

Supplier name or brand	SMEG
Product code	KI90XE
Ročná spotreba energie (AEHood)	65.8 kWh/a
Trieda energetickej účinnosti	B
Účinnosť prúdenia tekutín (FDEhood)	27.4
Trieda účinnosti prúdenia tekutín	B
Účinnosť osvetlenia (LEhood)	88.6 lux/W
Trieda účinnosti osvetlenia	A
Účinnosť filtrácie tukov	83.1 %
Trieda účinnosti filtrácie tukov	C
Prietok vzduchu pri minimálnej rýchlosti	311 m ³ /h
Prietok vzduchu pri maximálnej rýchlosti	533 m ³ /h
Prietok vzduchu pri rýchlosti boost	740 m ³ /h
Vzduchové akustické A vážené emisie zvukového výkonu pri minimálnej rýchlosti	49 dBA
Vzduchové akustické A vážené emisie zvukového výkonu pri maximálnej rýchlosti	63 dBA
Vzduchové akustické A vážené emisie zvukového výkonu pri rýchlosti boost	71 dBA
Spotreba energie v režime stand-by	0.49 W
Index energetickej účinnosti	58.8
Nameraný objemový prietok vzduchu v bode najvyššej účinnosti	390 m ³ /h
Nameraný tlak vzduchu v bode najvyššej účinnosti	451 Pa
Nameraný vstupný elektrický výkon v bode najvyššej účinnosti	171 W
Normálny výkon systému osvetlenia	4 W
Priemerná intenzita osvetlenia na varnom povrchu (Emiddle)	390 lux
Úroveň akustického výkonu pri najvyššom nastavení	63 dBA

יום שני 20 אפריל 2026