



### Classification énergétique

Amélioration de la classification énergétique, grâce à l'utilisation de réfrigérant R-290, de ventilateurs électroniques et l'optimisation de la circulation de l'air, ayant une température intérieure plus uniforme.

### Nouveau contrôleur digital

Le nouveau contrôleur numérique tactile et intuitif IP 65 a une plus Grande Précision sur le contrôle de température. Régulation facile des températures souhaitées.

### Éclairage

Éclairage LED, réduisant la consommation énergétique entre 80% et 90%, par rapport à une ampoule traditionnelle

### Réfrigération

Système de froid monoblock.  
Dégivrage par gaz chaud (BT).  
Ventilateurs électroniques (BT).  
Système de condensation ventilé.  
Système d'évaporation forcé.  
Bac d'évaporation sans résistance électrique pour une meilleure efficacité énergétique..

### Portes

Portes avec manoir à double poignée intégrée et charnière pivotant avec auto-blocage.  
Ils comprennent une bande plate "cleanless" à quatre chambres facilement amovibles et les portes sont réversibles.  
Possibilité de changer le sens d'ouverture des portes

MODELE	PUISSANCE Watt	ALIMENTATION Volt	CAPACITE Litres	Nbre PORTES	Nbre GRILLE/JEU DE GLISSIERE	EVAPORATEUR	Dimensions L x P x H (mm)	DEGIVRAGE	GAZ
AGB 701 BT	664	230	560	1	3	VENTILE	687 x794 x 2130	AUTOMATIQUE	R-290
AGB 1402	1054	230	1240	2	6	VENTILE	1385x794x2130	AUTOMATIQUE	R-290