

INFORMAČNÝ LIST ODSÁVAČE

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|
| Ochranná známka | WHIRLPOOL |
| Identifikátor modelu | WHVP 62F LT SK |
| Ročná spotreba energie | 46,9 kWh/a |
| Trieda energetickej účinnosti | A |
| Dynamická energetická účinnosť | 29,9 |
| Trieda dynamickej energetickej účinnosti | A |
| Účinnosť osvetlenia v lux/Watt | 60,1 lux/W |
| Trieda efektívnosti osvetlenia | A |
| Účinnosť filtrovania mastnoty | 65,1 % |
| Trieda účinnosti filtrovania mastnoty | D |
| Minimálny prietok vzduchu | 275 m ³ /h |
| Maximálny prietok vzduchu | 495 m ³ /h |
| Prietok vzduchu pri možnosti Boost | 650 m ³ /h |
| A-vážená intezita zvuku pri minimálnej rýchlosti | 52 dB(A) |
| A-vážená intezita zvuku pri maximálnej rýchlosti | 65 dB(A) |
| A-vážená intezita zvuku pri možnosti Boost | 71 dB(A) |
| Spotreba energie vo vypnutom režime | 0,00 W |
| Spotreba energie v pohotovostnom režime | 0,49 W |
| Faktor zvýšenia času (f) | 0,9 |
| Index energetickej účinnosti (EEl _{hood}) | 51,1 |
| Nameraný prietok vzduchu v najlepšom bode účinnosti (Q _{BEP}) | 375,0 m ³ /h |
| Nameraný tlak vzduchu v najlepšom bode účinnosti (P _{BEP}) | 390 Pa |
| Nameraný vstup elektrickej energie v najlepšom bode účinnosti (W _{BEP}) | 136,0 W |
| Nominálna sila systému osvetlenia (W _L) | 3,0 W |
| Priemerná intezita osvetlenia v priestore varenia (E _{middle}) | 180 lux |