

**INFORMAČNÍ LIST**

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

Značka	Beko	
Model	BBVM12400XPS	
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
Tepelný zdroj na dutinu	Elektrický	x
	Plynový	
	Kombinace	
Použitelný objem (litry)		72

(\*)výhradně pro země EU

7751788326 385441931 AB cs\_CZ

**NÁVOD K POUŽITÍ(\*)**

INFORMACE O VÝROBKU

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

Značka	Beko	
Model	BBVM12400XPS	
Typ trouby	Volně stojící	
	Vestavná	x
Hmotnost spotřebiče (M) (Čistá hmotnost) kg	39,10	
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)	0,99	
Spotřeba energie nutné k ohřátí standardního pokrmu v dutině elektricky vyhřívané trouby během cyklu v horkovzdušném režimu na dutinu (kWh/cykus), 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)	0,00 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)	0,00 MJ	
Index účinnosti na dutinu EEI	81,2	
(1) 1 kWh/cykus = 3,6 MJ/cykus.		

(\*)výhradně pro země EU

7751788326 385441931 AB cs\_CZ