

KI905NXE2



Familia de produse	Capac
Tip capotă	Capac decorativ a insulei
Design	T plat
Extracție	Extracție
Control electronic	Da
Material	Oțel inoxidabil
Tip de oțel	Periat
Cod EAN	8017709253882
Lățimea capotei	90 cm




Estetică

Estetică	Linea	Finisaj	Satin
Culoare	Negru	Logo	Embossed

Comenzi

 	Controlul tactil	Afișaj	Da
Setare control	Gheață		
Culoare LED			

Programe/funcții

Nr. de viteze	3
Viteză intensivă	

Caracteristici tehnice

 	Nr. de lumini	4	Nr. de filtre	3
	Tip lumină	LED	Filtre anti-degresare	Aluminiu
	Puterea de iluminare	1 W	Înălțime aerisire	150 mm
	Scara temperaturii culorii deschise (°K)	4000 °K	Distanța minimă față de plita CU GAZ	650 mm
	Capacitate maximă de evacuare liberă	820 m ³ /h	Distanța minimă față de plita ELECTRICĂ	650 mm

Putere motor

275 W

Valvă anti-retur

Da

	Rata de extracție IEC 61591 [m ³ /h]	Nivel de zgomot IEC 60704-2-13 [dB(A)]
Viteza 1	266	49
Viteza 2	385	59
Viteza 3	469	61
Viteză intensivă	703	70

Etichetă performanță/energie

B

Consumul anual de eficiență (AEChood)	68 kWh/a	Sunet acustic ponderat în aer emisie de putere la viteza minimă (SPEmin)	49 dB(A)
Clasa de eficiență energetică (CEE)	B	Sunet acustic ponderat în aer emisie de putere la viteză maximă (SPEmax)	61 dB(A)
Eficiența dinamică a fluidelor (FDE)	27,9	Sunet acustic ponderat în aer emisie de putere la viteză de impuls (SPEboost)	70 dB(A)
Clasa de eficiență dinamică a fluidelor (FDEC)	B	Consumul de putere în modul oprit (Po)	0,49 W
Eficiența iluminării (LE)	79,8 lux/W	Factor de creștere a timpului (F)	1,00
Clasa de eficiență a iluminării (LEC)	A	Debitul de aer măsurat în cel mai bun punct de eficiență (Qbep)	399 m ³ /h
Eficiența filtrării unsorii (GFE)	84,3 %	Presiunea aerului măsurată în cel mai bun punct de eficiență (Pbep)	445 Pa
Clasa de eficiență a filtrării unsorii (GFEC)	C	Puterea electrică măsurată la cel mai bun punct de randament (Wbep)	176 W
Debitul de aer la viteza minimă (Qmin)	266 m ³ /h	Consumul nominal de putere al sistemului de iluminare (WL)	4 W
Debitul de aer la viteză maximă (Qmax)	469 m ³ /h	Iluminarea medie a luminii pe suprafața de gătit (Emiddle)	351 lux
Debitul de aer la viteză de impuls (Qboost)	703 m ³ /h	Nivelul de putere acustică la cel mai înalt nivel (Lwa)	61 dB(A)

Conexiune electrică

Valoarea nominală a
conexiunii electrice

279 W

Frecvență (Hz)

50-60 Hz

Tensiune

220-240 V

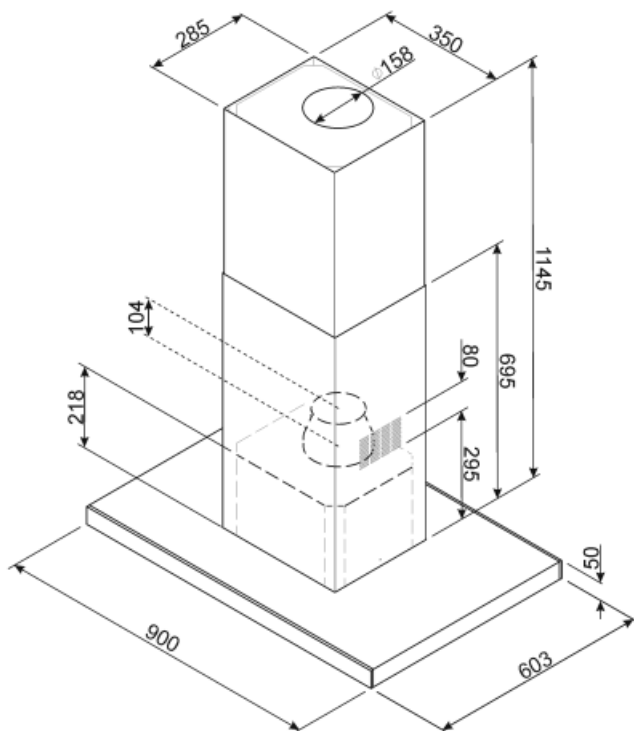
Lungimea cablului de
alimentare

1500 mm

Accesorii opționale

Filtru de cărbune

FLT6



Not included accessories



FLT6







Filtre rotunde de cărbune (kit 2 bucăți)



KITALLFC

Filtru universal de cărbune Oțel inoxidabil AISI 304 Filtrul poate fi spălat în mașina de spălat vase la 50 °C (apă și detergent adecvat) și la uscat se pune la cuptor 180 °C 25 minute

Symbols glossary (TT)

- | | | | |
|--|---|---|--|
|  | Filtre: Modelul are filtre pentru a ajuta la îndepărtarea grăsimii din aburul emanat din tigăi în timpul gătitului. |  | Afișaj cu LED-uri: pentru a afișa programele, funcțiile și opțiunile selectate și timpul până la sfârșitul ciclului. |
|  | B: Clasa energetică a produsului, măsurată de la A+++ la D / G, în funcție de familia de produse. |  | Lumini: Toate hotele de gătit au lumini pentru a ilumina zona de gătit sau pentru a adăuga la ambianța bucătăriei. |
|  | Comenzi tactile: Comenzile tactile ușor de utilizat permit programarea aparatului prin atingerea unui buton. |  | Setare intensivă/turbo: atunci când este necesară extracția foarte rapidă. |