

Identyfikator modelu FIDC N502

Nazwa dostawcy lub znak towarowy Candy

[M] Built-in / Free standing Do zabudowy

Product Line Piekarniki

Waga netto (kg) 25,2

Wskaźnik efektywności energetycznej 1 komory 95.1

Wskaźnik efektywności enerycznej 2 komory

Klasa efektywności energetycznej 1 komory A

Klasa efektywności energetycznej 2 komory 0

Energy consumption conventional (kWh) - cavity 1 0.98

Zużycie energii dla cyklu w trybie tradycyjnym (kWh) 2 komora 0.00

Zużycie energii dla cyklu z włączonym wentylatorem (kWh) 1 komora 0.78

Zużycie energii dla cyklu z włączonym wentylatorem (kWh) 2 komora 0.00

Liczba komór 1

Źródło ciepła electricity

Heat source(s) - cavity 2 -

Pojemność wnętrza (l) - komora 1 65

Pojemność wnętrza (l) - komora 2

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

Identyfikator modelu

FIDC N502

Zużycie energii w trybie czuwania (W)

0,5

Standby power management delay [min]

Off mode power consumption [W]

Off mode power management delay [min]

Zużycie energii w trybie czuwania w sieci (W)

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

-