

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

Identificativo del modello

HOC3U5178IN WIFI

Nome o marchio del fornitore	Hoover
[M] Built-in / Free standing	Incasso
Product Line	Forni
Peso netto (kg)	36,6
Energy Efficiency Index, EEI Cav 1	95.2
Energy Efficiency Index, EEI Cav 2	
Classe energetica -camera 1	A
Classe energetica -camera 2	
Energy consumption conventional (kWh) - cavity 1	0.96
Consumo energetico convenzionale (kWh) - camera 2	
Consumo energetico con aria forzata (kWh) - camera 1	0.80
Consumo energetico con aria forzata (kWh) - camera 2	
Numero forno	1
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

HOC3U5178IN WIFI

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