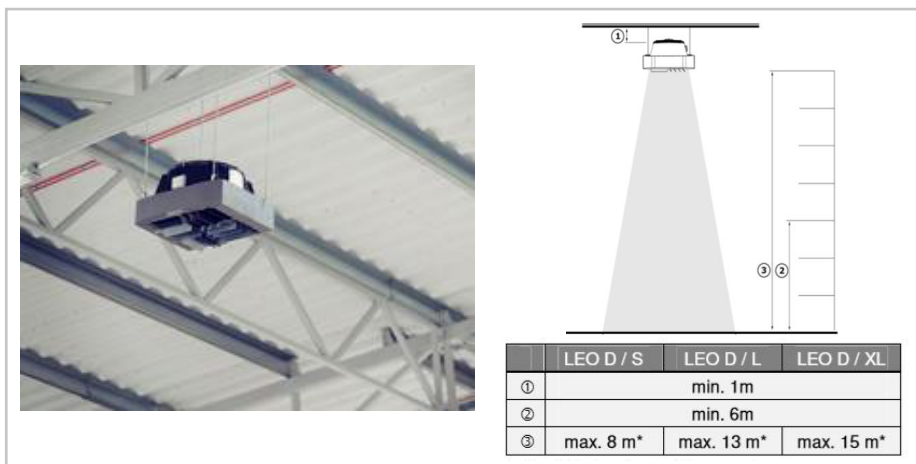


# DESTRATIFICATEUR

## 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...



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.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE		LEO-D S BMS	LEO-D L BMS	LEO-D XL BMS
Débit d'air 3 vitesses	m <sup>3</sup> /h	1900 - 2200 - 2500	2800 - 4200 - 5200	3900 - 6100 - 7200
Portée maximale de l'air	m	8	13	15
Tension	V	Mono230		
Puissance consommée	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 - 2.0
Poids	kg	9	14	19.5
Dimensions	L x l 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)	50 - 55 - 57	45 - 58 - 65	54 - 67 - 73



Thermostat électronique T-box permettant de piloter jusqu'à 32 unités FLOWAIR  
Hygrostat



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