

INFORMAČNÍ LIST

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

Značka	Beko	
Model	BBIM13400XPSE	
Index účinnosti na dutinu EEI		81,2
Třída energetické účinnosti		A+
Spotřeba energie (kWh)-Konvenční ohřev, za cyklus (1)		0,95
Spotřeba energie (kWh)-Konvekce s horkovzduchem na cyklus (1)		0,69
Počet dutin		1
Tepelný zdroj na dutinu	Elektrický	x
	Plynový	
	Kombinace	
Použitelný objem (litry)		72

(*)výhradně pro země EU

7757787647 385441435 AD cs_CZ

NÁVOD K POUŽITÍ(*)

INFORMACE O VÝROBKU

Splňuje ustanovení směrnice 2009/125/ES – Nařízení č. 66/2014(*)

Značka	Beko	
Model	BBIM13400XPSE	
Typ trouby	Volně stojící	
	Vestavná	x
Hmotnost spotřebiče (M) (Čistá hmotnost) kg		43,50
Počet dutin		1
Tepelný zdroj na dutinu	Elektrický	x
	Plynový	
	Kombinace	
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/cykus), elektrická trouba ES(elektrická finále energie)		0,95
Spotřeba energie nutné k ohřátí standardního pokrmu v dutině elektricky vyhřívané trouby během cyklu v horkovzdušném režimu na dutinu (kWh/cyklu s), 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/cykus), plynová trouba ES (1)(plynová finále energie)		0,0 MJ
Spotřeba energie nutné k ohřátí standardního pokrmu v dutině plynem vyhřívané trouby během cyklu v horkovzdušném režimu na dutinu (kWh/cykus), plynová trouba ES (1)(plynová finále energie)		
Index účinnosti na dutinu EEI		81,2
(1) 1 kWh/cykus = 3,6 MJ/cykus.		

(*)výhradně pro země EU

7757787647 385441435 AD cs_CZ