

# INFORMAČNÍ LIST

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

Značka	Beko
Model	BIM22302X
Třída energické účinnosti	A
Spotřeba energie (kWh)-Konvenční ohřev, za cyklus (1)	0.88
Spotřeba energie (kWh)-Konvekce s horkovzduchem na cyklus (1)	0.79
Použitelný objem (litry)	71
Počet dutin	1.0
Tepelný zdroj na dutinu	Elektrický Plynový Kombinace
Index účinnosti na dutinu EEI	93.1

## NÁVOD K POUŽITÍ

### INFORMACE O VÝROBku

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

Značka	Beko
Model	BIM22302X
Typ trouby	Volně stojící Vestav ná
Tepelný zdroj na dutinu	Elektrický Plynový Kombinace
Hmotnost spotřebiče (M) (Čistá hmotnost) kg	34.4
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)	0.79
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	93.1

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