

Informačný list výrobku

| | |
|---|----------------------|
| Obchodná značka | Electrolux |
| Model | EFB60460OX 942150412 |
| Ročná spotreba energie (kWh/rok) | 56.4 |
| Energetická trieda | B |
| Účinnosť dynamiky prúdenia | 28 |
| Trieda účinnosti dynamiky prúdenia | B |
| Účinnosť osvetlenia (lux/W) | 29 |
| Trieda účinnosti osvetlenia | A |
| Účinnosť filtrovania mastnôt (%) | 76 |
| Trieda účinnosti filtrovania mastnôt | C |
| Prúdenie vzduchu pri najnižšej a najvyššej rýchlosti pri normálnom používaní (m ³ /h) | 240/603 |
| Prúdenie vzduchu pri intenzívnom alebo výkonnom nastavení (m ³ /h) | - |
| Vzduchom prenášané akustické emisie intenzity zvuku vážené podľa krivky A pri najnižšej a najvyššej rýchlosti pri normálnom používaní (dB(A)) | 46/69 |
| Vzduchom prenášané akustické emisie intenzity zvuku vážené podľa krivky A pri intenzívnom alebo výkonnovom nastavení (dB(A)) | - |
| Spotreba energie v pohotovostnom režime (W) | 0.01 |
| Spotreba energie vo vypnutom režime (W) | 0.01 |

INFORMÁCIE O PRODUKTE PODĽA EU 66/2014

| Attribute Name | Symbol | Value | Unit |
|---|---------------------|-------------------------|-------------------|
| Identifikácia modelu | | EFB60460OX 942150412 | |
| Rocná spotreba energie | AEC _{hood} | 56.4 | kWh/rok |
| Cinitel prírastku času | f | 1 | |
| Dynamická účinnosť prúdenia | FDE _{hood} | 28,0 | |
| Index energetickej účinnosti | EEL _{hood} | 57.8 | |
| Nameraný prietok vzduchu v bode s najvyššou účinnosťou | QBEP | 336,0 | m ³ /h |
| Nameraný tlak vzduchu v bode s najvyššou účinnosťou | PBEP | 434 | Pa |
| Maximálny prietok vzduchu | Q _{max} | 603,0 | m ³ /h |
| Nameraný elektrický príkon v bode s najvyššou účinnosťou | WBEP | 144.5 | W |
| Nominálny výkon systému osvetlenia | WL | 5,0 | W |
| Priemerné osvetlenie vrhané systémom osvetlenia na povrch varnej plochy | E _{middle} | 145 | lux |
| Nameraná spotreba energie v pohotovostnom režime | P _s | 0.01 | W |
| Nameraná spotreba energie v režime vypnutia | P _o | 0.01 | W |
| Hladina akustického výkonu | LWA | 69 | dB |

EN 61591: Elektrické sporákové odsávače pár pre domácnosť. Metódy merania prevádzkovej spôsobilosti

EN 60704-2-13: Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Skúšobný predpis na stanovenie hluku prenášaného vzduchom. Časť 2-13: Osobitné požiadavky na sporákové odsávače pár

EN 50564: Elektrické spotrebiče pre domácnosť. Meranie spotreby energie v pohotovostnom stave

Odporúčania pre správne používanie s cieľom zníženia dopadu na životné prostredie:

- Keď začínate variť, aktivujte odsávač pár pri minimálnej rýchlosti a nechajte ho zapnutý niekoľko minút aj po ukončení varenia.
- Rýchlosť zvýšte iba v prípade tvorby veľkého množstva dymu alebo pár a posilnenie rýchlosti pri mimoriadnych podmienkach.
- Podľa potreby vymeňte uhlíkový fi lter, aby sa udržala vysoká účinnosť pohlcovania pachov.
- Podľa potreby umyte fi lter na zachytávanie tukov, aby sa udržala vysoká účinnosť pohlcovania pachov.
- Použite maximálny priemer odsávania uvedený v tejto príručke, aby sa optimalizovala účinnosť a minimalizovala hlučnosť.