

**INFORMAČNÍ LIST**

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

Značka	Beko
Model	BVM35400XS
Index účinnosti na dutinu EEI	94,8
Třída energetické účinnosti	A
Spotřeba energie (kWh)-Konvenční ohřev, za cyklus (1)	1,17
Spotřeba energie (kWh)-Konvekce s horkovzduchem na cyklus (1)	0,84
Počet dutin	1
Tepelný zdroj na dutinu	<input checked="" type="checkbox"/> Elektrický <input type="checkbox"/> Plynový <input type="checkbox"/> Kombinace
Použitelný objem (litry)	80

(\*)výhradně pro země EU 7768287660 285374327 AA cs\_CZ

NÁVOD K POUŽITÍ(*)		
INFORMACE O VÝROBKU		
Splňuje ustanovení směrnice 2009/125/ES – Nařízení č. 66/2014(*)		
Značka	Beko	
Model	BVM35400XS	
Typ trouby	Volně stojící Vestavná	x
Hmotnost spotřebiče (M) (Čistá hmotnost) kg	38,4	
Počet dutin	1	
Tepelný zdroj na dutinu	Elektrický Plynový Kombinace	x
Použitelný objem (litry)	80	
Spotřeba energie (elektřina) 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)	1,17	
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)	0,84	
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)	0,0 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)		
Index účinnosti na dutinu EEI	94,8	
(1) 1 kWh/cyklus = 3,6 MJ/cyklus.		

(\*výhradně pro země EU

7768287660 285374327 AA cs\_CZ