

INFORMAČNÍ LIST SPORÁKOVÉ ODSAVAČE PAR

Ochranná známka	WHIRLPOOL
Identifikátor modelu	WHVP 65F LM K
Roční spotřeba energie	72,7 kWh/a
Třída energetické účinnosti	D
Dynamická účinnost tekutin	10,6
Třída dynamické účinnosti tekutin	E
Účinnost osvětlení v lux/Watt	76,1 lux/W
Třída účinnosti osvětlení	A
Efektivita filtrování tuku	55,1 %
Třída účinnosti filtrování mastnoty	E
Minimální tok vzduchu	255 m ³ /h
Maximální tok vzduchu	375 m ³ /h
Zvýšení průtoku vzduchu	0 m ³ /h
A-vážená zvuková síla při minimální rychlosti	55 dB(A)
A-vážená zvuková síla při maximální rychlosti	60 dB(A)
A vážená zvuková síla	0 dB(A)
Spotřeba energie v režimu	0,49 W
Spotřeba energie v pohotovostním režimu	0,00 W
Faktor zvětšení času (f)	1,6
Index energetické účinnosti (EEI _{hood})	87,1
Měřený průtok vzduchu v nejlepším bodě účinnosti (Q _{BEP})	245,0 m ³ /h
Měřený tlak vzduchu v nejlepším bodě účinnosti (P _{BEP})	190 Pa
Měřené vstup elektrické energie v nejlepším bodě efektivity (W _{BEP})	122,0 W
Nominální síla osvětlovacího systému (W _L)	2,0 W
Průměrné osvětlení osvětlovacího systému na povrchu vaření (E _{middle})	152 lux