

Supplier name or brand	SMEG
Product code	KV194B3
Ročná spotreba energie (AEC <sub>hood</sub> )	40.7 kWh/a
Trieda energetickej účinnosti	A+
Účinnosť prúdenia tekutín (FDE <sub>hood</sub> )	36.2
Trieda účinnosti prúdenia tekutín	A
Účinnosť osvetlenia (LE <sub>hood</sub> )	34.8 lux/W
Trieda účinnosti osvetlenia	A
Účinnosť filtrácie tukov	64.3 %
Trieda účinnosti filtrácie tukov	E
Prietok vzduchu pri minimálnej rýchlosti	277 m <sup>3</sup> /h
Prietok vzduchu pri maximálnej rýchlosti	636 m <sup>3</sup> /h
Prietok vzduchu pri rýchlosti boost	782 m <sup>3</sup> /h
Vzduchové akustické A vážené emisie zvukového výkonu pri minimálnej rýchlosti	50 dBA
Vzduchové akustické A vážené emisie zvukového výkonu pri maximálnej rýchlosti	71 dBA
Vzduchové akustické A vážené emisie zvukového výkonu pri rýchlosti boost	72 dBA
Spotreba energie v režime vypnutia	0.49 W
Spotreba energie v režime stand-by	0.99 W
Koeficient zvýšenia času	0.7
Index energetickej účinnosti	41.2
Nameraný objemový prietok vzduchu v bode najvyššej účinnosti	403 m <sup>3</sup> /h
Nameraný tlak vzduchu v bode najvyššej účinnosti	479 Pa
Nameraný vstupný elektrický výkon v bode najvyššej účinnosti	148 W
Normálny výkon systému osvetlenia	5 W
Priemerná intenzita osvetlenia na varnom povrchu (E <sub>middle</sub> )	139 lux
Úroveň akustického výkonu pri najvyššom nastavení	71 dBA

pondelok, 19. mája 2025