**CHAUFFE-EAU THERMODYNAMIQUE**

* **Capacité (Litres)**

270

**Production d'eau chaude jusqu'à (°C)**

55

* **Puissance absorbée Chaud +7°C Nom. (W)**

215

**Puissance absorbée Chaud +15°C Nom. (W)**

216

* **COP +7°C (W/W)**

3,450

**COP +15°C (W/W)**

3,850

* **Efficacité saisonnière**

155

**Classe énergétique Froid (de A+ à F)**

A+

* **Profil**

L

**Conso énergétique annuelle (kWh)**

646

* **Pression sonore (1m) Chaud Auto/Mode Turbo (dBA)**

38/41

**Débit d'air Chaud Min./Nom. (m3/h)**

264/402

* **Poids net (kg)**

119

**Dimensions LxHxP (mm)**

580 x 2008 x 582

**INFORMATION SUR LE FLUIDE FRIGORIGĖNE**

* **Gaz à effet de serre fluorés**

Oui

**Quantité d’agent frigorigène préchargé (kg)**

0,750

* **Type de fluide frigorigène**

R134A

**Potentiel de réchauffement global (PRG) du fluide frigorigène**

1430

* **PRG total (équivalent en tonnes de CO2)**

1,073

**Hermétiquement scellé**

Oui