

INFORMACIJSKI LIST PROIZVODA KUĆANSKE NAPE

| | |
|--|-------------------------|
| Zaštitni znak | WHIRLPOOL |
| Identifikator modela | AKR 749 WH |
| Godišnja potrošnja energije | 129,2 kWh/a |
| Klasa energetske učinkovitosti | E |
| Fluidna dinamička učinkovitost | 6,7 |
| Klasa fluidne dinamičke učinkovitosti | F |
| Učinkovitost osvjetljenja u luksuzu/Vati | 3,0 lux/W |
| Klasa učinkovitosti rasvjete | G |
| Učinkovitost filtriranja masnoće | 66,0 % |
| Klasa učinkovitosti filtriranja masnoće | D |
| Minimalni protok zraka | 145 m ³ /h |
| Maksimalni protok zraka | 336 m ³ /h |
| Pojačanje protoka zraka | 0 m ³ /h |
| A-ponderirana zvučna snaga minimalnom brzinom | 47 dB(A) |
| A-ponderirana zvučna snaga maksimalnom brzinom | 65 dB(A) |
| A-ponderirani poticaj zvučne snage | 0 dB(A) |
| Potrošnja energije u off-modu | 0,00 W |
| Potrošnja energije u stanju čekanja | 0,00 W |
| Faktor povećanja vremena (F) | 1,8 |
| Indeks energetske učinkovitosti (EEL _{hood}) | 107,6 |
| Izmjerena brzina protoka zraka u trenutku najbolje učinkovitosti (Q _{BEP}) | 208,0 m ³ /h |
| Izmjereni tlak zraka u trenutku najbolje učinkovitosti (P _{BEP}) | 157 Pa |
| Izmjereni unos električne energije u trenutku najbolje učinkovitosti (W _{BEP}) | 134,5 W |
| Nominalna snaga sustava rasvjete (W _L) | 56,0 W |
| Prosječno osvjetljenje sustava rasvjete na površini za kuhanje (E _{middle}) | 168 lux |