

Les Services Aldes pour le confort thermique Plus de sérénité dans l'air

Plus de sérénité

Conformité, performance et pérennité de l'installation, la Mise En Service Aldes vous assure le bon fonctionnement dans le temps de votre système ou produit.

Plus d'économie

Assurance d'un réglage et paramétrage optimal conforme aux besoins permettant d'importantes économies d'énergie.

Plus de garantie

Départ de la garantie constructeur 2 ans pièces à la date réelle de la Mise En Service.



T.Flow® Hygro+ et T.Flow® Nano



T.One® AquaAIR

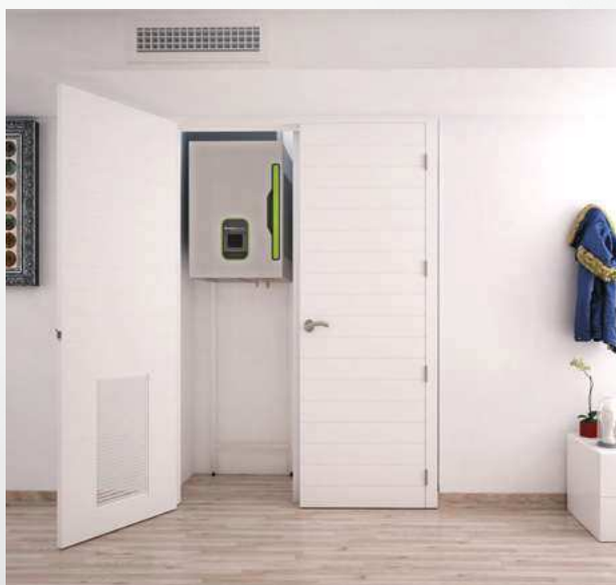


T.One® AIR

T.One® horizontal

Le +

Démarrage de votre garantie à la date réelle de la Mise en Service Aldes !



Lors de votre commande de l'équipement, achetez la Mise En Service (MES) correspondante. Votre produit est installé et prêt à être démarré ? Contactez le pôle service de l'Agence Aldes la plus proche pour déclencher votre offre de Mise En Service. Un professionnel agréé interviendra sous 10 jours ouvrables⁽¹⁾ maximum pour effectuer la Mise En Service de votre équipement (frais de déplacement inclus pour France Métropolitaine, hors Corse).

Les 4 étapes de la Mise En Service Aldes

1	Vérifications	2	Réglages	3	Mesures & tests fonctionnels
	<p>Mise en œuvre</p> <ul style="list-style-type: none"> - Conformité de l'installation, y compris plénum pour PAC Air/Air - Évacuation des condensats <p>Raccordements aérauliques</p> <p>Raccordement hydraulique (pour CET)</p> <p>Vérification électrique</p>		<p>Chauffe-eau thermodynamique</p> <ul style="list-style-type: none"> - Température de consigne, configuration logement, tarification, caisson de ventilation (modèle collectif) <p>PAC Air/Air (T.One® AIR / T.One® AquaAIR)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mise en fonctionnement : réalisation des dudgeons, test sous pression d'azote et tirage au vide, ouverture des vannes de service - Paramétrage : injection du soft, adressage thermostats, consigne eau chaude (cas échéant) 		<p>Chauffe-eau thermodynamique</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dépressions aux bouches d'extraction (dans les logements haut et bas pour les modèles implantés en habitat collectif), températures... <p>PAC Air/Air (T.One® AIR / T.One® AquaAIR)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mode chaud/mode froid (cas échéant), ouverture des bouches de diffusion, mesure de vitesse d'air - Production eau chaude (cas échéant)
4	Conseils & rapport de mise en service		Explication des différentes fonctionnalités, conseils d'utilisation et remise d'un rapport détaillé de Mise En Service		

Offre de services	Référence du produit concerné	Référence service	Prix H.T
MES T.Flow® Hygro+ et T.Flow® Nano habitat individuel	11023198 / 11023384 11023394 / 11023396	11099902	280
MES T.Flow® Hygro+ et T.Flow® Nano habitat collectif ⁽²⁾	11023199 / 11023385 11023395 / 11023397	11099912	200
Contre-visite T.Flow® ⁽³⁾	Toutes références T.Flow®	11099908	150
MES T.One® AIR	De 35001300 à 35001303 De 35001320 à 35001323	11099918	500
MES T.One® AquaAIR	De 35001200 à 35001202 De 35001210 à 35001212 De 35001220 à 35001222 De 35001230 à 35001232	11099939	500
Contre-visite T.One® AIR / T.One® AIR AquaAIR ⁽³⁾	Toutes références T.One®	11099920	280
Option rafraîchissement T.One® (Ancienne gamme T.One® V et T.One® H)	De 35710187 à 35710191 De 35710196 à 35710199	35799993	250
Option rafraîchissement T.One® AIR / T.One® AquaAIR	De 35001300 à 35001303 De 35001200 à 35001202 De 35001210 à 35001212	35799992	250

Pour d'autres offres de services et garanties, nous consulter.

(1) Date exacte à convenir avec l'intervenant.
 (2) A partir de 5 ballons. Au-delà de 10, nous consulter.
 (3) Si M.E.S impossible lors de l'intervention.