

## INFORMAČNÝ LIST

Ochranná známka	WHIRLPOOL
Identifikátor modelu	WVHF83BB FKIT
Ročná spotreba energie	34,5 kWh/a
Trieda energetickej účinnosti	A
Dynamická energetická účinnosť	28,9
Trieda dynamickej energetickej účinnosti	A
Účinnosť osvetlenia v lux/Watt	- lux/W
Trieda efektívnosti osvetlenia	-
Účinnosť filtrovania mastnoty	65,1 %
Trieda účinnosti filtrovania mastnoty	D
Minimálny prietok vzduchu	135 m <sup>3</sup> /h
Maximálny prietok vzduchu	470 m <sup>3</sup> /h
Prietok vzduchu pri možnosti Boost	610 m <sup>3</sup> /h
A-vážená intezita zvuku pri minimálnej rýchlosti	34 dB(A)
A-vážená intezita zvuku pri maximálnej rýchlosti	60 dB(A)
A-vážená intezita zvuku pri možnosti Boost	66 dB(A)
Spotreba energie vo vypnutom režime	0,49 W
Spotreba energie v pohotovostnom režime	- W
Faktor zvýšenia času (f)	1,0

Index energetickej účinnosti ( $EEl_{hood}$ )	51,3
Nameraný prietok vzduchu v najlepšom bode účinnosti ( $Q_{BEP}$ )	285,0 m <sup>3</sup> /h
Nameraný tlak vzduchu v najlepšom bode účinnosti ( $P_{BEP}$ )	345 Pa
Nameraný vstup elektrickej energie v najlepšom bode účinnosti ( $W_{BEP}$ )	94,5 W
Nominálna sila systému osvetlenia ( $W_L$ )	0,0 W
Priemerná intenzita 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]	19,0 cm x 21,0 cm
Spotreba energie	0,0 Wh/kg
Rozmer 1. zóny na varenie $\emptyset$ alebo DxŠ [cm]	19,0 cm x 21,0 cm
Spotreba energie	0,0 Wh/kg
Rozmer 3. zóny na varenie $\emptyset$ alebo DxŠ [cm]	19,0 cm x 21,0 cm
Spotreba energie	0,0 Wh/kg
Rozmer 4. zóny na varenie $\emptyset$ alebo DxŠ [cm]	19,0 cm x 21,0 cm
Spotreba energie	0,0 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]	-

<b>Spotreba energie</b>	0,0 Wh/kg
<b>Rozmer 7. zóny na varenie <math>\emptyset</math> alebo DxŠ [cm]</b>	-
<b>Spotreba energie</b>	0,0 Wh/kg
<b>Rozmer 8. zóny na varenie <math>\emptyset</math> alebo DxŠ [cm]</b>	-
<b>Spotreba energie</b>	0,0 Wh/kg
<b>Rozmer 9. zóny na varenie <math>\emptyset</math> alebo DxŠ [cm]</b>	-
<b>Spotreba energie</b>	0,0 Wh/kg
<b>Spotreba energie varnej dosky</b>	185,8 Wh/kg