

## INFORMAČNÍ LIST SPORÁKOVÉ ODSAVAČE PAR

Ochranná známka	WHIRLPOOL
Identifikátor modelu	WHVS 61F LT DP K
Roční spotřeba energie	47,5 kWh/a
Třída energetické účinnosti	A
Dynamická účinnost tekutin	33,4
Třída dynamické účinnosti tekutin	A
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	290 m <sup>3</sup> /h
Maximální tok vzduchu	580 m <sup>3</sup> /h
Zvýšení průtoku vzduchu	740 m <sup>3</sup> /h
A-vážená zvuková síla při minimální rychlosti	51 dB(A)
A-vážená zvuková síla při maximální rychlosti	65 dB(A)
A vážená zvuková síla	70 dB(A)
Spotřeba energie v režimu	0,00 W
Spotřeba energie v pohotovostním režimu	0,49 W
Faktor zvětšení času (f)	0,8
Index energetické účinnosti (EEI <sub>hood</sub> )	47,2
Měřený průtok vzduchu v nejlepším bodě účinnosti (Q <sub>BEP</sub> )	405,0 m <sup>3</sup> /h
Měřený tlak vzduchu v nejlepším bodě účinnosti (P <sub>BEP</sub> )	445 Pa
Měřené vstup elektrické energie v nejlepším bodě efektivy (W <sub>BEP</sub> )	150,0 W
Nominální síla osvětlovacího systému (W <sub>L</sub> )	5,0 W
Průměrné osvětlení osvětlovacího systému na povrchu vaření (E <sub>middle</sub> )	381 lux