

INFORMAČNÍ LIST

Směrnice o energetickém štítkování EU2010/30/EU-№65/2014 pro trouby

Značka	Beko	
Model	BIR14400B GCS	
Třída energetické účinnosti	A	
Spotřeba energie (kWh)-Konvenční ohřev, za cyklus (1)	0.93	
Spotřeba energie (kWh)-Konvekce s horko vzduchem na cyklus (1)	0.91	
Použitelný objem (litry)	72	
Počet dutin	1.0	
Tepelný zdroj na dutinu	Elektrický	x
	Plynový	
	Kombinace	
Index účinnosti na dutinu EEI	106.8	

NÁVOD K POUŽITÍ

INFORMACE O VÝROBKU

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

Značka	Beko	
Model	BIR14400B GCS	
Typ trouby	Volně stojící	
	Vestavná	x
Tepelný zdroj na dutinu	Elektrický	x
	Plynový	
	Kombinace	
Hmotnost spotřebiče (M)(Čistá hmotnost) kg	39.6	
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)	0.93	
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)	0.91	
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	106.8	

(1) 1 kWh/cyklus = 3,6 MJ/cyklus.