

KBTI9L4VN

Product familie	Dampkap
Type dampkap	Decoratieve eilandkap
Type dampkap	T-vorm plat
Extractie	Extractie
Elektronische bediening	Ja
Materiaal	Inox + glas
Type staal	Geborsteld inox
EAN-code	8017709305741
Breedte dampkap	90 cm
Design	Universeel
Kleur	Inox
Afwerking	Geborsteld inox
Logo	Geëtst



Bediening



Bediening

Touch bediening

LED kleur

Wit

Program / Functions

Aantal snelheden

3

Snelheid Intensief



Luchtzuiveringsfunctie (24 uur)



Automatische uitschakeling



Auto-Vent 2.0



Technische specificaties



Aantal lampen

2

Type lamp

LED

Vermogen lamp

7,3 W

Dimmerfunctie

Ja

Temperatuur licht aanpasbaar

3000 - 5700 K

Capaciteit P0

820 m³/h

Vermogen motor

275 W

Aantal filters

3

Vetfilters

Aluminium

Indicator vervangen filter

Ja

Diameter ventilatie outlet

150 mm

Minimum afstand van gaskookplaat

650 mm

Minimum afstand van elektrische kookplaat

650 mm

Terugslagklep

Ja

	Capaciteit niveau 1 (IEC 61591) [m³/h]	Geluidsniveau niveau 1 (IEC 60704-2-13) [dBA]
Snelheid 1	280	48
Snelheid 2	415	59
Snelheid 3	626	69
Snelheid Intensief	778	74

Meegeleverde accessoires

Reductie pijp

Ja

Prestaties / energielabel



Jaarlijkse energieconsumptie (AEC) 49 kWh/jaar

Energie-efficiëntieklasse (EEC) A

Hydrodynamische efficiëntieklasse (FDE) 35,4

Hydrodynamische efficiëntieklasse (FDEC) A

Licht Efficiëntie (LE) 23,5 lux/W

Licht Efficiëntieklasse (LEC) B

Vetfilter Efficiëntie (GFE) 77,4 %

Vetfilter Efficiëntieklasse (GFEC) C

Debiet luchtafvoer op minimum snelheid (Qmin) 280 m³/h

Luchtstroom bij maximale snelheid (Qmax) 626 m³/h

Luchtstroom bij intensieve snelheid (Qboost) 778 m³/h

Akoestische geluidsdruk op minimum snelheid (SPEmin) 47 dBA

Akoestische A-gewogen geluidsemmissie op maximum snelheid 69 dBA

Akoestische A-gewogen geluidsvermogens in de lucht met intensieve snelheid 73 dBA

