

INFORMAČNÝ LIST

| | |
|---|-------------------------|
| Ochranná známka | WHIRLPOOL |
| Identifikátor modelu | WVH 92 K/1 |
| Ročná spotreba energie | 53,5 kWh/a |
| Trieda energetickej účinnosti | A |
| Dynamická energetická účinnosť | 30,0 |
| Trieda dynamickej energetickej účinnosti | A |
| Účinnosť osvetlenia v lux/Watt | - lux/W |
| Trieda efektívnosti osvetlenia | - |
| Účinnosť filtrovania mastnoty | 75,1 % |
| Trieda účinnosti filtrovania mastnoty | C |
| Minimálny prietok vzduchu | 180 m ³ /h |
| Maximálny prietok vzduchu | 410 m ³ /h |
| Prietok vzduchu pri možnosti Boost | 600 m ³ /h |
| A-vážená intezita zvuku pri minimálnej rýchlosti | 45 dB(A) |
| A-vážená intezita zvuku pri maximálnej rýchlosti | 63 dB(A) |
| A-vážená intezita zvuku pri možnosti Boost | 71 dB(A) |
| Spotreba energie vo vypnutom režime | 0,49 W |
| Spotreba energie v pohotovostnom režime | - W |
| Faktor zvýšenia času (f) | 0,9 |
| Index energetickej účinnosti (EEL _{hood}) | 51,0 |
| Nameraný prietok vzduchu v najlepšom bode účinnosti (Q _{BEP}) | 320,0 m ³ /h |
| Nameraný tlak vzduchu v najlepšom bode účinnosti (P _{BEP}) | 550 Pa |
| Nameraný vstup elektrickej energie v najlepšom bode účinnosti (W _{BEP}) | 163,0 W |
| Nominálna sila systému osvetlenia (W _L) | 0,0 W |
| Priemerná intezita osvetlenia v priestore varenia (E _{middle}) | 0 lux |
| Počet elektrických zón a/alebo oblastí | - |

| | |
|--|-------------|
| Vykurovanie Indukcia: I Pevné dosky: S Radiant: R | I |
| Rozmer 1. zóny na varenie \emptyset alebo DxŠ [cm] | 20,0 cm |
| Spotreba energie | 184,1 Wh/kg |
| Rozmer 1. zóny na varenie \emptyset alebo DxŠ [cm] | 16,0 cm |
| Spotreba energie | 185,2 Wh/kg |
| Rozmer 3. zóny na varenie \emptyset alebo DxŠ [cm] | 20,0 cm |
| Spotreba energie | 184,2 Wh/kg |
| Rozmer 4. zóny na varenie \emptyset alebo DxŠ [cm] | 16,0 cm |
| Spotreba energie | 187,7 Wh/kg |
| Rozmer 5. zóny na varenie \emptyset alebo DxŠ [cm] | - |
| Spotreba energie | 0,0 Wh/kg |
| Rozmer 6. zóny na varenie \emptyset alebo DxŠ [cm] | - |
| Spotreba energie | 0,0 Wh/kg |
| Rozmer 7. zóny na varenie \emptyset alebo DxŠ [cm] | - |
| Spotreba energie | 0,0 Wh/kg |
| Rozmer 8. zóny na varenie \emptyset alebo DxŠ [cm] | - |
| Spotreba energie | 0,0 Wh/kg |
| Rozmer 9. zóny na varenie \emptyset alebo DxŠ [cm] | - |
| Spotreba energie | 0,0 Wh/kg |
| Spotreba energie varnej dosky | 185,6 Wh/kg |