

INFORMAČNÝ LIST ODSÁVAČE

Ochranná známka	WHIRLPOOL
Identifikátor modelu	AKR 471 IX
Ročná spotreba energie	96,8 kWh/a
Trieda energetickej účinnosti	C
Dynamická energetická účinnosť	16,6
Trieda dynamickej energetickej účinnosti	D
Účinnosť osvetlenia v lux/Watt	3,0 lux/W
Trieda efektívnosti osvetlenia	G
Účinnosť filtrovania mastnoty	66,0 %
Trieda účinnosti filtrovania mastnoty	D
Minimálny prietok vzduchu	240 m ³ /h
Maximálny prietok vzduchu	581 m ³ /h
Prietok vzduchu pri možnosti Boost	0 m ³ /h
A-vážená intezita zvuku pri minimálnej rýchlosti	46 dB(A)
A-vážená intezita zvuku pri maximálnej rýchlosti	67 dB(A)
A-vážená intezita zvuku pri možnosti Boost	0 dB(A)
Spotreba energie vo vypnutom režime	0,00 W
Spotreba energie v pohotovostnom režime	0,49 W
Faktor zvýšenia času (f)	1,4
Index energetickej účinnosti (EEl _{hood})	84,5
Nameraný prietok vzduchu v najlepšom bode účinnosti (Q _{BEP})	304,0 m ³ /h
Nameraný tlak vzduchu v najlepšom bode účinnosti (P _{BEP})	314 Pa
Nameraný vstup elektrickej energie v najlepšom bode účinnosti (W _{BEP})	159,5 W
Nominálna sila systému osvetlenia (W _L)	21,0 W
Priemerná intezita osvetlenia v priestore varenia (E _{middle})	63 lux