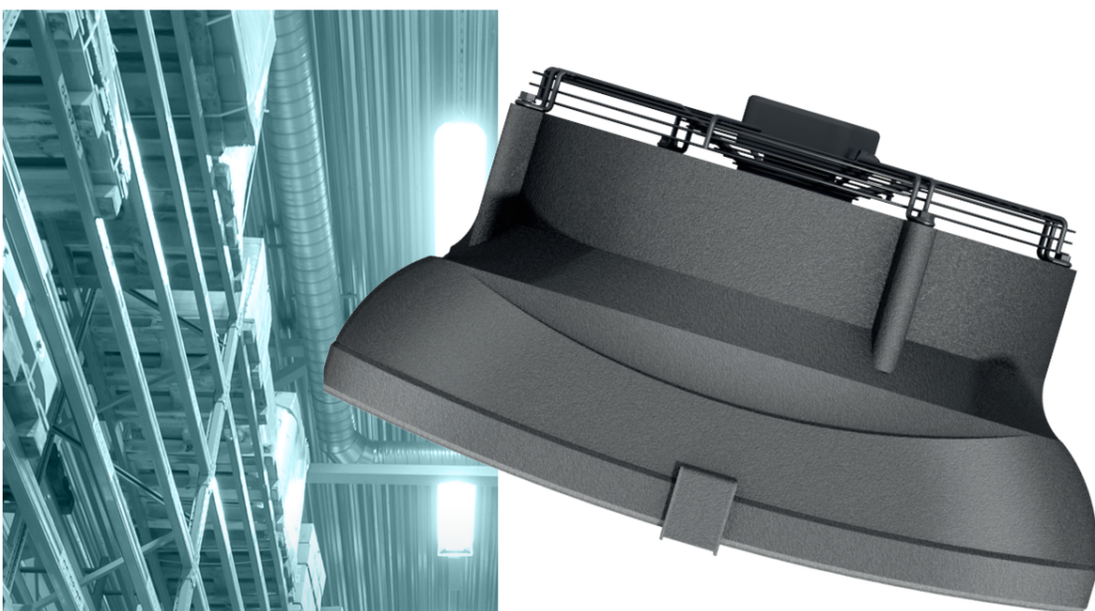


DTMIX

DESTRATIFICATEUR



CONCEPTION EN PP-E

○ DESCRIPTIF

- Débit d'air de **4 800 et 7 200 m³/h**
- Structure **PP-E** (polypropylène expansé) hautement résistant et garantie à vie.
- Déflecteurs horizontaux réglables.
- Ventilateur avec panier de protection en fils d'acier.

+ AVANTAGES

- Homogénéisation de la température
- Réduction de la facture énergétique
- Réduction du temps de préchauffage
- Simplicité d'installation
- Poids contenu

APPLICATION

- Destratification
- Bâtiments de grande hauteur jusqu'à 16 m
- Homogénéisation de la température

CARACTÉRISTIQUES

	AE DTMIX-1	AE DTMIX-2
Débit d'air maxi (m ³ /h)	4 800	7 200
Portée maxi (m)	11,4	16
Vitesse de rotation (tr/min)	1 400	1 400
Alimentation électrique	230V 50Hz Monophasé	
Puissance moteur (kW)	0,25	0,25
Intensité de fonctionnement (A)	1,08	2,2
Protection moteur IP	IP54	IP54
Poids (kg)	9,2	15,8
Niveau de pression sonore à 5 m (dBA)	54	57

DIMENSIONS

	AE DTMIX-1	AE DTMIX-2
Longueur (A) (mm)	680	780
Largeur (B) (mm)	570	718
Profondeur (C) (mm)	375	385
Diamètre (ØE) (mm)	450	550

