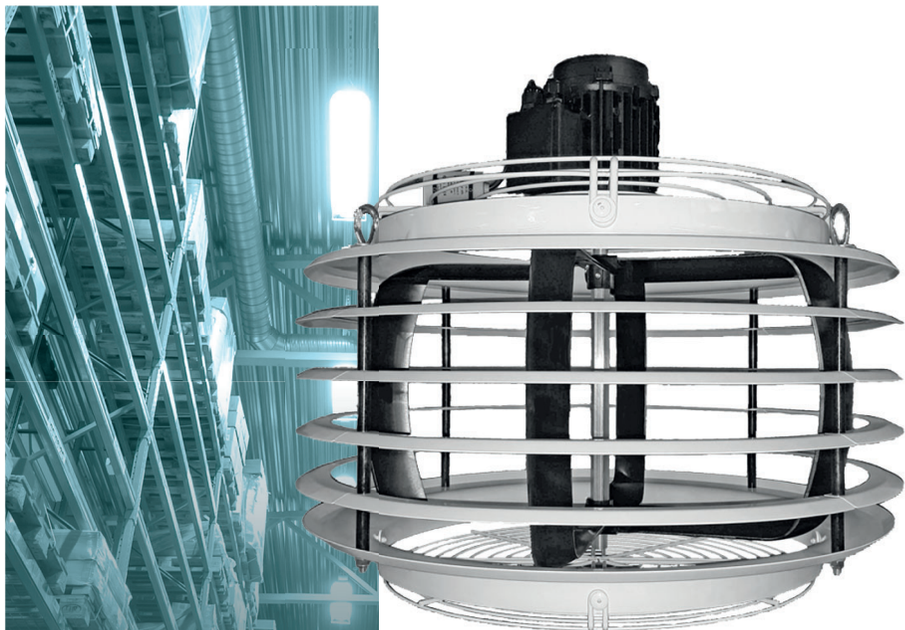


# DT DESTRATIFICATEUR



## ○ DESCRIPTIF

- Débit d'air de **7500 à 10000 m³/h**
- Rotor héli-centrifuge pour un soufflage radial
- Anneaux de suspension

## + AVANTAGES

- Homogénéisation de la température
- Réduction de la facture énergétique
- Simplicité d'installation

Eligible CEE avec thermostat



## APPLICATION

- Destratification
- Bâtiments de grande hauteur jusqu'à 6 m

## CARACTÉRISTIQUES

	Débit d'air (m³/h)	RPM	Raccord électrique	P élec. (W)	Niveau sonore à 5 m (dB(A))	Poids (kg)	Ø (mm)	Hauteur hors tout (mm)
<b>DT 75</b>	7500	700	230 / 240 V mono	220	34,1	10	680	570
<b>DT 100</b>	10000	700	230 / 240 V mono	310	36,1	11	680	570

