

Référence du modèle

FIDC N265

Nom du fournisseur ou marque commerciale

Candy

[M] Built-in / Free standing

Encastrable

Product Line

Fours

Poids net (kg)

28,1

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

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

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

-