

FICHA DE PRODUTO EXAUSTORES

Marca comercial	WHIRLPOOL
Identificador de modelo	AKR 749/1 IX
Consumo total de energia anual	61,6 kWh/a
Classe de eficiência energética	D
Eficiência dinâmica dos fluidos	10,2
Classe de eficiência dinâmica dos fluidos	E
Eficiência de iluminação	12,1 lux/W
Classe de eficiência de iluminação	D
Eficiência de filtragem de gordura	66,0 %
Classe de eficiência de filtragem de gordura	D
Mínimo fluxo de ar	125 m ³ /h
Máximo fluxo de ar	304 m ³ /h
Impulso do fluxo de ar	0 m ³ /h
Potência acústica à velocidade mín.	46 dB(A)
Potência acústica à velocidade máx.	62 dB(A)
Aumentado de energia de sono ponderado	0 dB(A)
Consumo potência em stand-by modo	0,00 W
Consumo energia no modo stand-by	0,00 W
Fator de aumento de tempo (f)	1,6
Índice de eficiência energética (EEI _{hood})	85,0
Taxa de fluxo de ar medido no melhor ponto de eficiência (Q _{BEP})	194,8 m ³ /h
Pressão do ar medido no ponto de eficiência (P _{BEP})	185 Pa
Entrada de energia elétrica medida no ponto de eficiência (W _{BEP})	98,0 W
Poder nominal do sistema de iluminação (W _L)	6,0 W
Iluminação média do sistema de iluminação na superfície de cozimento (E _{middle})	73 lux