

**INFORMAČNÝ LIST**

Norma o energetickom štitkovaní EU2010/30/EU-No65/2014 pre rúry(\*)

Značka	Beko	
Model	FSM52120DW	
Index energetickej efektívnosti na dutinu EEI		94,8
Trieda energetickej efektívnosti		A
Spotreba energie (kWh) – konvenčný ohrev na cyklus (1)		0,92
Spotreba energie (kWh) - nútené prúdenie vzduchu na cyklus (1)		0,74
Počet dutín		1
Zdroj ohrevu dutiny rúry	Elektrický	x
	Plynová	
	Mix	
Využitelný objem (litre)		55

(\*)výhradne pre krajiny EU

7786982115 285369753 AC sk\_SK

<b>NÁVOD NA POUŽÍVANIE(*)</b>		
<b>INFORMÁCIE O PRODUKTE</b>		
V súlade s normou EÚ 2009/125/ES – nariadenie č. 66/2014(*)		
Značka	Beko	
Model	FSM52120DW	
Typ rúry	Voľne stojaca	x
	Vstavaná	
Hmotnosť spotrebiča (M) (čistá hmotnosť) kg	43,30	
Počet dutín	1	
Zdroj ohrevu dutiny rúry	Elektrický	x
	Plynová	
	Mix	
Využitelný objem (litre)	55	
Spotreba energie (elektrickej) potrebnej na ohrev štandardizovaného objemu v dutine elektricky ohrievanej rúry počas cyklu v konvenčnom režime na dutinu (kWh/cykus) - elektrická dutina EC(Elektrická posledný energie)	0,92	
Spotreba energie potrebná na ohrev štandardizovaného objemu v dutine elektricky ohrievanej rúry počas cyklu v režime s podporou ventilátora na dutinu (kWh/cykus) - elektrická dutina EC(Elektrická posledný energie)	0,74	
Spotreba energie potrebná na ohrev štandardizovaného objemu v dutine plynovo ohrievanej rúry počas cyklu v konvenčnom režime na dutinu (Mj/cykus) (kWh/cykus) - plynová dutina EC (1)(Plynová posledný energie)	0,00 MJ	
Spotreba energie potrebná na ohrev štandardizovaného objemu v dutine plynovo ohrievanej rúry počas cyklu v režime s podporou ventilátora na dutinu (Mj/cykus) (kWh/cykus) - plynová dutina EC (1)(Plynová posledný energie)	0,00 MJ	
Index energetickej efektívnosti na dutinu EEI	94,8	
<b>Informácie pre domáce plynové varné panely</b>		
V súlade s normou EÚ 2009/125/ES – nariadenie č. 66/2014(*)		
Značka	Beko	
Model	FSM52120DW	
Typ varnej dosky	Elektrický	
	Plynová	x
	Mix	
Počet plynových horákov	4	
Energetická efektívnosť na plynový horák - plynový horák EE	Predná ľavá zóna	64,0
	Zadná ľavá zóna	64,0
	Predná pravá zóna	-
	Zadná pravá zóna	64,0
Energetická efektívnosť pre plynovú platňu - plynová platňa EE	64,0	
(1) 1 kWh/cykus = 3,6 MJ/cykus.		

(\*)výhradne pre krajiny EÚ

7786982115 285369753 AC sk\_SK