

Produktblad vedrørende KOMMISSIONENS DELEGEREDE FORORDNING (EU) nr. 65/2014 af 1. oktober 2013 og KOMMISSIONENS DELEGEREDE FORORDNING (EU) nr. 66/2014 af 14 januar 2014

| | |
|---|-----------------------|
| Leverandørens navn eller varemærke | SMEG |
| Produktkod | KV394N |
| Årligt effektivitet forbrug (AEChood) | 52.6 kWh/a |
| Energieffektivitetsklasse | A |
| Fluid Dynamic Efficiency (FDEhood) | 31.4 |
| Fluid Dynamic Efficiency-klasse | A |
| Belysningens effektivitet (LEhood) | 118.5 lux/W |
| Belysningens effektivitetsklasse | A |
| Fedtfiltreringseffektivitet | 73.8 % |
| Fedtfiltrering effektivitetsklasse | D |
| Luftstrøm ved minimumshastighed | 285 m ³ /h |
| Luftstrøm ved maksimumshastighed | 493 m ³ /h |
| Luftstrøm ved boost-hastighed | 729 m ³ /h |
| Luftbåren, akustisk A-vægtet lydtryks-emission ved minimumshastighed | 47 dBA |
| Luftbåren, akustisk A-vægtet lydtryks-emission ved maksimumshastighed | 61 dBA |
| Luftbåren, akustisk A-vægtet lydtryks-emission ved boost-hastighed | 69 dBA |
| Strømforbrug i slukket tilstand | 0.49 W |
| Strømforbrug i standbytilstand | 0.99 W |
| Tid, stigningsfaktor | 0.9 |
| Energieffektivitetsindeks | 51.6 |
| Målt luftmængde ved bedste driftspunkt | 397 m ³ /h |
| Målt lufttryk ved bedste driftspunkt | 443 Pa |
| Målt elektrisk effektoptag ved bedste driftspunkt | 155 W |
| Normal effekt på lys-system | 2 W |
| Gennemsnitlige oplysning af belysning på kogezone (Emiddle) | 237 lux |
| Lydeffektniveau ved højeste indstilling | 61 dBA |

5. januar 2025