



WTG-  
QUANTOR  
GMBH

# TA

## THERMOVENTILATEUR

- DESIGN MODERNE
- SILENCIEUX
- DISPONIBLE EN QUATRE MODÈLES (DE 3,44 KW À 16,02 KW)



IN FLOW WITH YOUR PRODUCTION.

# TA

## THERMOVENTILATEUR

Les aérothermes TA double flux sont utilisés pour le rafraîchissement ou le réchauffage d'espaces de grandes dimensions. Les TA fonctionnent par circulation d'eau glacée ou chaude provenant d'un refroidisseur ou réchauffeur d'eau. Le refroidisseur d'eau peut être celui utilisé pour la thermorégulation. Les aérothermes TA peuvent être intégrés à une installation existante.

Les TA sont équipés de ventilateurs d'un bas niveau sonore et de haute efficacité, leur nombre étant défini en fonction de la taille et donc de la puissance de l'appareil. La carrosserie du TA est réalisée en ABS recyclable, assemblé sans composant oxydables. Cela les rend spécialement adaptés aux environnements à taux élevé d'humidité, comme par exemple les caves, tout en assurant un niveau de qualité hygiénique élevé.



### TYPE DE BOISSON



### CARACTÉRISTIQUES

- ➔ Double flux d'air - projection énorme (2 x 13m)
- ➔ Très bas niveau sonore
- ➔ Réalisation robuste: haute résistance aux chocs thermiques (températures hautes et basses)
- ➔ Haut degré d'hygiène grâce aux angles arrondis, qui évitent les zones de rétention (qui favorisent le développement des bactéries)
- ➔ Appareils composés de matériels non corrosifs: batterie traitée avec un vernissage anti acide, carrosserie en ABS recyclable et vis en acier inoxydable
- ➔ Installation facile, avec accès aisé à l'intérieur de l'unité
- ➔ Carrosserie escamotable avec grille démontable, permettant un entretien facile

#### DONNÉES TECHNIQUES

Modèle		TA-W-1L-1	TA-W-4L-2	TA-W-6L-3	TA-W-7L-4	
Puissance *	kW	3,44 *	7,77 *	11,68 *	16,02 *	
Dimensions salles (jusqu'à) **	m <sup>3</sup>	300 **	750 **	1.500 **	2.200 **	
Débit d'air	m <sup>3</sup> /h	1.500	3.010	4.520	6.020	
Connexion entrée / sortie d'eau		1"	1"	1"	1"	
Ventilateur		230V/1Ph/50-60 Hz 1.250 rpm				
Projection (deux côtés)		2x13	2x13	2x13	2x13	
Quantité ventilateurs (Ø 350 mm)		1	2	3	4	
W max		1x100	2x105	3x107	4x105	
A max	m	1x0,5	2x0,5	3x0,5	4x0,5	
Dimensions:	L	mm	872	1.372	1.872	2.372
	L	mm	819	819	819	819
	H	mm	276	276	276	276
Poids	kg	20	33	47	60	

\* Capacité frigorifique variable selon les conditions de fonctionnement

\*\* Dimensions des locaux variables en fonction de l'isolation et de la localisation.

Modifications possibles sans informations préalable.