

ENERG Y IJA
енергия · ενεργεια IE IA

Cylinda SIB8462KVES

70 L

0.98 kWh/cycle*

0.80 kWh/cycle*

* цикл · siklus · porton · zklus · პროგრამა · ciclo · tsükkel · ohjelma · ciklus
ciklas · cikls · ciklu · cyclus · cykl · ciclo · program · cycle

65/2014

INFORMATIONSBLAD

MODELL	SIB8462KVES	
Index för energieffektivitet (EEI cavity)	95,2	
Antal håligheter	1	
Värmekälla för hålrums		
Hålrumsnets volym i liter	70	
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.	induction	
För cirkulära matlagningszoner eller områden: diameter (Ø) av användbar yta per eluppvärmd matlagningszon, avrundat till närmaste 5 mm (cm)	18,5	21
För icke-cirkulära matlagningszoner eller områden: längd och bredd av användbar yta per eluppvärmd matlagningszon eller område, avrundat till närmaste 5 mm:	18,5	14,5
Längd [cm]		
Bredd [cm]		
Energiförbrukning per elektrisk kokzon eller yta beräknad per kg (EC _{Elektrisk spis}) - [Wh/kg].	172,5	171,4
	172,5	179,5
Energiförbrukning för kokplattan beräknad per kg (EC _{Elektrisk spis}) - [Wh/kg]	174,0	
Antal gasbrännare	-	
Energiernas effektivitet per gasbrännare (EE _{gasbrännare})		
Energiernas effektivitet för gasspisen (EE _{gashäll}) - [Wh/kg]	-	