










Produit Aldes	Photo produits	Références	Éligible Prime Renov' (Sous conditions de Ressources)	Justificatif	Éligible CEE (Pour tous)	Domaine d'application CEE	Fiche CEE	Justificatif CEE	Installation
Dee Fly Cube®300 Auto MW		11023219 et 11023235							
InspirAIR® Top 300 Premium		11023474	✓	Centrale Double Flux certifiée et de classe d'efficacité énergétique A selon RE 1254/2014	✓	Bâtiments résidentiels existants en France Métropolitaine	VMC Double Flux Autoréglable (BAR-TH 125)	Centrale Double Flux certifiée et de classe d'efficacité énergétique A selon RE 1254/2014	Par un professionnel
InspirAIR® Home SC370 Auto		11023316 à 11023317							
EasyHOME® Hygro Premium MW et HP associé à des entrées d'air et bouches BAHIA		EasyHOME Hygro Premium MW: 11033033/034/035/036/042/043/044/069/075 EasyHOME Hygro Premium HP: 11033046/047/072							
EasyHOME® Hygro Compact Premium MW, Compact 6P Premium MW et HP associé à des entrées d'air et bouches BAHIA		EasyHOME® Hygro COMPA CT 6P Premium MW: 11033067 EasyHOME® Hygro COMPA CT Premium HP: 11033052/054/074 EasyHOME® Hygro COMPA CT Premium MW: 11033050/051/073	NA	NA	✓	Bâtiments résidentiels existants en France Métropolitaine	VMC Simple Flux Hygroréglable (BAR-TH 127)	Avis technique simple flux Hygro et caisson de ventilation de puissance électrique absorbée pondérée ≤ 15WThC en F4 1B 1WC	Par un professionnel

<p>T.Flow® Hygro+ T.Flow® Nano</p>		<p>T.Flow® Hygro+ : 11023198 et 11023199 11023384 et 11023385 T.Flow® Nano : 11023394 et 11023397</p>	<p>✓ **</p>	<p>Une efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau : $\eta_{wh} \geq 95\%$ (profil M)** ; $\eta_{wh} \geq 100\%$ (profil L)**</p>	<p>✓</p>	<p>Bâtiments résidentiels existants en France Métropolitaine</p>	<p>Chauffe-eau Thermodynamique (BAR-TH 148)</p>	<p>Justificatif d'un COP selon EN16147 supérieur ou égal à 2,4 (ou 2,5 sur air extrait).</p>	<p>Par un professionnel RGE</p>
<p>T.One® AquaAIR</p>		<p>Classic Chauffage seul : 35001200 à 35001202 Premium Chauffage seul : 35001210 à 35001212 Classic Réversible : 35001220 à 35001222 Premium Réversible : 35001230 à 35001232</p>							
<p>T.One® AIR R32</p>		<p>Chauffage seul : 35001400 à 35001403 Réversible : 35001420 à 35001423</p>	<p>NA</p>	<p>NA</p>	<p>✓</p>	<p>Bâtiments résidentiels existants en France Métropolitaine</p>	<p>PAC AIR/AIR (BAR-TH 129)</p>	<p>Justificatif d'un SCOP $\geq 3,9$.</p>	<p>Par un professionnel RGE</p>
<p>T.One® Horizontal</p>		<p>35710387 à 35710391</p>							