIPTION

Les générateurs d'air froid mobiles GR répondent aux besoins de la climatisation ponctuelle (poste de travail, salle informatique, ...) ou du refroidissement de process (pièces en sortie de four, de presse ou de soudage). Mobiles et faciles à mettre en place, leur entretien est limité.



GR 25

GR 70

EQUIPEMENT STANDARD

- Compresseur hermétique
- Sonde température antigel
- Conduit d'air de refroidissement orientable de 600 mm de long
- Roulettes avec freins
- Filtre anti-poussière sur l'évaporateur
- Pressostat de sécurité à la sortie du compresseur
- Filtre anti-poussière sur le condenseur
- Bac de récupération des condensats avec alarme/protection réservoir plein
- Régulateur électronique à affichage numérique (GR 70)



CARACTERISTIQUES

		GR 25 AAN	GR 70 AAN
Alimentation électrique	V-Ph-Hz	230-1-50	230-1-50
Puissance frigorifique ⁽¹⁾	kW	2.4	7
Puissance absorbée totale	kW	1.1	2.9
Intensité nominale	A	6	14
Débit d'air évaporateur	m ³ /h	300	1000
Gaz frigorifique		R410A	R410A
Bac de récupération des condensats	l	10	20
Niveau sonore ⁽²⁾	dB(A)	63	69
Poids à vide	kg	69	115
Dimensions	A	mm	1060
	B	mm	450
	C	mm	500

⁽¹⁾ Pour 35°C ambiant, 50% HR

⁽²⁾ Mesure effectuée à 1.5 mètre de distance en espace libre à 35°C ambiant