

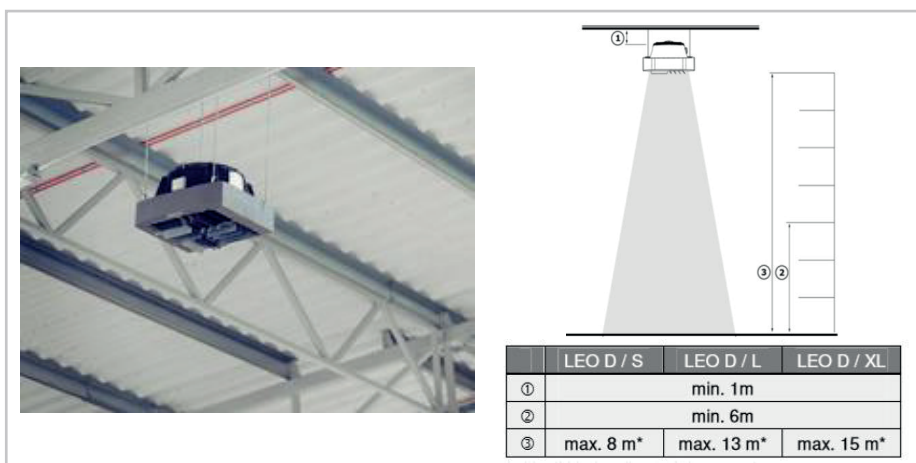
DESTRATIFICATEUR GAMME FLOWAIR LEO-D



Les destratificateurs FLOWAIR de la gamme LEO-D sont compatibles avec les autres systèmes FLOWAIR afin d'avoir une homogénéisation et une régulation optimale. Fixés en hauteur, ils récupèrent l'air chaud qui s'accumule dans le volume. Le pilotage est automatique. Idéal pour halls industriels, ateliers, salles d'exposition, entrepôts, installations sportives, édifices sacrés, etc...



LEO-D BMS



De série : Structure métallique laquée + habillage en EPP. Grille de soufflage avec ailettes réglables. Modèle BMS compatible avec système Flowair. Possibilité de travailler en mode autonome avec un thermostat individuel.

Appareils éligibles aux certificats d'économie d'énergie :

BAT - TH -142 (Tertiaire)
IND - BA -110 (Industrie)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE		LEO-D S BMS	LEO-D L BMS	LEO-D XL BMS
Débit d'air 3 vitesses	m ³ /h	1900 - 2200 - 2500	2800 - 4200 - 5200	3900 - 6100 - 7200
Portée maximale de l'air	m	8	-	-
Tension (50 Hz)	V	Mono230		
Puissance ventilateur	W	70 - 80 - 110	120 - 200 - 280	260 - 350 - 450
Intensité	A	0.3 - 0.4 - 0.5	0.6 - 1.0 - 1.3	1.3 - 1.6 - 2
Poids	kg	9	14	19.5
Dimensions	L x P x H (cm)	55 x 48 x 34.5	65 x 58 x 35.5	83 x 68 x 47.5
Degré IP		CE - IP54 (armoire commande BMS : IP65)		
Niveau sonore	dB(A)	57	65	73
Hauteur maxi recommandée	(m)	8	13	15



Thermostat électronique T-box permettant de piloter jusqu'à 31 unités FLOWAIR
Hygrostat



Thermostat électromécanique
Unitaire - ON-OFF + 3 vitesses + sélection puissance.