

ENERG Y UA
енергия · енергетика IE IA

Cylinda S8362KV

70 L

1.03 kWh/cycle*

0.80 kWh/cycle*

* уникъл - cyklus - portion - zklus - rpolypasua - ciclo - tsikket - ohjelma - ciklus
ciklas - cikls - ciklu - cyclus - cykl - ciclo - program - cykel

65/2014

INFORMATIONSBLAD

MODELL	S8362KV
Index för energieffektivitet (EEI cavity)	95,2
Antal håligheter	1
Värmekälla för hålrums	
Hålrummets 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, strålande 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 18,5
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]	189,5 194,7 186,6 189,6
Energiförbrukning för kokplattan beräknad per kg (EC Elektrisk spis) - [Wh/kg]	190,1
Antal gasbrännare	-
Energiernas effektivitet per gasbrännare (EE _{gasbrännare} gasbrännare)	
Energiernas effektivitet för gasspisen (EE _{gashäll}) - [Wh/kg]	-