

DK Energimærke CKASE

| Produktbetegnelse | | |
|--|-------------------------|------------|
| Classic emfangsystem med sokkelmotor ULS | CKASE | |
| Driftsindstilling | Udsugning | |
| Energiforbrug | Værdi | Norm EN |
| Årligt energiforbrug (AEC_{hood}) | 24 kWh/a | 61591 |
| Energieffektivitetsklasse | A++ | 61591 |
| Luftkapacitet | | |
| Væskedynamisk effektivitet (FDE_{hood}) | 38,4 | 61591 |
| Væskedynamisk effektivitetsklasse | A | 61591 |
| Belysning | | |
| Belysningseffektivitet (LE_{hood}) | * lx/Watt | * |
| Belysningseffektivitetsklasse | * | * |
| Fedtfiltreringseffektivitet | | |
| Niveau 5, maks. (GFE_{hood}) | 47 % | 61591 |
| Klasse niveau 5, normal | F | 61591 |
| Luftkapacitet | | |
| Luftstrøm niveau 1, minimum | 224 m ³ /h | 61591 |
| Luftstrøm niveau 5, maksimal ($Q_{maks.}$) | 609 m ³ /h | 61591 |
| Lydeffektniveau | | |
| Niveau 1, minimum | 46 dB(A) | 60704-2-13 |
| Niveau 5, maks. | 67 dB(A) | 60704-2-13 |
| Lydtryksniveau (ekstra angivelse) | | |
| Niveau 1, minimum | 33 dB(A) | ** |
| Niveau 5, maks. | 55 dB(A) | ** |
| Angivelser iht. 66/2014 | | |
| Strømforsøg i slukket tilstand (P_0) | < 0,5 W | 61591 |
| Tidsforøgelsesfaktor | 0,6 | 61591 |
| Energieffektivitetsindeks (EEI_{hood}) | 31,7 | 61591 |
| Luftstrøm i det optimale driftspunkt (Q_{BEP}) | 280,8 m ³ /h | 61591 |
| Tryk i det optimale driftspunkt (P_{BEP}) | 536 Pa | 61591 |
| Effektforbrug i det optimale driftspunkt (W_{BEP}) | 109 W | 61591 |

Angivelser, energimærke

* Denne position er ikke relevant for dette produkt.

** Lydtryksniveauet er beregnet i en afstand på 1 m (afstandsafhængig efterklangstid) på grundlag af lydeffektniveauet iht. normen EN 60704-2-13.