

KV394MB



Familie	Afzuigkap
Type afzuigkap	Wandkap
Design	Schuin
Filtering	Expulsie
Elektronische bediening	Ja
Randafzuiging	Ja
Materiaal	Glas
EAN-code	8017709319816
Breedte afzuigkap	90 cm







Esthetiek

Esthetiek	Universeel	Type glas	Zwart
Kleur	Zwart	Kleur serigrafie	Grijs
Afwerking	Mat Zwart	Logo	Geëtst

Bediening

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

Programma's / functies

Aantal snelheden	3
Snelheid Intensief	
Luchtzuiveringsfunctie (24 uur)	
Opties tijdprogrammering	
Auto-vent 2.0	

Technische specificaties



Aantal lampen	2	Vetfilters	Aluminium
Soort verlichting	LED	Meegeleverde koolstoffilters	Ja
Vermogen lamp	1,1 W		

Dimmerfunctie	Ja	Indicator vervangen filter	Ja
Lichtkleurtemperatuurschaal (°K)	4000 °K	Afvoer	150 mm
Capaciteit P0	730 m ³ /h	Minimale afstand vanaf gasfornuis	650 mm
Vermogen motor	230 W	Minimale afstand vanaf inductie fornuis	450 mm
Aantal filters	2	Terugslagklep	Ja

	Capaciteit (IEC 61591) [m ³ /h]	Geluidsniveau (IEC 60704-2-13) [dB(A)]
Snelheid 1	285	47
Snelheid 2	374	54
Snelheid 3	493	60
Snelheid Intensief	729	69

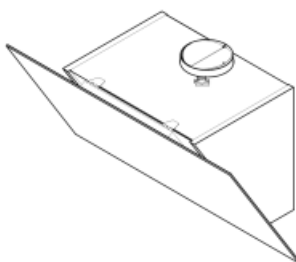
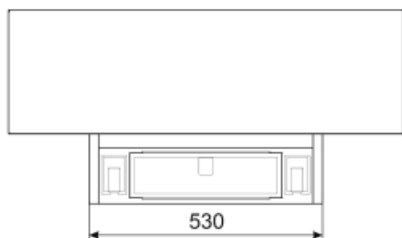
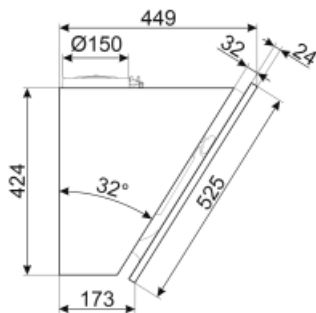
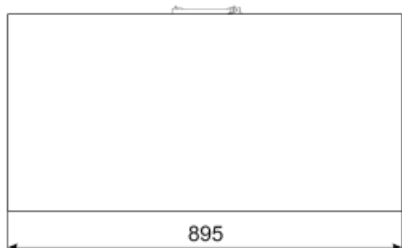
Prestaties / energielabel

Jaarlijks energieverbruik (AEchood)	53 kWh/a	Akoestische A-gewogen geluidsemisatie op maximum snelheid	61 dB(A)
Energy efficiency class (EEC)	A	Akoestische A-gewogen geluidsvermogen in de lucht met intensieve snelheid	69 dB(A)
Hydrodynamische efficiëntie (FDEC)	31,4	Vermogensverbruik in Off modus (Po)	0,49 W
Hydrodynamische-efficiëntieklasse (FDEC)	A	Power consumption in stand-by mode (Ps)	0,99 W
Lichtefficiëntie (LEC)	118,5 lux/W	Tijdstoenamefactor (F)	0,9
Lichtefficiëntieklasse (LEC):	A	Energie-efficiëntie-index	51,6
Vetfilterefficiëntie (GFE)	73,8 %	Gemeten luchtstroom op beste-efficiëntiepunt (Qbep)	397 m ³ /h
Vetfilterefficiëntieklasse (GFEC)	D	Gemeten luchtdruk op beste-efficiëntiepunt (Qbep)	443 Pa
Luchtstroom op de minimumsnelheid (Qmin)	285 m ³ /h	Gemeten opgenomen vermogen op beste-efficiëntiepunt (Wbep)	155 W
Luchtstroom op de maximumsnelheid (Qmax)	493 m ³ /h	Nominaal stroomverbruik van het lichtstelsel (WL)	2 W
Luchtstroom op de boostsnelheid (Qboost)	729 m ³ /h	Gemiddelde lichtsterkte van het licht op het kookoppervlak (Emiddle)	237 lux
Akoestische geluidsdruk op minimum snelheid (SPEmin)	47 dB(A)	Geluidsniveau op de hoogste stand (Lwa)	61 dB(A)

Elektrische aansluiting

Aansluitwaarde 232 W
Spanning 220-240 V

Frequentie 50-60 Hz
Lengte voedingskabel 1500 mm



Accessoires niet inbegrepen



FLT6

Ronde koolstoffilters (set 2 stuks)



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



KITCMNKVMB

Symbols glossary (TT)

- | | | | |
|---|---|---|--|
|  | 24h: Indien geselecteerd, ververs deze functie 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. |  | Connection between hob and hood |
|  | Dimming Lights | | |