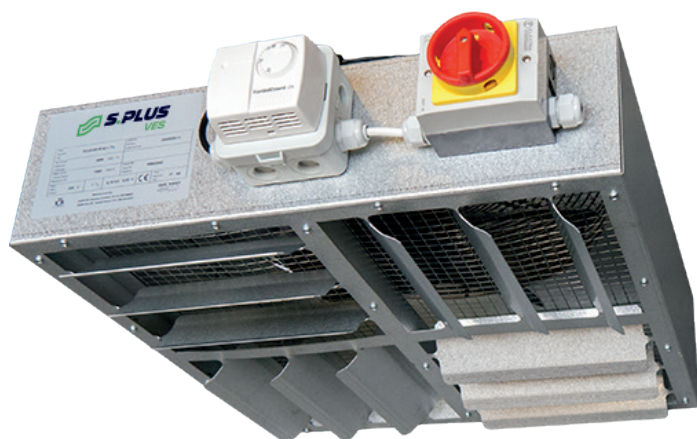


DESTRATIFICATEUR D'AIR CARROSSÉ VES



Présentation

Le destratificateur est associé à un système de chauffage pour garantir un confort optimal et une bonne répartition de la chaleur dans le bâtiment. Il permet à l'air chaud de ne pas stagner en hauteur et de le rabattre vers le sol.

Sa gamme est composée de 6 appareils avec des débits d'air allant de 4 000 à 14 000 m³/h.



Avantages

- 1. ÉCONOMIES D'ÉNERGIE POUVANT ALLER JUSQU'À 30%**
Grâce à une répartition efficace de la chaleur, le bâtiment va être chauffé plus rapidement
- 2. APPAREIL ÉLIGIBLE AUX CERTIFICATS D'ÉCONOMIES D'ÉNERGIE (CEE)**
Participation au financement de l'installation visant à améliorer la performance énergétique d'un bâtiment
- 3. FLUX D'AIR MAÎTRISÉ POUR INSTALLATION EN PRÉSENCE DE SPRINKLERS**
Rabat la chaleur efficacement sans compromettre le fonctionnement des systèmes anti-incendie
- 4. PILOTAGE PAR THERMOSTAT**
Déclenchement du destratificateur lorsque la température au plafond devient trop élevée
- 5. ORIENTATION DU FLUX D'AIR SELON LE BESOIN**
Le destratificateur est équipé de ventelles de soufflage orientables
- 6. LONGUE DURÉE DE VIE ET GRANDE FIABILITÉ**
Caisson aluzinc offrant une résistance à la corrosion



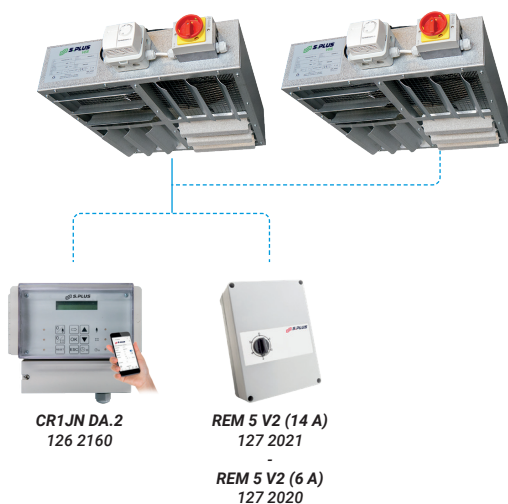
VES		VES 400	VES 800	VES 1 400
Débit d'air	m ³ /h	4 000	8 000	14 000
Puissance absorbée	W	150	360	535
Intensité	A	0,65	1,7	2,5
Vitesse moteur	tr/min	1 050	1 150	880
Indice de protection	-	IP 20		
Alimentation	V	230		
Niveau sonore	dB(A)	45	50	59
Hauteur de montage	m	4 - 8	7 - 13	10 - 18 *
Surface traitée	m ²	400	625	900
Compatibilité sprinklers *	-	✓	✓	✗
Code	-	115 1130	115 1140	115 1150

* vitesse à 0,5 m de l'appareil < 5 m/s

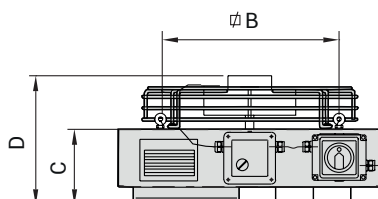
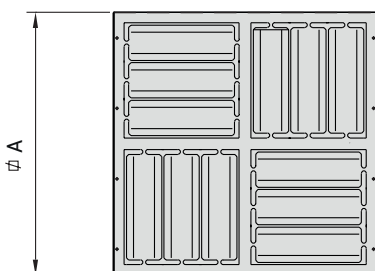
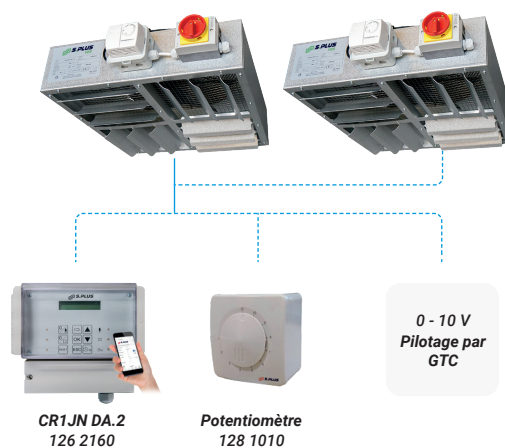
VES (moteur EC)		VES 400 EC	VES 800 EC	VES 1 400 EC
Débit d'air	m ³ /h	4 000	8 000	14 000
Puissance absorbée	W	125	320	620
Intensité	A	1	2,2	2,7
Vitesse moteur	tr/min	1 400	1 490	1 000
Indice de protection	-	IP 20		
Alimentation	V	230		
Niveau sonore	dB(A)	45	50	59
Hauteur de montage	m	4 - 8	7 - 13	10 - 18 *
Surface traitée	m ²	400	625	900
Compatibilité sprinklers *	-	✓	✓	✗
Code	-	115 1146	115 1145	115 1144

* vitesse à 0,5 m de l'appareil < 5 m/s

VES (moteur AC)



VES (moteur EC)



		400	800	1 400
A	mm	560	720	860
B	mm	500	600	797
C	mm	185	170	220
D	mm	280	265	325
Poids	kg	18	24	34