

Informační list pro pečicí trouby pro domácnost

dle nařízení komise v přenesené pravomoci (EU) č. 65/2014 a nařízení č. 66/2014

| Miele | | | |
|--|-----|------------|--|
| Identifikační značka modelu | | H 7364 BP | |
| Index energetické účinnosti (EEI) pro každý pečicí prostor ($EEI_{Garraum}$) | | 81,7 | |
| Třída energetické účinnosti modelu pro každý pečicí prostor A+++ (nejvyšší účinnost) až D (nejnižší účinnost) | | A+ | |
| Spotřeba energie na cyklus pro každý pečicí prostor v režimu s přirozenou konvekcí | kWh | 1,10 | |
| Spotřeba energie na cyklus pro každý pečicí prostor v režimu s nucenou konvekcí | kWh | 0,71 | |
| Počet pečicích prostorů | | 1 | |
| Zdroje tepla pro jednotlivé pečicí prostory | | elektrický | |
| Objem jednotlivých pečicích prostorů | l | 76 | |
| Hmotnost spotřebiče | kg | 47,0 | |

Informačný list pre rúry na pečenie pre domácnosť

podľa delegovaného nariadenia EÚ č. 65/2014 a nariadenia EÚ č. 66/2014

| Miele | |
|---|---|
| Identifikačný kód modelu | H 7364 BP |
| Index energetickej účinnosti (EEI) každej vykurovacej časti modelu (EEI _{Garraum}) | 81,7 |
| Trieda energetickej účinnosti modelu v prípade každej vykurovacej časti | A+++ (najvyššia účinnosť) až D (najnižšia účinnosť) |
| Spotreba elektrickej energie na jeden cyklus v prípade každej vykurovacej časti, ak sú k dispozícii, v konvenčnom režime | kWh 1,10 |
| Spotreba elektrickej energie na jeden cyklus v prípade každej vykurovacej časti, ak sú k dispozícii v režime ventilátorovej nútenej konvekcie | kWh 0,71 |
| Počet vykurovacích častí | 1 |
| Zdroj (zdroje) tepla pri každej vykurovacej časti | elektrický |
| Objem každej vykurovacej časti | l 76 |
| Hmotnosť spotrebiča | kg 47,0 |