

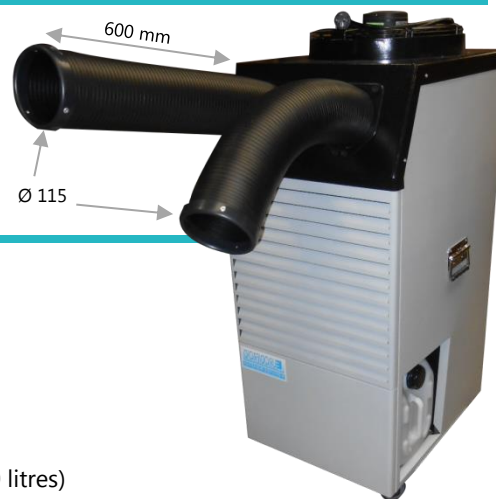
GR – Générateur d'air froid Mobile

Le produit :
Son prix



DESCRIPTION

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

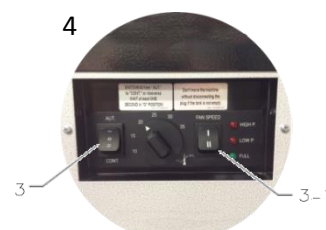
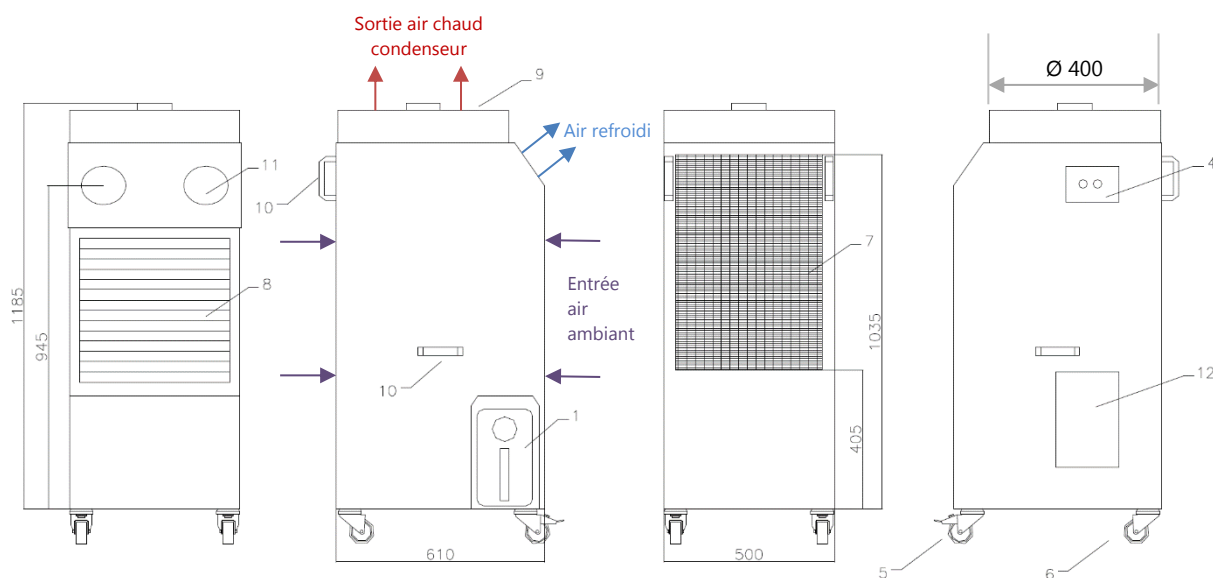


ÉQUIPEMENT STANDARD

- Compresseur hermétique
- Sonde de température antigel
- 2 conduits d'air de refroidissement orientables de 600 mm de long
- Roulettes avec freins
- Pressostat de sécurité haute pression (circuit frigorifique)
- Filtre anti-poussière sur le condenseur
- Bac de récupération des condensats avec alarme/protection réservoir plein (20 litres)
- 2 vitesses de ventilation
- Régulation automatique ou manuelle

PLAN D'ENCOMBREMENT

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> 1- Bac à condensats 2- Câble d'alimentation 3- Interrupteur on/off 3-1 Interrupteur débit mini/maxi 4- Tableau de commande 5- Roulettes avant avec frein 6- Roulettes arrière sans frein | <ul style="list-style-type: none"> 7- Filtre à air au condenseur 8- Filtre à air à l'évaporateur 9- Refoulement d'air chaud 10- Poignées 11- Raccordement flexibles sortie d'air frais 12- Coffret électrique |
|--|---|



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DÉTAILLÉES

		GR 70	
Alimentation électrique	V-Hz	230-1-50	
Puissance frigorifique ⁽¹⁾	W	7000	
Puissance absorbée	W	2900	
Intensité nominale	A	12,5	
Débit d'air	m ³ /h	800/1020	
Niveau sonore	dB(A)	58	
Réfrigérant		R410a	
Poids	kg	83,5	
Volume bac récupération	L	20	
Dimensions	H	mm	1280
	L	mm	610
	P	mm	500

⁽¹⁾ Pour 35°C ambiant, 50% HR

KIT POUR GAINAGE DE L'AIR CHAUD

Kit pour gainage de l'air chaud en sortie condenseur. Cette option permet l'évacuation de l'air chaud en dehors de la zone à climatiser.

Longueur maximale : 10 mètres

GR70 avec kit gaine D300 :

Kit démontable
Diamètre : 300
Longueur : 5 mètres

