



  
**Cylinda** S8274K



**A+++**  
**A++**  
**A+**  
**A**  
**B**  
**C**  
**D**

**A**



**74<sub>L</sub>**


**0.82 kWh/cycle\***

\* цешка - cyklus - porton - zylus - nalyapazut - ciclo - tsükkel - ohjelma - ciklus - ciklus - ciklu - cyclus - cykl - ciclo - program - cycle

65/2014

## INFORMATIONSBLAG

MODELL	S8274K				
Index för energieffektivitet (EEI cavity)	95,3				
Antal håligheter	1				
Värmekälla för hålrums					
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, 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)	<table border="1"> <tr> <td>15</td> <td>18,5</td> </tr> <tr> <td>21,5</td> <td>15</td> </tr> </table>	15	18,5	21,5	15
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]	<table border="1"><tr><td></td></tr></table>				
Bredd [cm]	<table border="1"><tr><td></td></tr></table>				
Energiförbrukning per elektrisk kokzon eller yta beräknad per kg (EC <sub>Elektrisk spis</sub> ) - [Wh/kg]	<table border="1"> <tr> <td>189,5</td> <td>189,6</td> </tr> <tr> <td>182,3</td> <td>189,5</td> </tr> </table>	189,5	189,6	182,3	189,5
189,5	189,6				
182,3	189,5				
Energiförbrukning för kokplattan beräknad per kg (EC <sub>Elektrisk spis</sub> ) - [Wh/kg]	187,7				
Antal gasbrännare	-				
Energiernas effektivitet per gasbrännare (EE <sub>gasbrännare</sub> )	<table border="1"><tr><td></td></tr></table>				
Energiernas effektivitet för gasspisen (EE <sub>gashäll</sub> ) - [Wh/kg]	-				