

TUVATHERM

AÉROTHERME CHAUD / FROID



HABITAT  
TERTIAIRE  
INDUSTRIE

LE TRAITEMENT D'AIR





# TUVATHERM

## AÉROTHERME CHAUD / FROID

### APPLICATIONS

- Aérotherme chaud / froid
- Adapté pour l'agroalimentaire, l'industrie et les bâtiments d'élevage.

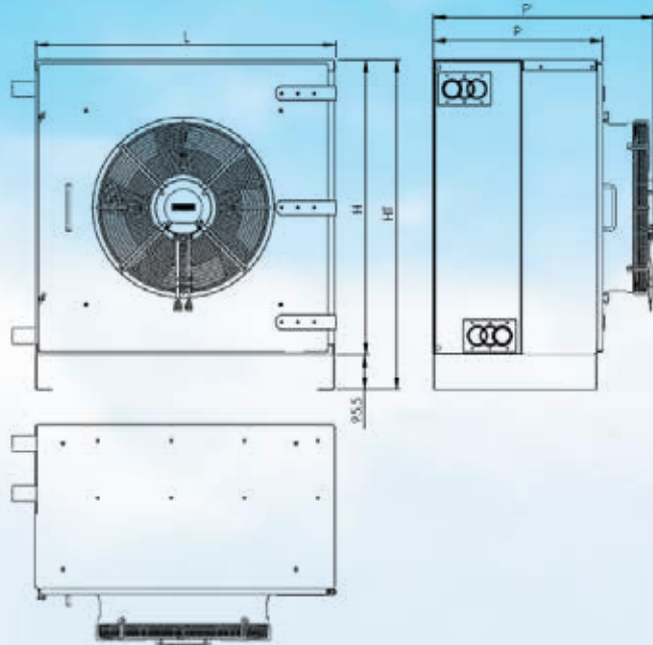
### POINTS FORTS

- Lavable
- Ventilateur et moteur EC haute efficacité énergétique
- Batteries sur mesure
- Trappe démontable pour accès facile aux composants

### DIMENSIONS

Type TUVATHERM	Débit d'air (m <sup>3</sup> /h)	L (mm)	P (mm)	P' (mm)	H (mm)	HT (mm)
35	2500	600	400	485	680	775
45	5000	800	400	530	880	975
50	7500	950	400	460	1060	1155
63	10000	1110	400	585	1190	1285

Sélections techniques sur mesure / Nous consulter



### DESCRIPTION

#### **Construction enveloppe :**

Structure autoportante en tôle acier galvanisé ou inox 304  
Trappe d'accès ventilateur et batterie  
Anneaux de levage  
Fixation possible sur rail du commerce

#### **Composants standards :**

##### **Ventilateurs :**

Type Axial dernière génération  
Moteur EC - 230V Mono - IP54  
Pilotage externe 0-10V - MODBUS RTU RS485

##### **Batterie à eau ou détente directe :**

Tube cuivre 0,35mm - Ailettes alu 20/100mm  
Pas d'ailettes 2,1mm à 7.0mm  
Rangs de 1 à 5

Traitements époxy, hérésite ou cathorèse possibles

##### **Batteries électriques :**

Epingles inox blindées  
Thermostats de sécurité à réarmement manuel et automatique  
Ecran anti-rayonnement

##### **Accessoires:**

- Interrupteur de proximité
- Régulateur d'ambiance
- V2V -V3V avec servomoteur
- Cartouches de dégivrage
- Supports muraux