




ENERG Y UJA
 энергия · ενεργεια IE IA

Cylinda S8474K






74 L



0.82 kWh/cycle*

* цикъл · cyklus · porton · zklus · průprava · ciclo · tsükel · ohjelma · ciklus ciklas · cikls · cikli · cyclus · cykl · ciclo · program · cykel

65/2014

743202

INFORMATIONSBLAD

MODELL	S8474K	
Index för energieffektivitet (EEI cavity)	95,3	
Antal håligheter	1	
Värmekälla för hålrum		
Hålrummets volym i liter	74	
Ljustyp	Halogen	
Energieffektivitetsklass för en ljuskälla	G	
Typ av kokplatta	electric	
Antal elektriska matlagningszoner/områden	4	
Värmeteknik (zoner och matlagningsområden med induktion, strålände matlagningsområden, fasta plattor) per matlagningszon och/eller matlagningsområde.	radiant	
För cirkulära matlagningszoner eller områden: diameter (∅) av användbar yta per eluppvärmd matlagningszon, avrundat till närmaste 5 mm (cm)	15	18,5
	21,5	15
För icke-cirkulära matlagningszoner eller områden: längd och bredd av användbar yta per eluppvärmd matlagningszon eller område, avrundat till närmaste 5 mm:		
Längd [cm]		
Bredd [cm]		
Energiförbrukning per elektrisk kokzon eller yta beräknad per kg (EC Elektrisk spis) - [Wh/kg].	189,5	189,6
	182,3	189,5
Energiförbrukning för kokplattan beräknad per kg (EC Elektrisk spis) - [Wh/kg]	187,7	
Antal gasbrännare	-	
Energiernas effektivitet per gasbrännare (EE _{gasbrännare} gasbrännare)		
Energiernas effektivitet för gasspisen (EE _{gashäll}) - [Wh/kg]	-	