

INFORMAČNÍ LIST

Směrnice o energetickém štítkování EU2010/30/EU-No65/2014 pro trouby(*)

Značka	Beko
Model	BBIS17300BMPSE
Index účinnosti na dutinu EEI	81,2
Třída energetické účinnosti	A+
Spotřeba energie (kWh)-Konvenční ohřev, za cyklus (1)	0,99
Spotřeba energie (kWh)-Konvekce s horkovzduchem na cyklus (1)	0,69
Počet dutin	1
	Elektrický
Tepelný zdroj na dutinu	<input checked="" type="checkbox"/> Elektrický <input type="checkbox"/> Plynový <input type="checkbox"/> Kombinace
Použitelný objem (litry)	72

(*)výhradně pro země EU

7757787691 385443252 AA cs_CZ

NÁVOD K POUŽITÍ(*)		
INFORMACE O VÝROBku		
Spíšuje ustanovení směrnice 2009/125/ES – Nařízení č. 66/2014(*)		
Značka	Beko	
Model	BBIS17300BMPSE	
Typ trouby	Volně stojící Vestavná	x
Hmotnost spotřebiče (M) (Čistá hmotnost) kg	36,04	
Počet dutin	1	
Tepelný zdroj na dutinu	Elektrický Plynový Kombinace	x
Použitelný objem (litry)	72	
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 finále energie)	0,99	
Spotřeba energie nutné k ohřátí standardního pokrmu v dutině elektricky vyhřívané trouby během cyklu v horkovzdušném režimu na dutinu (kWh/cyklus), elektrická trouba ES(elektrická finále energie)	0,69	
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 finále energie)	0,00 MJ	
Spotřeba energie nutné k ohřátí standardního pokrmu v dutině plynem vyhřívané trouby během cyklu v horkovzdušném režimu na dutinu (kWh/cyklus), plynová trouba ES (1)(plynová finále energie)	0,00 MJ	
Index účinnosti na dutinu EEI	81,2	
(1) 1 kWh/cyklus = 3,6 MJ/cyklus.		

(*)výhradně pro země EU

7757787691 385443252 AA cs_CZ