

Référence du modèle

FIDC N605 L

Nom du fournisseur ou marque commerciale

Candy

[M] Built-in / Free standing

Encastrable

Product Line

Fours

Poids net (kg)

27,2

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

81.7

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

Classe énergétique - cavité 1

A+

Classe énergétique - cavité 2

0

Energy consumption conventional (kWh) - cavity 1

0.98

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

0.00

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

0.67

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

0.00

Nombre de fours

1

Type d'énergie

Electricity

Heat source(s) - cavity 2

-

Volume de la cavité (litres) - cavité 1

65

Volume de la cavité (litres) - cavité 2

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

Référence du modèle

FIDC N605 L

Consommation d'électricité en mode veille

1

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

-