

## INFORMAČNÝ LIST

Ochranná známka	WHIRLPOOL
Identifikátor modelu	WVHF83BB
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 <sub>hood</sub> )	51,3
Nameraný prietok vzduchu v najlepšom bode účinnosti (Q <sub>BEP</sub> )	285,0 m <sup>3</sup> /h
Nameraný tlak vzduchu v najlepšom bode účinnosti (P <sub>BEP</sub> )	345 Pa
Nameraný vstup elektrickej energie v najlepšom bode účinnosti (W <sub>BEP</sub> )	94,5 W
Nominálna sila systému osvetlenia (W <sub>L</sub> )	0,0 W
Priemerná intezita osvetlenia v priestore varenia (E <sub>middle</sub> )	0 lux
Počet elektrických zón a/alebo oblastí	0

<b>Vykurovanie</b> <b>Indukcia: I</b> <b>Pevné dosky: S</b> <b>Radiant: R</b>	I
<b>Rozmer 1. zóny na varenie <math>\emptyset</math> alebo DxŠ [cm]</b>	19,0 cm x 21,0 cm
<b>Spotreba energie</b>	0,0 Wh/kg
<b>Rozmer 1. zóny na varenie <math>\emptyset</math> alebo DxŠ [cm]</b>	19,0 cm x 21,0 cm
<b>Spotreba energie</b>	0,0 Wh/kg
<b>Rozmer 3. zóny na varenie <math>\emptyset</math> alebo DxŠ [cm]</b>	19,0 cm x 21,0 cm
<b>Spotreba energie</b>	0,0 Wh/kg
<b>Rozmer 4. zóny na varenie <math>\emptyset</math> alebo DxŠ [cm]</b>	19,0 cm x 21,0 cm
<b>Spotreba energie</b>	0,0 Wh/kg
<b>Rozmer 5. zóny na varenie <math>\emptyset</math> alebo DxŠ [cm]</b>	-
<b>Spotreba energie</b>	0,0 Wh/kg
<b>Rozmer 6. zóny na varenie <math>\emptyset</math> alebo DxŠ [cm]</b>	-
<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