

INFORMAČNÍ LIST SPORÁKOVÉ ODSAVAČE PAR

Ochranná známka	WHIRLPOOL
Identifikátor modelu	WHBS 93 F LE X
Roční spotřeba energie	62,9 kWh/a
Třída energetické účinnosti	B
Dynamická účinnost tekutin	27,4
Třída dynamické účinnosti tekutin	B
Účinnost osvětlení v lux/Watt	76,1 lux/W
Třída účinnosti osvětlení	A
Efektivita filtrování tuku	76,0 %
Třída účinnosti filtrování mastnoty	C
Minimální tok vzduchu	285 m ³ /h
Maximální tok vzduchu	610 m ³ /h
Zvýšení průtoku vzduchu	720 m ³ /h
A-vážená zvuková síla při minimální rychlosti	53 dB(A)
A-vážená zvuková síla při maximální rychlosti	69 dB(A)
A vážená zvuková síla	74 dB(A)
Spotřeba energie v režimu	0,00 W
Spotřeba energie v pohotovostním režimu	0,49 W
Faktor zvětšení času (f)	1,0
Index energetické účinnosti (EEI _{hood})	58,3
Měřený průtok vzduchu v nejlepším bodě účinnosti (Q _{BEP})	390,0 m ³ /h
Měřený tlak vzduchu v nejlepším bodě účinnosti (P _{BEP})	415 Pa
Měřené vstup elektrické energie v nejlepším bodě efektivity (W _{BEP})	164,0 W
Nominální síla osvětlovacího systému (W _L)	4,2 W
Průměrné osvětlení osvětlovacího systému na povrchu vaření (E _{middle})	320 lux