

INFORMAČNÍ LIST

Směrnice o energetickém řízení EU 2010/30/EU-Ne65/2014 pro trouby

Značka	Beko
Model	FSM52120DW
Index účinnosti na dutinu EEI	106.3
Třída energetické účinnosti	A
Spotřeba energie (kWh)-Konvenční ohřev, za cyklus (1)	0.88
Spotřeba energie (kWh)-Konverze s horovou zduškou na cyklus (1)	0.83
Použitelný objem (litry)	55
Počet dutin	1.0
Tepelný zdroj na dutinu	Elektrický Plynový Kombinace

NÁVOD K POUŽITÍ

INFORMACE O VÝROBku

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

Značka	Beko
Model	FSM52120DW
Typ trouby	Volně stojící Vestavná
Hmotnost spotřebiče (M) (Čistá hmotnost) kg	43.3
Počet dutin	1.0
Tepelný zdroj na dutinu	Elektrický Plynový Kombinace
Použitelný objem (litry)	55
Spotřeba energie (elektrina) nutné k ohřátí standardního pokrmu v dutině elektricky vyhřívané trouby během cyklu v konvenčním režimu na dutinu (kWh/cyklus), elektrická trouba ES(elektrická finální energie)	0.88
Spotřeba energie nutné k ohřátí standardního pokrmu v dutině elektricky vyhřívané trouby během cyklu v konvenčním režimu na dutinu (kWh/cyklus), elektrická trouba ES(elektrická finální energie)	0.83
Spotřeba energie nutné k ohřátí standardního pokrmu v dutině plynem vyhřívané trouby během cyklu v konvenčním režimu na dutinu (kWh/cyklus), plynová trouba ES (1)(plynová finální energie)	
Index účinnosti na dutinu EEI	106.3

Informace pro domácí plynové varné desky

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

Značka	Beko
Model	FSM52120DW
Typ desky	Elektrický Plynový Kombinace
Počet hořáků	4
Energetická účinnost na plynový hořák EE	Levý přední hořák Levý zadní hořák Pravý přední hořák Pravý zadní hořák
Energetická účinnost plynové desky EE	64.0

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