

INFORMAČNÍ LIST SPORÁKOVÉ ODSAVAČE PAR

Ochranná známka	WHIRLPOOL
Identifikátor modelu	AKR 759 IX
Roční spotřeba energie	90,7 kWh/a
Třída energetické účinnosti	B
Dynamická účinnost tekutin	25,2
Třída dynamické účinnosti tekutin	B
Účinnost osvětlení v lux/Watt	5,0 lux/W
Třída účinnosti osvětlení	F
Efektivita filtrování tuku	76,0 %
Třída účinnosti filtrování mastnoty	C
Minimální tok vzduchu	304 m ³ /h
Maximální tok vzduchu	581 m ³ /h
Zvýšení průtoku vzduchu	713 m ³ /h
A-vážená zvuková síla při minimální rychlosti	52 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)	1,1
Index energetické účinnosti (EEI _{hood})	69,5
Měřený průtok vzduchu v nejlepším bodě účinnosti (Q _{BEP})	416,0 m ³ /h
Měřený tlak vzduchu v nejlepším bodě účinnosti (P _{BEP})	414 Pa
Měřené vstup elektrické energie v nejlepším bodě efektivity (W _{BEP})	189,5 W
Nominální síla osvětlovacího systému (W _L)	20,0 W
Průměrné osvětlení osvětlovacího systému na povrchu vaření (E _{middle})	100 lux