

KV28N






Familie	Afzuigkap
Type afzuigkap	Wandkap
Design	Schuin
Filtering	Expulsie
Elektronische bediening	Ja
Randafzuiging	Ja
Materiaal	Glas
EAN-code	8017709290603
Breedte afzuigkap	80 cm
Esthetiek	Universeel
Kleur	Zwart
Afwerking	Glas
Type glas	Zwart
Kleur serigrafie	Wit
Logo	Geëtst



Bediening

Regeling bediening	Touch control met wit achtergrond verlichting	Kleur LED	Wit
--------------------	---	-----------	-----

Program / Functions

Aantal snelheden	3
Snelheid Intensief	
Luchtzuiveringsfunctie (24 uur)	
Opties tijdprogrammering	

Technische specificaties



Aantal lampen	2	Aantal filters	2
Soort verlichting	LED	Vetfilters	Aluminium
Vermogen lamp	1,1 W	Indicator vervangen filter	Ja
Dimmerfunctie	Ja	Afvoer	150 mm
Lichtkleurtemperatuurschaal (K)	4000 K	Minimale afstand vanaf gasfornuis	650 mm
Capaciteit P0	670 m ³ /h	Minimale afstand vanaf inductie fornuis	450 mm
Vermogen motor	230 W	Terugslagklep	Ja

	Capaciteit (IEC 61591) [m ³ /h]	Geluidsniveau (IEC 60704-2-13) [dBA]
Snelheid 1	242	44
Snelheid 2	326	51
Snelheid 3	420	58
Snelheid Intensief	666	67

Meegeleverde accessoires



Meegeleverde koolstoffilters Ja

Prestaties / energielabel



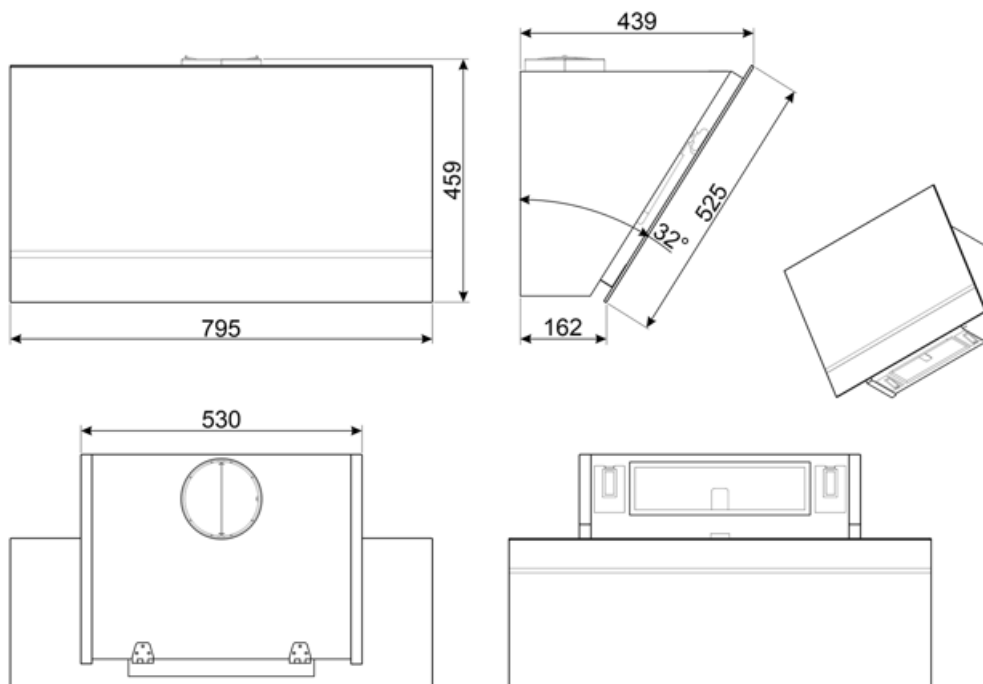
Jaarlijks energieverbruik (AEchood)	49 kWh/a	Akoestische geluidsdruk op minimum snelheid (SPEmin)	44 dBA
Energie-efficiëntieklasse (EEC)	A	Akoestische A-gewogen geluidsemmissie op maximum snelheid	58 dBA
Hydrodynamische efficiëntie (FDEC)	31,5	Akoestische A-gewogen geluidsvermogen in de lucht met intensieve snelheid	67 dBA
Hydrodynamische-efficiëntieklasse (FDEC)	A	Tijdstoenamefactor (F)	0,9
Lichtefficiëntie (LEC)	118,6 lux/W	Energie-efficiëntie-index	51,1
Lichtefficiëntieklasse (LEC):	A	Gemeten luchtstroom op beste-efficiëntiepunt (Qbep)	363 m ³ /h
Vetfilterefficiëntie (GFE)	77,0 %	Gemeten luchtdruk op beste-efficiëntiepunt (Qbep)	453 Pa
Vetfilterefficiëntieklasse (GFEC)	C	Gemeten opgenomen vermogen op beste-efficiëntiepunt (Wbep)	145 W
Luchtstroom op de minimumsnelheid (Qmin)	242 m ³ /h	Nominaal stroomverbruik van het lichtstelsel (WL)	2 W
Luchtstroom op de maximumsnelheid (Qmax)	420 m ³ /h	Gemiddelde lichtsterkte van het licht op het kookoppervlak (Emiddle)	261 lux
Luchtstroom op de boostersnelheid (Qboost)	666 m ³ /h	Geluidsniveau op de hoogste stand (Lwa)	58 dBA

Elektrische aansluiting

Aansluitwaarde	232 W	Lengte voedingskabel	1500 mm
Spanning	220-240 V	Stekker	Nee
Frequentie	50-60 Hz		

Ook beschikbaar

Andere beschikbare kleuren	Wit, Zilverkleurig glas	Codes andere beschikbare kleuren	KV28S-KV28B
----------------------------	-------------------------	----------------------------------	-------------



Compatibele Accessoires

FLT6

Ronde koolstoffilters (set 2 stuks)



KITCMNKVMB

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



KITALLFC

Universele koolfilter Roestvrij staal AISI 304 Het filter kan in de vaatwasser op 50 °C worden gewassen (water en geschikt afwasmiddel) en om het te drogen in de oven op 180°C 25 minuten













KITCMNKVX

Schachtverlenging in RVS voor kap KV*-serie



Symbols glossary

	24h: Indien geselecteerd, ververs de lucht voor c. 10 minuten per uur gedurende een periode van 24 uur, met minimale snelheid en een onmerkbaar geluidsniveau.		A: Droogprestaties van het product, gemeten vanaf A +++ tot D / G afhankelijk van de productfamilie
	Filters: het model heeft filters die helpen bij het verwijderen van vet uit de stoom die tijdens het koken uit de pannen komt.		Automatisch uitschakelen: een speciale instelling om na het koken een vooraf ingestelde tijd te laten draaien en vervolgens automatisch uit te schakelen
	Charcoal filters: Extracting through charcoal filters or directly to the exterior lessens strong cooking odours considerably.		Waarschuwinglampje (s): om aan te geven wanneer filters moeten worden vervangen.
	Verlichting: Alle afzuigkappen hebben verlichting aan, om de kookzone te verlichten of voor sfeer in de keuken		Perimeter extraction panels: very efficient and aid noise reduction.
	Intensieve / turbo-stand: wanneer extra snelle afzuiging gewenst is.		Dimming Lights