



Générateurs d'air chaud Electriques Gamme centrifuge EAHP

Les générateurs d'air chaud électriques type **EAHP** permettent de pulser de l'air chaud, dans une gaine pouvant dépasser 10m. Ils peuvent travailler soit en recyclage, soit en air neuf.

1 modèle 9 kW -









Variante : Modèle **EAHPR** : Pour 27K et 36K : Régulation proportionnelle électronique sur la température de sortie d'air ou sur la température d'ambiance. Permet une régulation précise et sans à-coup. Permet également de programmer des paliers.

Туре	GE 9K EAHP	GE 27K EAHP	GE 36K EAHP
Puissance maxi	9 kW	27 kW	36 kW
Débit d'air (m3/h à vide)	750 (15°C) – 850	1900 (15°C) – 2200	1850 (15°C) – 2300
	(50°C)	(80°C)	(110°C)
Température sortie air avec			
T°entrée=15°C suivant	Entre 40 et 60°C	Entre 40 et 95°C	Entre 70 et 130°C
perte de charge et			
puissance (voir courbes)			
Alimentation électrique	TRI 400V+T+N	TRI 400V+T+N	
Interrupteur 3 allures	6kW-9kW	9kW-18kW-27kW	18kW-27kW-36kW
Poids	26 kg	62 kg	65 kg
Dimensions	700 x 450 H 470	1000 x 500 H 740	

Caractéristiques :

- March Interrupteur ETE / STOP / HIVER thermostat intégré sur la sortie d'air.
- Prise harting de raccordement pour thermostat ou commande externe.
- Trappe de visite latérale pour câblage et accès au disjoncteur intégré.
- Sonde de surchauffe 50°C sur entrée du ventilateur centrifuge (27K et 36K)





Options:

- Trappe pour recyclage d'air à 50% (27K et 36K)
- >>> Transformateur pour alimentation 400V sans neutre
- ⇒ Grandes roues directionnelles diam 200 (27K et 36K)

polypoles 33187 LE HAILLAN Tél: 05.56.34.44.41

62490 FRESNES Tél: 03.21.58.32.84 91070 BONDOUFLE Tél: 01.60.86.94.77 polypoles 01600 TREVOUX Tél: 04.37.25.19.91

Volet doseur

Thermostat, hygrostat, horloge...

Gaines ignifugées de soufflage

Accessoires:

polypoles 31120 PORTET/G. Tél: 05.34.47.62.19