

informačný list výrobku

| | |
|--|----------------------|
| Spotreba energie pri štandardnej náplni, režim s ventilátorom (kWh/cyklus) – Hlavná rúra | 0.81 |
| Model | BES331110B 944187812 |
| Trieda energetickej účinnosti – Hlavná rúra | A |
| Zdroj tepla | Prúd |
| Index energetickej účinnosti EEI – Hlavná rúra | 95.3 |
| Objem (l) – Hlavná rúra | 71 |
| Obchodná značka | AEG |
| Spotreba energie pri štandardnej náplni, tradičný režim (kWh/cyklus) – Hlavná rúra | 0.99 |
| Počet dutín | 1 |

INFORMÁCIE O PRODUKTE PODĽA EU 66/2014

| Attribute Name | Position | Symbol | Value | Unit |
|---|----------|-------------------------------|-------------------------|----------------|
| Identifikácia modelu | | | BES331110B 944187812 | |
| Typ rúry na pečenie | | | Built-in oven | |
| Hmotnosť spotrebica | | M | 33.5 | Kg |
| Pocet vykurovacích častí | | | 1 | |
| Zdroj tepla na vykurovaciu časť (elektrická energia alebo plyn) | | | elektrická | |
| Objem na vykurovaciu časť | - | V | 71 | L |
| Spotreba energie (elektriny) potrebnej na ohrev štandardizovaného obsahu vo vykurovacej časti rúry na pečenie s ohrevom na elektrickú energiu počas cyklu v bežnom režime na vykurovaciu časť (konečná elektrická energia) | - | EC _{electric cavity} | 0.99 | kWh/cyklu s |
| Spotreba energie (elektriny) potrebnej na ohrev štandardizovaného obsahu vo vykurovacej časti rúry na pečenie s ohrevom na elektrickú energiu počas cyklu v režime ventilátora na vykurovaciu časť (konečná elektrická energia) | - | EC _{electric cavity} | 0.81 | kWh/cyklu s |
| Index energetickej účinnosti na vykurovaciu časť | - | EEI _{cavity} | 95.3 | |

EN 60350-1 - Elektrické varné spotrebiče pre domácnosť. Časť 1: Sporáky, rúry, parné rúry a grily. Metódy merania výkonových parametrov.