

KSET61E

Tuoteryhmä	Liesikupu
Liesituulettimen tyyppi	Integroitava liesituuletin
Design	Teleskooppi
Tiivistys	Poisto
Materiaali	Maalattu materiaali
EAN-koodi	8017709208677
Liesikuvun leveys	60 cm



Estetiikka

Estetiikka	Universale	Väripainatus	Musta
Väri	Hopea	Logo	Silkkipainettu

Säätimet

Säätöasetus	Liukusäädin
-------------	-------------

Tekniset ominaisuudet



Lamppujen lukumäärä	2	Suodattimien lkm	2
Valon tyyppi	LED	Rasvasuodattimet	Alumiini
Valon tehokkuus	4 W	Tuuletusaukko	150 mm
Vapaan lähdön enimmäiskapasiteetti	315 m ³ /h	Minimietäisyys kaasuliittimestä	650 mm
Moottorin teho	145 W	Minimi etäisyys sähköisestä liesituulettimesta	450 mm

	Imuteho (IEC 61591) [m ³ /h]	Äänitaso (IEC 60704-2-13) [dBA]
Nopeus 1	180	53
Nopeus 2	250	61

Nopeus 3	305	67
-------------	-----	----

Vakiovarusteet

Putken supistus Kyllä

Suorituskyky/energiamerkintä



Vuotuinen energiankulutus 89 kWh/a

Energiatehokkuusluokka D

FDE 5,6

Virran dynaamisen tehokkuuden luokka (FDEC) F

Valon tehokkuus (LF) 13 lux/W

Valon tehokkuus (LEC) D

Rasvasuodattimen tehokkuus 77 %

Rasvasuodattimen tehokkuusluokka (GFEC) C

Ilmavirta alimmalla nopeudella 180 m³/h

Ilmavirta max nopeudella 305 m³/h

Melutaso minimi nopeudella (SPEmin) 53 dBA

Melutaso korkeimmalla tehokkuudella

aikaa lisäävä tekijä (F) 1,8

Ensimmäisen uunin energiatehokkuusluokka 99,6

Mitattu ilmavirta tehokkaimmassa tilassa 170 m³/h

Korkeimman tehokkuuden ilmanpaine 150 Pa

Mitattu sähkövirta tehokkaimmalla ohjelmalla 126 W

Valojen normaali tehokkuus 8 W

Keskiarvoinen valaistus keittiötasoilla 100 lux

Melutaso korkeimmalla tehokkuudella 67 dBA

Sähköliitännät

Sähköliitännäluokitus 153 W

Jännite 220-240 V

Taajuus 50 Hz

Johdon pituus 1500 mm

Not included accessories



KITFC155

Hilisuodattimet Pyöreä 2 kappaleen sarja

Symbols glossary (TT)



Suodattimet: Mallissa on suodattimet, jotka poistavat rasvaa höyrystä, jota keittoastioista kypsennyksen aikana tulee.



Valot: Kaikissa liesituulettimissa on valot kypsennysalueen valaisemiseksi tai keittiön tunnelman lisäämiseksi.