

INFORMAČNÍ LIST SPORÁKOVÉ ODSAVAČE PAR

Ochranná známka	WHIRLPOOL
Identifikátor modelu	WHVP 62F LT W
Roční spotřeba energie	46,9 kWh/a
Třída energetické účinnosti	A
Dynamická účinnost tekutin	29,9
Třída dynamické účinnosti tekutin	A
Účinnost osvětlení v lux/Watt	60,1 lux/W
Třída účinnosti osvětlení	A
Efektivita filtrování tuku	65,1 %
Třída účinnosti filtrování mastnoty	D
Minimální tok vzduchu	275 m ³ /h
Maximální tok vzduchu	495 m ³ /h
Zvýšení průtoku vzduchu	650 m ³ /h
A-vážená zvuková síla při minimální rychlosti	52 dB(A)
A-vážená zvuková síla při maximální rychlosti	65 dB(A)
A vážená zvuková síla	71 dB(A)
Spotřeba energie v režimu	0,00 W
Spotřeba energie v pohotovostním režimu	0,49 W
Faktor zvětšení času (f)	0,9
Index energetické účinnosti (EEI _{hood})	51,1
Měřený průtok vzduchu v nejlepším bodě účinnosti (Q _{BEP})	375,0 m ³ /h
Měřený tlak vzduchu v nejlepším bodě účinnosti (P _{BEP})	390 Pa
Měřené vstup elektrické energie v nejlepším bodě efektivity (W _{BEP})	136,0 W
Nominální síla osvětlovacího systému (W _L)	3,0 W
Průměrné osvětlení osvětlovacího systému na povrchu vaření (E _{middle})	180 lux