

INFORMAČNÍ LIST VÝROBKU

Ochranná známka	WHIRLPOOL
Identifikátor modelu	WVHF83BB FKIT
Roční spotřeba energie	34,5 kWh/a
Třída energetické účinnosti	A
Dynamická účinnost tekutin	28,9
Třída dynamické účinnosti tekutin	A
Účinnost osvětlení v lux/Watt	- lux/W
Třída účinnosti osvětlení	-
Efektivita filtrování tuku	65,1 %
Třída účinnosti filtrování mastnoty	D
Minimální tok vzduchu	135 m ³ /h
Maximální tok vzduchu	470 m ³ /h
Zvýšení průtoku vzduchu	610 m ³ /h
A-vážená zvuková síla při minimální rychlosti	34 dB(A)
A-vážená zvuková síla při maximální rychlosti	60 dB(A)
A vážená zvuková síla	66 dB(A)
Spotřeba energie v režimu	0,49 W
Spotřeba energie v pohotovostním režimu	- W
Faktor zvětšení času (f)	1,0
Index energetické účinnosti (EEI _{hood})	51,3
Měřený průtok vzduchu v nejlepším bodě účinnosti (Q _{BEP})	285,0 m ³ /h
Měřený tlak vzduchu v nejlepším bodě účinnosti (P _{BEP})	345 Pa
Měřené vstup elektrické energie v nejlepším bodě efektivity (W _{BEP})	94,5 W
Nominální síla osvětlovacího systému (W _L)	0,0 W
Průměrné osvětlení osvětlovacího systému na povrchu vaření (E _{middle})	0 lux
Počet elektrických zón a/nebo oblastí	0

Technologie vytápění Indukce: I Pevné desky: S Radiant: R	I
Rozměr ohřívače 1 (∅ nebo LXW)	19,0 cm x 21,0 cm
Spotřeba energie	0,0 Wh/kg
Rozměr ohřívače 2 (∅ nebo LXW)	19,0 cm x 21,0 cm
Spotřeba energie	0,0 Wh/kg
Rozměr ohřívače 3 (∅ nebo LXW)	19,0 cm x 21,0 cm
Spotřeba energie	0,0 Wh/kg
Rozměr ohřívače 4 (∅ nebo LXW)	19,0 cm x 21,0 cm
Spotřeba energie	0,0 Wh/kg
Rozměr ohřívače 5 (∅ nebo LXW)	-
Spotřeba energie	0,0 Wh/kg
Rozměr ohřívače 6 (∅ nebo LXW)	-
Spotřeba energie	0,0 Wh/kg
Rozměr ohřívače 7 (∅ nebo LXW)	-
Spotřeba energie	0,0 Wh/kg
Rozměr ohřívače 8 (∅ nebo LXW)	-
Spotřeba energie	0,0 Wh/kg
Rozměr ohřívače 9 (∅ nebo LXW)	-
Spotřeba energie	0,0 Wh/kg
Spotřeba energie v hodnotách	185,8 Wh/kg