

KICV90BL2



Familie	Afzuigkap
Type afzuigkap	Wandkap
Design	Schuin
Filtering	Expulsie
Elektronische bediening	Ja
Randafzuiging	Ja
Materiaal	Glas
EAN-code	8017709344801
Breedte afzuigkap	90 cm
Esthetiek	Universeel
Kleur	Zwart
Afwerking	Glas
Type glas	Zwart
Kleur serigrafie	Grijs
Logo	In reliëf







Bediening



Regeling bediening	Touch control	Kleur LED	Rood
--------------------	---------------	-----------	------

Program / Functions

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

Technische specificaties



Aantal lampen	2	Vetfilters	Aluminium
Soort verlichting	LED	Indicator vervangen filter	Ja
Vermogen lamp	1 W	Afvoer	150 mm
Capaciteit P0	770 m ³ /h	Minimale afstand vanaf gasfornuis	450 mm
Vermogen motor	270 W	Minimale afstand vanaf inductie fornuis	450 mm
Aantal filters	2		

Terugslagklep

Ja

	Capaciteit (IEC 61591) [m ³ /h]	Geluidsniveau (IEC 60704-2-13) [dBA]
Snelheid 1	310	52
Snelheid 2	420	56
Snelheid 3	620	63
Snelheid Intensief	770	68

Meegeleverde accessoires

Schacht reductie Ja

Prestaties / energielabel



Jaarlijks energieverbruik (AEChood) 43 kWh/a

Energie-efficiëntieklasse (EEC) A+

Hydrodynamische efficiëntie (FDEC) 34,9

Hydrodynamische-efficiëntieklasse (FDEC) A

Lichtefficiëntie (LEC) 68 lux/W

Lichtefficiëntieklasse (LEC): A

Vetfilterefficiëntie (GFE) 45,1 %

Vetfilterefficiëntieklasse (GFEC) F

Luchtstroom op de minimumsnelheid (Qmin) 300 m³/h

Luchtstroom op de maximumsnelheid (Qmax) 620 m³/h

Luchtstroom op de boostersnelheid (Qboost) 770 m³/h

Akoestische geluidsdruk op minimum snelheid (SPEmin) 48 dBA

Akoestische A-gewogen geluidsemmissie op maximum snelheid 63 dBA

Akoestische A-gewogen geluidsvermogen in de lucht met intensieve snelheid 68 dBA

Tijdstoenamefactor (F) 0,7

Energie-efficiëntie-index 40,8

Gemeten luchtstroom op beste-efficiëntiepunt (Qbep) 440 m³/h

Gemeten luchtdruk op beste-efficiëntiepunt (Qbep) 468 Pa

Gemeten opgenomen vermogen op beste-efficiëntiepunt (Wbep) 164 W

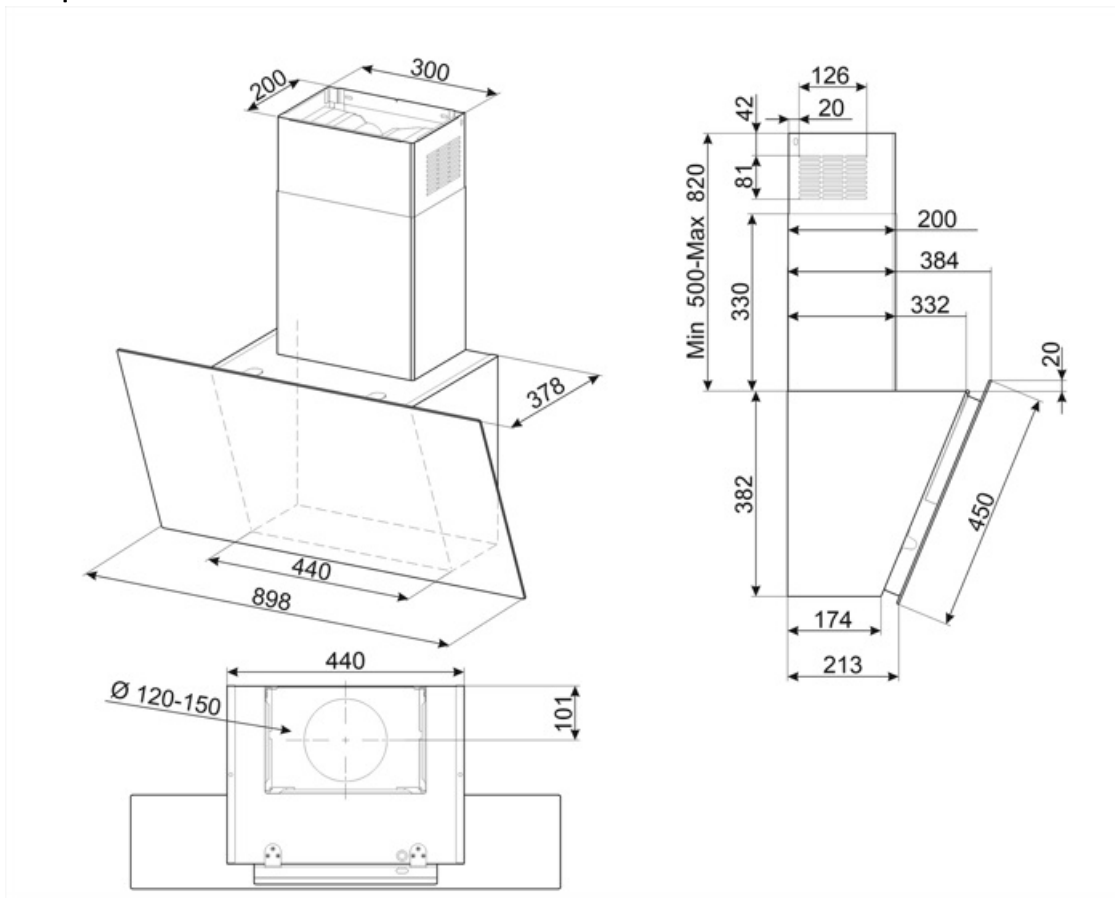
Nominaal stroomverbruik van het lichtstelsel (WL) 2,2 W

Gemiddelde lichtsterkte van het licht op het kookoppervlak (Emiddle) 150 lux

Geluidsniveau op de hoogste stand (Lwa) 63 dBA

Elektrische aansluiting

Aansluitwaarde	272 W	Lengte voedingskabel	1500 mm
Spanning	220-240 V	Stekker	Nee
Frequentie	50-60 Hz		



Compatibele Accessoires



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



KITFC152











Ronde koolstoffilters (set 2 stuks)



KITVENT150

Motor inlet 150 mm with check valve

Symbols glossary

- | | | | |
|--|---|---|--|
|  | 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 +: Energie-efficiëntieklasse A + helpt om tot 10% energie te besparen in vergelijking met klasse A. Maximale prestaties bij minimaal verbruik zijn gegarandeerd. |
|  | Filters: het model heeft filters die helpen bij het verwijderen van vet uit de stoom die tijdens het koken uit de pannen komt. |  | Een slim infrarood systeem, waardoor een afzuigkap en kookplaat met deze functie samenwerken. |
|  | Automatisch uitschakelen: een speciale instelling om na het koken een vooraf ingestelde tijd te laten draaien en vervolgens automatisch uit te schakelen |  | Waarschuwingslampje (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. |
|  | Touch control: dankzij de gebruiksvriendelijke Touch control kan het apparaat met één druk op de knop worden geprogrammeerd. |  | Intensieve / turbo-stand: wanneer extra snelle afzuiging gewenst is. |