

Supplier name or brand	SMEG
Product code	KC19POE
Ročná spotreba energie (AEHood)	57.7 kWh/a
Trieda energetickej účinnosti	A
Účinnosť prúdenia tekutín (FDEhood)	31.9
Trieda účinnosti prúdenia tekutín	A
Účinnosť osvetlenia (LEhood)	83.6 lux/W
Trieda účinnosti osvetlenia	A
Účinnosť filtrácie tukov	77.9 %
Trieda účinnosti filtrácie tukov	C
Prietok vzduchu pri minimálnej rýchlosti	326 m ³ /h
Prietok vzduchu pri maximálnej rýchlosti	549 m ³ /h
Prietok vzduchu pri rýchlosti boost	794 m ³ /h
Vzduchové akustické A vážené emisie zvukového výkonu pri minimálnej rýchlosti	50 dBA
Vzduchové akustické A vážené emisie zvukového výkonu pri maximálnej rýchlosti	62 dBA
Vzduchové akustické A vážené emisie zvukového výkonu pri rýchlosti boost	71 dBA
Koeficient zvýšenia času	0.9
Index energetickej účinnosti	53.1
Nameraný objemový prietok vzduchu v bode najvyššej účinnosti	430 m ³ /h
Nameraný tlak vzduchu v bode najvyššej účinnosti	434 Pa
Nameraný vstupný elektrický výkon v bode najvyššej účinnosti	171 W
Normálny výkon systému osvetlenia	2 W
Priemerná intenzita osvetlenia na varnom povrchu (Emiddle)	184 lux
Úroveň akustického výkonu pri najvyššom nastavení	62 dBA

14 травня 2026 р.