

## KV28N






|                         |                                       |
|-------------------------|---------------------------------------|
| Tuoteryhmä              | Liesikupu                             |
| Liesituulettimen tyyppi | Koristeellinen liesituuletin seinälle |
| Design                  | Viistetty                             |
| Tiivistys               | Poisto                                |
| Elektroninen säätö      | Kyllä                                 |
| Imu koko alueelta       | Kyllä                                 |
| Materiaali              | Lasi                                  |
| EAN-koodi               | 8017709290603                         |
| Liesikuvun leveys       | 80 cm                                 |
| Estetiikka              | Universaali                           |
| Väri                    | Musta                                 |
| Pinnan viimeistely      | Lasi                                  |
| Lasin tyyppi            | Musta                                 |
| Väripainatus            | Valkoinen                             |
| Logo                    | Silkkipainettu                        |



## Säätimet

|             |  |          |           |
|-------------|--|----------|-----------|
| Säätöasetus | Valkoiset taustavalaistut kosketussäätimet | LED väri | Valkoinen |
|-------------|--|----------|-----------|

## Ohjelma / toiminnot

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Nopeusvaihtoehtojen määrä   | 3   |
| Suurin nopeus               |  |
| 24 tunnin puhdistustoiminto |  |
| Ajastusvaihtoehdot          |  |

## Tekniset ominaisuudet



|                                    |                       |                                       |          |
|------------------------------------|-----------------------|---------------------------------------|----------|
| Lamppujen lukumäärä                | 2                     | Suodattimien lkm                      | 2        |
| Valon tyyppi                       | LED                   | Rasvasuodattimet                      | Alumiini |
| Valon tehokkuus                    | 1,1 W                 | Suodattimen vaihtamistarpeen ilmaisin | Kyllä    |
| Himmennetty tila                   | Kyllä                 | Tuuletusaukko                         | 150 mm   |
| Valon väriämpötila-asteikko (K)    | 4000 K                | Minimietäisyys kaasuliittimestä       | 650 mm   |
| Vapaan lähdön enimmäiskapasiteetti | 670 m <sup>3</sup> /h |                                       |          |
| Moottorin teho                     | 230 W                 |                                       |          |

Minimi etäisyys sähköisestä liesituulettimesta 450 mm

Vedonestoventtiili Kyllä

|               | Imuteho (IEC 61591)<br>[m <sup>3</sup> /h] | Äänitaso (IEC 60704-2-13)<br>[dBA] |
|---------------|--|------------------------------------|
| Nopeus 1      | 242  | 44                                 |
| Nopeus 2      | 326  | 51                                 |
| Nopeus 3      | 420  | 58                                 |
| Suurin nopeus | 666  | 67                                 |

## Mukana tulevat lisävarusteet



Sisältää aktiivihiihliisuodattimet Kyllä

## Suorituskyky/energiamerkintä



Vuotuinen energiankulutus 49 kWh/a  
 Energiatehokkuusluokka A  
 FDE 31,5  
 Virran dynaamisen tehokkuuden luokka (FDEC) A  
 Valon tehokkuus (LF) 118,6 lux/W  
 Valon tehokkuus (LEC) A  
 Rasvasuodattimen tehokkuus 77,0 %  
 Rasvasuodattimen tehokkuusluokka (GFEC) C  
 Ilmavirta alimmalla nopeudella 242 m<sup>3</sup>/h  
 Ilmavirta max nopeudella 420 m<sup>3</sup>/h  
 Ilmavirran nopeutin 666 m<sup>3</sup>/h

Melutaso minimi nopeudella (SPEmin) 44 dBA  
 Melutaso korkeimmalla tehokkuudella 58 dBA  
 Airbourne-akustinen A-painotettu ääniteho päästökierrosnopeudella (SPEboost) 67 dBA  
 aikaa lisäävä tekijä (F) 0,9  
 Ensimmäisen uunin energiatehokkuusluokka 51,1  
 Mitattu ilmavirta tehokkaimmassa tilassa 363 m<sup>3</sup>/h  
 Korkeimman tehokkuuden ilmanpaine 453 Pa  
 Mitattu sähkövirta tehokkaimmalla ohjelmalla 145 W  
 Valojen normaali tehokkuus 2 W  
 Keskiarvoinen valaistus keittiötasoilla 261 lux  
 Melutaso korkeimmalla tehokkuudella 58 dBA

