

INFORMAČNÍ LIST

Směrnice o energetickém štítkování EU2010/30/EU-Ne65/2014 pro trouby

Značka	Beko						
Model	FSM52020DW						
Index účinnosti na dutinu EEI	106.3						
Třída energetické účinnosti	A						
Spotřeba energie (kWh)-Konvenční ohřev, za cyklus (1)	0.88						
Spotřeba energie (kWh)-Konvekce s horkovzduchem na cyklus (1)	0.83						
Použitelný objem (litry)	55						
Počet dutin	1.0						
Tepelný zdroj na dutinu	<table border="1"> <tr> <td>Elektrický</td> <td>x</td> </tr> <tr> <td>Plynový</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Kombinace</td> <td></td> </tr> </table>	Elektrický	x	Plynový		Kombinace	
Elektrický	x						
Plynový							
Kombinace							

NÁVOD K POUŽITÍ
INFORMACE O VÝROBku

Spříruje ustanovení směrnice 2009/125/ES – Nařízení č. 66/2014

Značka	Beko						
Model	FSM52020DW						
Typ trouby	<table border="1"> <tr> <td>Vodné stříd.</td> <td>x</td> </tr> <tr> <td>Vestavěná</td> <td></td> </tr> </table>	Vodné stříd.	x	Vestavěná			
Vodné stříd.	x						
Vestavěná							
Hmotnost spotřebiče (M) (Čistá hmotnost) kg	40.8						
Počet dutin	1.0						
Tepelný zdroj na dutinu	<table border="1"> <tr> <td>Elektrický</td> <td>x</td> </tr> <tr> <td>Plynový</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Kombinace</td> <td></td> </tr> </table>	Elektrický	x	Plynový		Kombinace	
Elektrický	x						
Plynový							
Kombinace							
Použitelný objem (litry)	55						
Spotřeba energie (elektrina) nutné k ohřátí standardního pokrmu v dutině elektricky využívané trouby během cyklu v horkovzdušném režimu na dutinu (kWh/cyklus), elektrická trouba ES(elektrická finále energie)	0.88						
Spotřeba energie nutné k ohřátí standardního pokrmu v dutině elektřinou využívané trouby během cyklu v konvenčním režimu na dutinu (kWh/cyklus), elektrická trouba ES(elektrická finále energie)	0.83						
Spotřeba energie nutné k ohřátí standardního pokrmu v dutině plynem využívané trouby během cyklu v horkovzdušném režimu na dutinu (kWh/cyklus), plynová trouba ES (1)(plynová finále energie)							
Spotřeba energie nutné k ohřátí standardního pokrmu v dutině plynem využívané trouby během cyklu v horkovzdušném režimu na dutinu (kWh/cyklus), plynová trouba ES (1)(plynová finále energie)							
Index účinnosti na dutinu EEI	106.3						

Informace pro domácí plynové varné desky

Spříruje ustanovení směrnice 2009/125/ES – Nařízení č. 66/2014

Značka	Beko								
Model	FSM52020DW								
Typ desky	<table border="1"> <tr> <td>Elektrický</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Plynový</td> <td>x</td> </tr> <tr> <td>Kombinace</td> <td></td> </tr> </table>	Elektrický		Plynový	x	Kombinace			
Elektrický									
Plynový	x								
Kombinace									
Počet horáků	4								
Energetická účinnost na plynový horák EE	<table border="1"> <tr> <td>Levý přední horák</td> <td>64.0</td> </tr> <tr> <td>Levý zadní horák</td> <td>64.0</td> </tr> <tr> <td>Pravý přední horák</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Pravý zadní horák</td> <td>64.0</td> </tr> </table>	Levý přední horák	64.0	Levý zadní horák	64.0	Pravý přední horák	-	Pravý zadní horák	64.0
Levý přední horák	64.0								
Levý zadní horák	64.0								
Pravý přední horák	-								
Pravý zadní horák	64.0								
Energetická účinnost plynové desky EE	64.0								

(1) 1 kWh/cyklus = 3.6 MJ/cyklus.

7786982116 / 285367628 / AB cs_CZ