

## INFORMAČNÍ LIST

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

|   |              |      |
|---|--------------|------|
| Značka  | Beko         |      |
| Model   | FSM52321DXDT |      |
| Index účinnosti na dutinu EEI                                 |              | 95,0 |
| Třída energetické účinnosti                                   |              | A    |
| Spotřeba energie (kWh)-Konvenční ohřev, za cyklus (1)         |              | 0,92 |
| Spotřeba energie (kWh)-Konvekce s horkovzduchem na cyklus (1) |              | 0,76 |
| Počet dutin   |              | 1    |
| Tepelný zdroj na dutinu                                       | Elektrický   | x    |
|   | Plynový      |      |
|   | Kombinace    |      |
| Použitelný objem (litry)                                      |              | 60   |

(\*)výhradně pro země EU

7787182154 485302560 AB cs\_CZ

| NÁVOD K POUŽITÍ(*)  |                    |      |
|---|--------------------|------|
| INFORMACE O VÝROBKU   |                    |      |
| Splňuje ustanovení směrnice 2009/125/ES – Nařízení č. 66/2014(*)  |                    |      |
| Značka  | Beko               |      |
| Model   | FSM52321DXDT       |      |
| Typ trouby  | Volně stojící      | x    |
|   | Vestavná           |      |
| Hmotnost spotřebiče (M) (Čistá hmotnost) kg   | 45,16              |      |
| Počet dutin   | 1                  |      |
| Tepelný zdroj na dutinu   | Elektrický         | x    |
|   | Plynový            |      |
|   | Kombinace          |      |
| Použitelný objem (litry)  | 60                 |      |
| Spotřeba energie (elektrina) nutné k ohřátí standardního pokrmu v dutině elektricky vyhřívané trouby během cyklu v konvenčním režimu na dutinu (kWh/cykus), elektrická trouba ES(elektrická finále energie) | 0,92               |      |
| Spotřeba energie nutné k ohřátí standardního pokrmu v dutině elektricky vyhřívané trouby během cyklu v horkovzdušném režimu na dutinu (kWh/cykus), elektrická trouba ES(elektrická finále energie)          | 0,76               |      |
| Spotřeba energie nutné k ohřátí standardního pokrmu v dutině plynem vyhřívané trouby během cyklu v konvenčním režimu na dutinu (kWh/cykus), plynová trouba ES (1)(plynová finále energie)                   | 0,00 MJ            |      |
| Spotřeba energie nutné k ohřátí standardního pokrmu v dutině plynem vyhřívané trouby během cyklu v horkovzdušném režimu na dutinu (kWh/cykus), plynová trouba ES (1)(plynová finále energie)                | 0,00 MJ            |      |
| Index účinnosti na dutinu EEI   | 95,0               |      |
| Informace pro domácí plynové varné desky  |                    |      |
| Splňuje ustanovení směrnice 2009/125/ES – Nařízení č. 66/2014(*)  |                    |      |
| Značka  | Beko               |      |
| Model   | FSM52321DXDT       |      |
| Typ desky   | Elektrický         |      |
|   | Plynový            | x    |
|   | Kombinace          |      |
| Počet hořáků  | 4                  |      |
| Energetická účinnost na plynový hořák EE (%)  | Levý přední hořák  | 64,0 |
|   | Levý zadní hořák   | 63,0 |
|   | Pravý přední hořák | -    |
|   | Pravý zadní hořák  | 63,0 |
| Energetická účinnost plynové desky EE(%)  | 63,3               |      |
| (1) 1 kWh/cykus = 3,6 MJ/cykus.   |                    |      |

(\*)výhradně pro země EU

7787182154 485302560 AB cs\_CZ