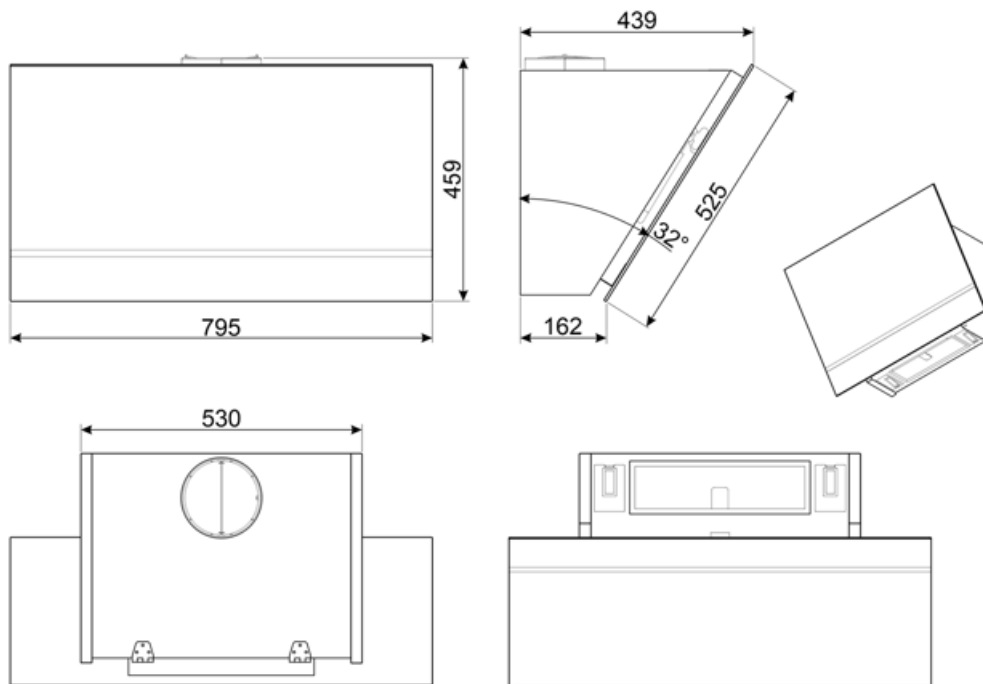
## Sähköliitännä

Sähköliitännäluokitus 232 W  
Jännite 220-240 V  
Taajuus 50-60 Hz

Johdon pituus 1500 mm  
Sähköpistokkeen tyyppi Ei

## Myös saatavana

Väri vaihtoehdot Valkoinen, Hopeoitu lasi Muunvärisen mallin koodi KV28S-KV28B



---

## Compatible Accessories

---



### FLT6

Pyöreät hiilisuodattimet (2 kpl sarjassa)



### KITCMNKVMB

Chimney Extension in Stainless Steel for hood KV\*series 300 mm\*200 mm + 500/850 mm



### KITALLFC











Yleishiilisuodatin Ruostumaton teräs AISI 304 Suodatin voidaan pestä astianpesukoneessa 50 °C:ssa (vedellä ja sopivalla pesuaineella) ja kuivata uunissa 180°C:ssa 25 minuutissa



### KITCMNKVX

Hormin jatkokappale ruostumatonta terästä liesituulettimelle KV\*-sarja

## Symbols glossary

-  24h: Kun tämä toiminto valitaan, se raikastaa ilmaa noin 10 minuutin ajan joka tunti 24 tunnin ajan minimaalisella nopeudella ja miltei kuulumattomasti.
-  Suodattimet: Mallissa on suodattimet, jotka poistavat rasvaa höyrystä, jota keittoastioista kypsennyksen aikana tulee.
-  Hiilisuodatin: Ilmanpoisto hiilisuodattimien välityksellä tai suoraan ulos vähentää voimakkaita ruoanlaitossa syntyviä hajuja huomattavasti.
-  Valot: Kaikissa liesituulettimissa on valot kypsennysalueen valaisemiseksi tai keittiön tunnelman lisäämiseksi.
-  Teho-/turboasetus: kun tarvitaan erikoisnopeaa poistoa.
-  A: Product drying performance, measured from A+++ to D / G depending on the product family
-  Automaattinen sammutus: Eikoisasetus, joka toteutetaan kypsennyksen päätteeksi esiasetetun ajan verran ja sammutetaan sitten automaattisesti.
-  Varoitusvalo(t): kertovat, kun suodattimet tulee vaihtaa.
-  Ympäröivät paneelit: hyvin tehokkaat melun vähentämiseksi.
-  Himmentimet