

## INFORMAČNÍ LIST SPORÁKOVÉ ODSAVAČE PAR

Ochranná známka	WHIRLPOOL
Identifikátor modelu	WHVS 93F LT BSS
Roční spotřeba energie	79,1 kWh/a
Třída energetické účinnosti	B
Dynamická účinnost tekutin	26,0
Třída dynamické účinnosti tekutin	B
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	125 m <sup>3</sup> /h
Maximální tok vzduchu	590 m <sup>3</sup> /h
Zvýšení průtoku vzduchu	730 m <sup>3</sup> /h
A-vážená zvuková síla při minimální rychlosti	33 dB(A)
A-vážená zvuková síla při maximální rychlosti	67 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)	1,1
Index energetické účinnosti (EEI <sub>hood</sub> )	65,1
Měřený průtok vzduchu v nejlepším bodě účinnosti (Q <sub>BEP</sub> )	440,0 m <sup>3</sup> /h
Měřený tlak vzduchu v nejlepším bodě účinnosti (P <sub>BEP</sub> )	400 Pa
Měřené vstup elektrické energie v nejlepším bodě efektivity (W <sub>BEP</sub> )	188,0 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