

**INFORMAČNÍ LIST**

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

Značka	Beko	
Model	BIE24301B	
Třída energetické účinnosti	A	
Spotřeba energie (kWh)-Konvenční ohřev, za cyklus (1)	0.88	
Spotřeba energie (kWh)-Konvekce s horkovzduchem na cyklus (1)	0.85	
Použitelný objem (litry)	71	
Počet dutin	1.0	
Tepelný zdroj na dutinu	Elektrický	x
	Plynový	
	Kombinace	
Index účinnosti na dutinu EEI	100.2	

**NÁVOD K POUŽITÍ**
**INFORMACE O VÝROBKU**

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

Značka	Beko	
Model	BIE24301B	
Typ trouby	Volně stojící	
	Vestavná	x
Tepelný zdroj na dutinu	Elektrický	x
	Plynový	
	Kombinace	
Hmotnost spotřebiče (M) (Čistá hmotnost) kg	32.1	
Počet dutin	1.0	
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)	0.88	
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)	0.85	
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)		
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)		
Index účinnosti na dutinu EEI	100.2	
(1) 1 kWh/cyklus = 3.6 MJ/cyklus.		

7790586701 / 285366453 / AB cs\_CZ