

Supplier name or brand	SMEG
Product code	KPF12T
Ročná spotreba energie (AEC <sub>hood</sub> )	41.6 kWh/a
Trieda energetickej účinnosti	A+
Účinnosť prúdenia tekutín (FDE <sub>hood</sub> )	36.3
Trieda účinnosti prúdenia tekutín	A
Účinnosť osvetlenia (LE <sub>hood</sub> )	74.8 lux/W
Trieda účinnosti osvetlenia	A
Účinnosť filtrácie tukov	74.9 %
Trieda účinnosti filtrácie tukov	D
Prietok vzduchu pri minimálnej rýchlosti	287 m <sup>3</sup> /h
Prietok vzduchu pri maximálnej rýchlosti	606 m <sup>3</sup> /h
Prietok vzduchu pri rýchlosti boost	777 m <sup>3</sup> /h
Vzduchové akustické A vážené emisie zvukového výkonu pri minimálnej rýchlosti	49 dBA
Vzduchové akustické A vážené emisie zvukového výkonu pri maximálnej rýchlosti	67 dBA
Vzduchové akustické A vážené emisie zvukového výkonu pri rýchlosti boost	73 dBA
Koeficient zvýšenia času	0.7
Index energetickej účinnosti	41.4
Nameraný objemový prietok vzduchu v bode najvyššej účinnosti	400 m <sup>3</sup> /h
Nameraný tlak vzduchu v bode najvyššej účinnosti	490 Pa
Nameraný vstupný elektrický výkon v bode najvyššej účinnosti	150 W
Normálny výkon systému osvetlenia	4 W
Priemerná intenzita osvetlenia na varnom povrchu (E <sub>middle</sub> )	329 lux
Úroveň akustického výkonu pri najvyššom nastavení	67 dBA

sobota, 20. júna 2026