



ODELEC-NOLLET

# T.ONE AQUAAIR 06 CLASSIC

Sanitaire - Chauffage > Génie climatique > Énergie renouvelable > Pompe a chaleur > Aérothermie > T.ONE AQUAAIR 06 CLASSIC

<https://odelec-nollet.fr/alde-unité-supérieure-t-one-aquaair-06-classic-facade-ui-facade-ballon-100556449.html>

## Description courte

Marque : ALDES

Fabricant : ALDES

Référence :ALD35001202

Unité supérieure T.One AquaAIR 06 (chauffage seul et eau chaude sanitaire) + façade unité supérieure + façade ballon version classic



## Description

Unité supérieure T.One AquaAIR 06 (chauffage seul et eau chaude sanitaire) + façade unité supérieure + façade ballon version classic

## Description

• 3 modèles de 4, 5 et 6 kW. • Monophasé. • Rafraîchissement en option.

## Mise en œuvre

• Solution monosplit. • Fixation murale de l'unité intérieure en volume chauffé (placard technique). • Distribution de l'air via un faux-plafond étanche et isolé. • Diffusion de l'air par bouches motorisées. • Régulation par zone à l'aide de thermostats sans fil. • Commande centralisée pour choix du mode de fonctionnement et programmation horaire.

## Domaine d'application

• Résidentiel individuel et collectif. • Neuf et grosse rénovation.

## Conformité(s)

• Certification NF PAC. • Titre V Système : Système T.One® AquaAIR (Chauffage, ECS, Rafraîchissement) • Normes d'essais EN 14511, EN 14825 et EN16147. • Avis Technique XXX • Eligible au CEE : BAR-TH-129. • Conformité CE • ErP\*

## Avantages

• Montée en température d'eau chaude sanitaire très rapide. (4) • Intégration parfaite dans les logements, totale liberté d'aménagement intérieur. • COP exceptionnel jusqu'à 4,92.

## Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	ALDES	
Ean13	3542281139231	
Référence fabricant	35001202	
Caractéristiques produit	raccordement électrique	230
	puissance absorbée (kW)	6
	courant de démarrage (A)	20
	source de chaleur	air extérieur
	réfrigérant	R410 A
	niveau de puissance acoustique (dB(A))	38
	emplacement de montage	split
	classe d'efficacité énergétique	A+
	hauteur (mm)	640
	largeur (mm)	800
	profondeur (mm)	352
	poids (kg)	40
	QC Unité	1
	QCT	EA
<b>Document(s)</b>		
<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#">Documentation commerciale t.one® aquaair</a></li><li>• <a href="#">35033177-a-notice-commande-centralt-one_aquaair-t-one_air_fr</a></li><li>• <a href="#">35033171-d-notice_installation_tone-aquaair</a></li><li>• <a href="#">35033176-c-_notice_kit_manchette_t.one_air / t.one aquaair</a></li><li>• <a href="#">Texte_prescription_t_one_aqua_air</a></li><li>• <a href="#">Doc lancement t.one® aquaair</a></li><li>• <a href="#">Brochure logement collectif</a></li><li>• <a href="#">T.one aquaair - documentation technique</a></li><li>• <a href="#">Certificat ce aldes connect box</a></li><li>• <a href="#">Certificat ce t.one aquaair</a></li><li>• <a href="#">Guide_interventions_t_one®_aquaair</a></li><li>• <a href="#">Avis technique t.one air / t.one aquaair</a></li><li>• <a href="#">Doc technique t.one air / t.one aquaair</a></li><li>• <a href="#">Guide utilisateur t.one air / t.one aquaair</a></li><li>• <a href="#">Fiche erp t.one® aquaair</a></li><li>• <a href="#">Ee t.one aquaair 04</a></li><li>• <a href="#">Ee t.one aquaair 05</a></li><li>• <a href="#">Ee t.one aquaair 06</a></li><li>• <a href="#">Ee ballon t.one aquaair 175 l</a></li></ul>		
Ean13	3542281139231	
Fournisseur	ALDES	
Référence Odelec-Nollet	194007155	



