

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 | KV28N |
| Årligt effektivitet forbrug (AEChood) | 49.1 kWh/a |
| Energieffektivitetsklasse | A |
| Fluid Dynamic Efficiency (FDEhood) | 31.5 |
| Fluid Dynamic Efficiency-klasse | A |
| Belysningens effektivitet (LEhood) | 118.6 lux/W |
| Belysningens effektivitetsklasse | A |
| Fedtfiltreringseffektivitet | 77.0 % |
| Fedtfiltrering effektivitetsklasse | C |
| Luftstrøm ved minimumshastighed | 242 m ³ /h |
| Luftstrøm ved maksimumshastighed | 420 m ³ /h |
| Luftstrøm ved boost-hastighed | 666 m ³ /h |
| Luftbåren, akustisk A-vægtet lydtryks-emission ved minimumshastighed | 44 dBA |
| Luftbåren, akustisk A-vægtet lydtryks-emission ved maksimumshastighed | 58 dBA |
| Luftbåren, akustisk A-vægtet lydtryks-emission ved boost-hastighed | 67 dBA |
| Strømforbrug i standbytilstand | 0.49 W |
| Tid, stigningsfaktor | 0.9 |
| Energieffektivitetsindeks | 51.1 |
| Målt luftmængde ved bedste driftspunkt | 363 m ³ /h |
| Målt lufttryk ved bedste driftspunkt | 453 Pa |
| Målt elektrisk effektoptag ved bedste driftspunkt | 145 W |
| Normal effekt på lys-system | 2 W |
| Gennemsnitlige oplysning af belysning på kogezone (Emiddle) | 261 lux |
| Lydeffektniveau ved højeste indstilling | 58 dBA |

3. april 2026