

Scheda prodotto conforme al Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 e 66/2014

Identificativo del modello	FIDC X502
Nome o marchio del fornitore	Candy
[M] Built-in / Free standing	Incasso
Product Line	Forni
Peso netto (kg)	24,4
Energy Efficiency Index, EEI Cav 1	95.1
Energy Efficiency Index, EEI Cav 2	
Classe energetica -camera 1	A
Classe energetica -camera 2	0
Energy consumption conventional (kWh) - cavity 1	0.98
Consumo energetico convenzionale (kWh) - camera 2	0.00
Consumo energetico con aria forzata (kWh) - camera 1	0.78
Consumo energetico con aria forzata (kWh) - camera 2	0.00
Numero forno	1
Input energetico	Elettrico
Heat source(s) - cavity 2	-
Capacità cavità(l) - cavità1	65
Capacità cavità(l) - cavità2	

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

Identificativo del modello

FIDC X502

Consumo di energia in modo standby [W]

0,5

Standby power management delay [min]

Off mode power consumption [W]

Off mode power management delay [min]

Consumo di energia in modo standby in rete [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

-