

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

Identificativo del modello

HOC5S747INWIFI

Nome o marchio del fornitore	Hoover
[M] Built-in / Free standing	Incasso
Product Line	Forni
Peso netto (kg)	30,5
Energy Efficiency Index, EEI Cav 1	81.0
Energy Efficiency Index, EEI Cav 2	
Classe energetica -camera 1	A+
Classe energetica -camera 2	
Energy consumption conventional (kWh) - cavity 1	1.10
Consumo energetico convenzionale (kWh) - camera 2	0.00
Consumo energetico con aria forzata (kWh) - camera 1	0.68
Consumo energetico con aria forzata (kWh) - camera 2	0.00
Numero forno	
Input energetico	Elettrico
Heat source(s) - cavity 2	
Capacità cavità(l) - cavità1	70
Capacità cavità(l) - cavità2	

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

Identificativo del modello

HOC5S747INWIFI

Consumo di energia in modo standby [W]

1

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]

2

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