

## INFORMAČNÍ LIST SPORÁKOVÉ ODSAVAČE PAR

Ochranná známka	WHIRLPOOL
Identifikátor modelu	AKR 686 IX
Roční spotřeba energie	110,0 kWh/a
Třída energetické účinnosti	E
Dynamická účinnost tekutin	4,5
Třída dynamické účinnosti tekutin	F
Účinnost osvětlení v lux/Watt	9,0 lux/W
Třída účinnosti osvětlení	E
Efektivita filtrování tuku	66,0 %
Třída účinnosti filtrování mastnoty	D
Minimální tok vzduchu	165 m <sup>3</sup> /h
Maximální tok vzduchu	336 m <sup>3</sup> /h
Zvýšení průtoku vzduchu	0 m <sup>3</sup> /h
A-vážená zvuková síla při minimální rychlosti	46 dB(A)
A-vážená zvuková síla při maximální rychlosti	62 dB(A)
A vážená zvuková síla	0 dB(A)
Spotřeba energie v režimu	0,00 W
Spotřeba energie v pohotovostním režimu	0,00 W
Faktor zvětšení času (f)	0,0
Index energetické účinnosti (EEI <sub>hood</sub> )	0,0
Měřený průtok vzduchu v nejlepším bodě účinnosti (Q <sub>BEP</sub> )	0,0 m <sup>3</sup> /h
Měřený tlak vzduchu v nejlepším bodě účinnosti (P <sub>BEP</sub> )	0 Pa
Měřené vstup elektrické energie v nejlepším bodě efektivity (W <sub>BEP</sub> )	0,0 W
Nominální síla osvětlovacího systému (W <sub>L</sub> )	0,0 W
Průměrné osvětlení osvětlovacího systému na povrchu vaření (E <sub>middle</sub> )	0 lux