

## Référence produit

Marque	Haier
[M] Built-in / Free standing	Encastrable
Product Line	Fours
Poids net (kg)	37,4
Indice d'Efficacité énergétique (EEI), cavité à gauche	81.0
Indice d'Efficacité énergétique (EEI), cavité à droite	
Classe énergétique - cavité 1	A+
Classe énergétique - cavité 2	
Energy consumption conventional (kWh) - cavity 1	1.10
Consommation d'énergie convection naturelle (kWh) - cavité 2	
Consommation d'énergie en chaleur tournante (kWh) - cavité 1	0.68
Consommation d'énergie en chaleur tournante (kWh) - cavité 2	
Nombre de fours	
Type d'énergie	Electricity
Heat source(s) - cavity 2	
Volume de la cavité (litres) - cavité 1	70
Volume de la cavité (litres) - cavité 2	

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

### Référence produit

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	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