

NOUVEAU

Alféa Excellia

POMPE À CHALEUR AIR/EAU SPLIT INVERTER HAUTES PERFORMANCES

Les  produits



5 modèles de
11 à 16 kW

Monophasé / Triphasé

Remplacement ou relève
chaudière

Tous émetteurs
(dimensionnement conseillé
60°C T° départ maxi)

Gamme chaud seul et option froid

• 60°C départ d'eau thermodynamique jusqu'à -20°C extérieur

- Puissance nominale tenue par basse température extérieure
- Régulation loi d'eau full Inverter
- Fonctionnement sans glycol, ni vanne filtre, ni contrôleur de débit
- COP jusqu'à 4,3



GARANTIE
2 ans
pièces

GARANTIE**
+1 an
en option

** 3 ans pièces et 1 an main-d'œuvre, si mise en service effectuée par un SAV agréé dans les 6 mois maximum à compter de la date de facturation par Atlantic.

FOURNITURES

Unité extérieure full Inverter intégrant

- Circuit frigorifique technologie à réinjection de liquide en phase de compression (R410A)
- Compresseur Twin Rotary
- Double ventilateur
- Régulation full Inverter

Module intérieur mural intégrant

- Échangeur coaxial immergé dans un ballon tampon
- Tableau électrique et borniers de raccordement
- Régulation loi d'eau
- Circulateur classe A
- Vase d'expansion, soupape, etc.
- Appoint électrique (**option**)

ECS & ACCESSOIRES

- Voir pages 49 à 51

SERVICES

- Service de dimensionnement offert (voir pages 4 à 7)
- Mise en service par des SAV agréés Atlantic

LIVRAISON

- Livrée en **2 colis**
 - 1 colis unité intérieure
 - 1 colis unité extérieure

Références

	PUISSANCE (W)	RÉFÉRENCE
Alféa Excellia 11	10 800	522 888
Alféa Excellia 14	13 500	522 889
Alféa Excellia Tri 11	10 800	522 890
Alféa Excellia Tri 14	13 000	522 891
Alféa Excellia Tri 16	15 170	522 892
Appoint 6 kW 230 V Mono	3 000 / 6 000	073 985
Appoint 9 kW 400 V Tri	9 000	073 987

Pour les accessoires disponibles, voir pages 49 à 51.