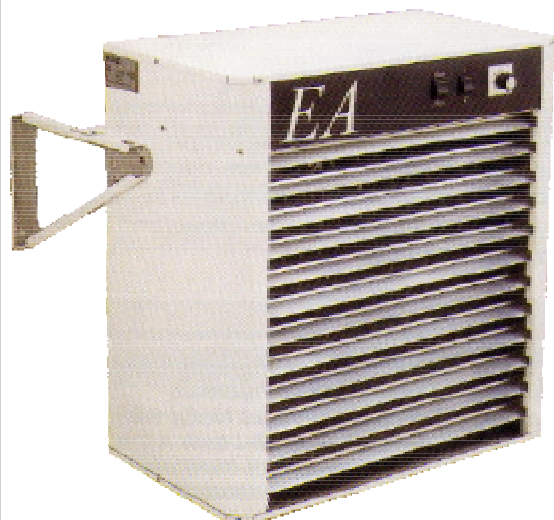


GAMME EA



- 2 vitesses de ventilation
- Eléments inoxydables lui procurant une longue durée de vie
- Réglage vitesse basse / haute et continue / intermittent
- Thermostat intégré (sonde non fournie, cf accessoires)
- Console murale orientable horizontalement de 0° à 30°
- Design permettant une installation pour les lieux recevant du public
- Livré avec commande déportée type OK2

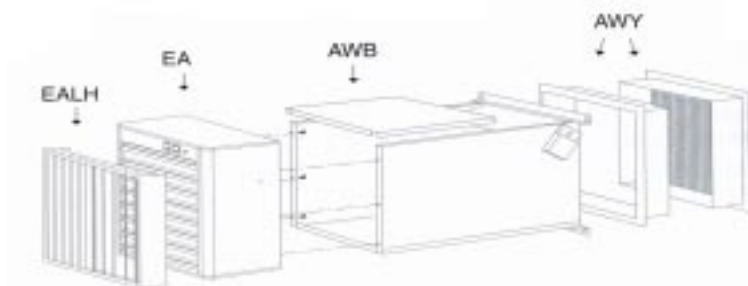
Applications:

Pour un chauffage permanent des locaux suivants:

- Entrepôts
- Magasins
- Locaux industriels
- Garages
- Salles de séchage

Données techniques	EA 6	EA 9	EA 14	EA 21
Tension (V)	400V tri+N	400V tri+N	400V tri+N	400V tri+N
Ampérage (A)	8,8	13,1	20,4	30,5
Puissance (kW)	6	9	14	21
Niveaux de puissance (kW)	0-3-6	0-6-9	0-7-14	0-14-21
Debit d'air (m3/h) (petite / grande vitesse)	970 - 1300	970 - 1300	1950 - 2650	1950 - 2650
température d'air (° C) (petite / grande vitesse)	17 - 13	26 - 19	20 - 15	30 - 22
Portée max (m) (petite / grande vitesse)	10 - 13	10 - 13	11 - 15	11 - 15
Niveau sonore* (dBA) (petite / grande vitesse)	45 - 54	45 - 54	48 - 57	48 - 57
Dimension sans les supports HxLxP (mm)	388x423x650	388x423x650	552x597x385	552x597x385
Poids (kg)	15	23	32	44
Dimension avec les supports HxLxP (mm)	388x423x475	388x423x475	552x597x510	552x597x510
Indice de protection	IP X4	IP X4	IP X4	IP X4

* mesure effectuée à 5 m en face de l'appareil



ACCESSOIRES

EALH



Plénum de direction
d'air



Commande déportée



AWY



Grille murale.
Système télescopique
pour l'interface avec
l'extérieur.

EA 6&9: AWY11
EA 14&21: AWY21

AWB



Caisson de mixage
d'air.

Permet une régulation
avec l'air extérieur,
EA 6&9: AWB11
EA 14&21: AWB21

TG-R430



Sonde avec molette
de réglage.
De 0 à 30°C
IP 20

TG-R 530



Sonde à installer où la
température est désirée.
Réglage de température
sur l'aérotherme.
de 0 à 30°C / IP 20

TG-630



Idem sonde TG-R530
IP 65

LM 230



Moteur de soupape
Pour AWB 1
230V alternatif
IP 54

NM 230



Moteur de soupape
Pour AWB 21
230V alternatif
IP 54