

PENDER
France

Déstratificateurs



Pour locaux tertiaires et industriels

- **Option chauffage**
- **Optimisation énergétique**
- **Option ATEX pour déstratificateur**

PENDER FRANCE
www.pender.fr
infos@pender.fr
2024 v1



Modèle	ELC2000	ELC2002
Réf PENDER	052212	052214
Débit m3/h	7500	10000
Tension	230V/50Hz	230V/50Hz
Débit sonore	34.1	36.1

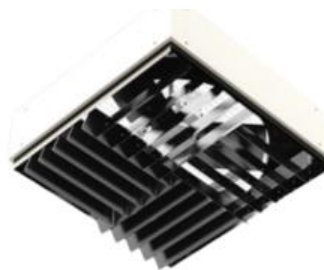
Appareil fabriqué à la demande Débits 2000 à 11000 m3/H
Peu répondre à diverses exigences : ATEX, haute température, Air vicié, environnement corrosif...

Accessoires de soufflage et couleur à la demande



Modèle	HC-3S
Réf PENDER	051701
Débit m3/h	Allure 1 : 3100 m3/H Allure 2 : 3900 / Allure 3 : 4600 m3/H
Tension	230V/50Hz
Débit sonore	Allure 1 : 52 Allure 2 : 56 Allure 3 : 61

Modèle	MHS12-360	MHS18-540	MHS24-730
Réf PENDER	053032	053033	053034
Débit m3/h	163105	283089	438818
Tension Moteur EC	400V50Hz	400V50Hz	400V50Hz

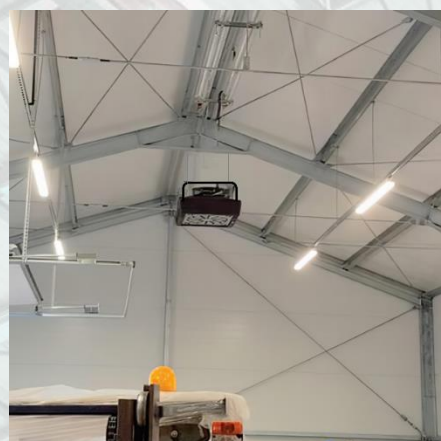


Modèle	XS1	XS2	XS3	XS4	XS5	XS6
Réf PENDER	052221	052222	052223	052224	052225	052226
Débit m3/h	2200	3600	4500	6400	6750	10200
Tension	230V/50Hz					
Débit sonore	52	55	57	59	59	62

Modèle	DHS900B	DHS900C
Réf PENDER	053030	053031
Débit m3/h	25000	20000
Tension	230V/50Hz zEC	400V/50Hz AC
Débit Sonore	73	67



PENDER France
Destratificateurs



Appareils PENDER



PENDER



Conception et Fabrication d'équipements Thermique Industriel.

PENDER FRANCE
www.pender.fr
infos@pender.fr
2024 v1