Energie-efficiëntie Index 46,4

Gemeten luchtdebiet op het beste efficiëntiepunt (Qbep) 397 m³/h

Gemeten luchtdruk op het beste efficiëntiepunt (Pbep) 474 Pa

Gemeten elektrisch vermogen op het beste efficiëntiepunt (Wbep) 175 W

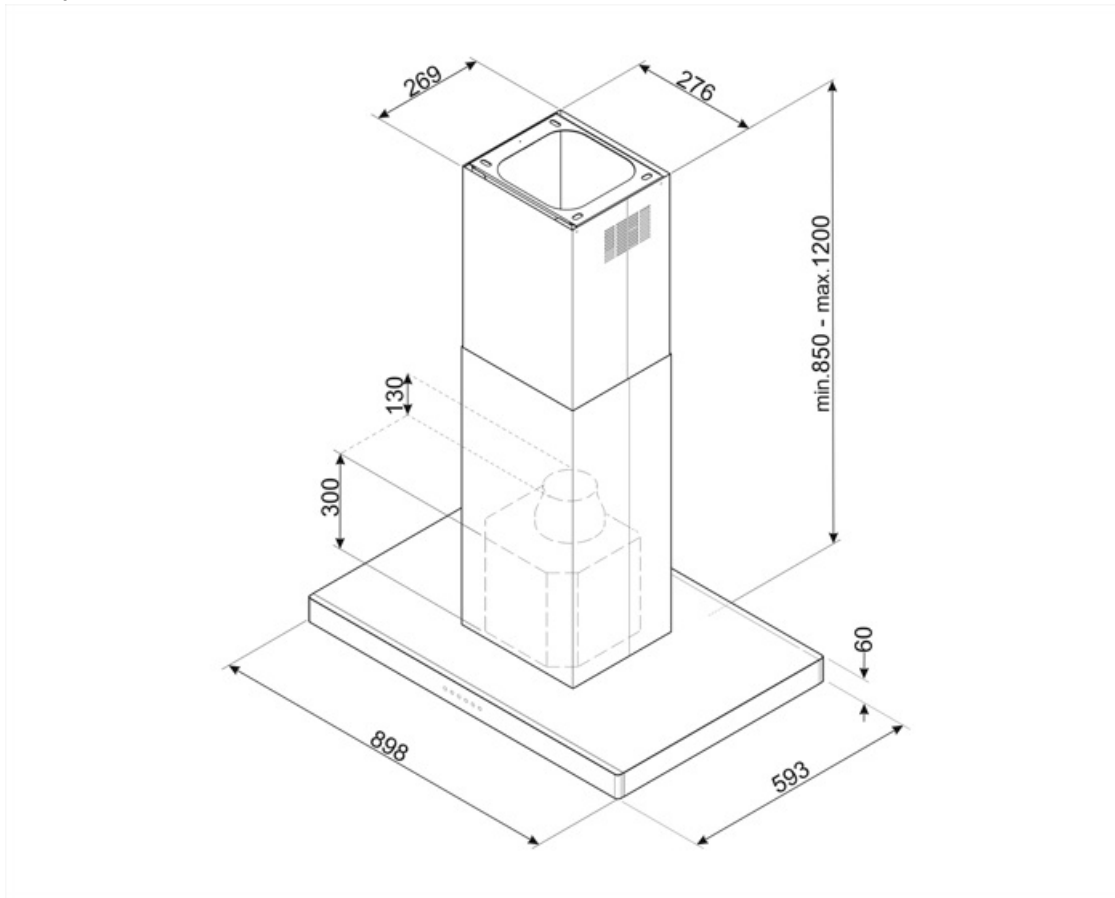
Nominaal energieverbruik van de verlichting (WL) 15 W

Gemiddelde verlichting op het kookoppervlak (Emiddle) 348 lux

Geluidsniveau bij de hoogste instelling (Lwa) 69 dBA

Elektrische aansluiting

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



Compatible Accessories



KITALLFC

Universal Charcoal filter Stainless Steel AISI 304 The filter can be washed in dishwasher 50 °C (water and suitable detergent) and to dry it put in the oven 180°C 25 minutes



KITFCKBT












1 pc of charcoal filter for the hood models KBT* / KBCT*



KITFCKBTR

1 pcs of Charcoal filter Regenerable* suitable for all the KBT/KBCT models. * It can be washed in the dishwasher up to 12 times and dry in the oven at max 90° for 60 min. dimension 237,5(H)x245x10 mm

Symbols glossary

- | | | | |
|--|---|---|---|
|  | 24h: When selected this function refreshes the air for c. 10 minutes every hour over a 24 hour period, at minimum speed and an imperceptible noise level. |  | Filters: Model has filters to help remove grease from the steam emanating from the pans during cooking. |
|  | Connection between hob and hood |  | Automatisch uitschakelen: Een speciale instelling, om na het einde van de bereiding een vooraf ingestelde tijd te laten lopen en daarna automatisch uit te schakelen. |
|  | Energy efficiency class A |  | Dimming Lights |
|  | Warning light(s): to advise when filters need changing. |  | Lights: All cooker hoods feature lights to illuminate the cooking area or add to the ambience of the kitchen. |
|  | Bediening met touch knoppen: dankzij de gebruiksvriendelijke aanraakbediening kan het apparaat met één druk op de knop worden geprogrammeerd. |  | Intensive/turbo setting: when extra fast extraction is required. |
|  | Tunable white from warm to cold. | | |