

**INFORMAČNÍ LIST**

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

Značka	Beko	
Model	BIM19700XMS	
Index účinnosti na dutinu EEI		94,8
Třída energetické účinnosti		A
Spotřeba energie (kWh)-Konvenční ohřev, za cyklus (1)		0,95
Spotřeba energie (kWh)-Konvekce s horkovzduchem na cyklus (1)		0,80
Počet dutin		1
Tepelný zdroj na dutinu	Elektrický	x
	Plynový	
	Kombinace	
Použitelný objem (litry)		70

(\*)výhradně pro země EU

7793187602 285369216 AD cs\_CZ

NÁVOD K POUŽITÍ(*)		
INFORMACE O VÝROBKU		
Splňuje ustanovení směrnice 2009/125/ES – Nařízení č. 66/2014(*)		
Značka	Beko	
Model	BIM19700XMS	
Typ trouby	Volně stojící	
	Vestavná	x
Hmotnost spotřebiče (M) (Čistá hmotnost) kg	37,90	
Počet dutin	1	
Tepelný zdroj na dutinu	Elektrický	x
	Plynový	
	Kombinace	
Použitelný objem (litry)	70	
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)	0,95	
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)	0,80	
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

7793187602 285369216 AD cs\_CZ