

INFORMAČNÍ LIST SPORÁKOVÉ ODSAVAČE PAR

Ochranná známka	WHIRLPOOL
Identifikátor modelu	WCTH 63F LEB X
Roční spotřeba energie	66,4 kWh/a
Třída energetické účinnosti	B
Dynamická účinnost tekutin	28,5
Třída dynamické účinnosti tekutin	A
Účinnost osvětlení v lux/Watt	76,1 lux/W
Třída účinnosti osvětlení	A
Efektivita filtrování tuku	75,1 %
Třída účinnosti filtrování mastnoty	C
Minimální tok vzduchu	300 m ³ /h
Maximální tok vzduchu	600 m ³ /h
Zvýšení průtoku vzduchu	730 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	69 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})	59,5
Měřený průtok vzduchu v nejlepším bodě účinnosti (Q _{BEP})	410,0 m ³ /h
Měřený tlak vzduchu v nejlepším bodě účinnosti (P _{BEP})	420 Pa
Měřené vstup elektrické energie v nejlepším bodě efektivity (W _{BEP})	168,0 W
Nominální síla osvětlovacího systému (W _L)	7,0 W
Průměrné osvětlení osvětlovacího systému na povrchu vaření (E _{middle})	533 lux