

Référence du modèle **FCID X100**Nom du fournisseur ou marque commerciale **Candy**[M] Built-in / Free standing **Encastrable**Product Line **Fours**Poids net (kg) **22,3**Indice d'Efficacité énergétique (EEI), cavité à gauche **95.2**

Indice d'Efficacité énergétique (EEI), cavité à droite

Classe énergétique - cavité 1 **A**

Classe énergétique - cavité 2

Energy consumption conventional (kWh) - cavity 1 **0.80**

Consommation d'énergie convection naturelle (kWh) - cavité 2

Consommation d'énergie en chaleur tournante (kWh) - cavité 1 **0.00**

Consommation d'énergie en chaleur tournante (kWh) - cavité 2

Nombre de fours **1**Type d'énergie **Electricity**Heat source(s) - cavity 2 **-**Volume de la cavité (litres) - cavité 1 **70**

Volume de la cavité (litres) - cavité 2

Product information for networked equipment as per Regulation (EU) n° 801/2013

Référence du modèle

FCID X100

Consommation d'électricité en mode veille

0,5

Standby power management delay [min]

Off mode power consumption [W]

Off mode power management delay [min]

Consommation d'électricité en mode veille de réseau

0

Networked standby power management delay [min]

Networked standby power consumption with all wired network ports connected and all wireless network ports activated [W]

How to activate wireless network port

-

How to deactivate wireless network port

-