

## KR37XE

Familia de produse	Capac
Tip capotă	Capac decorativ pentru perete
Design	Cilindric
Extracție	Extracție
Control electronic	Da
Material	Oțel inoxidabil
Tip de oțel	Periat
Cod EAN	8017709203238
Lățimea capotei	37 cm



### Estetică

Estetică	Universal	Finisaj	Satin
Culoare	Oțel inoxidabil	Logo	Embossed

### Comenzi

Setare control	Butoane electronice	Culoare LED	Alb
----------------	---------------------	-------------	-----

### Programe/funcții

Nr. de viteze	3
Viteză intensivă	

### Caracteristici tehnice



Nr. lumini	2	Putere motor	270 W
Tip lumină	LED	Nr. de filtre	1
Puterea de iluminare	1 W	Filtre anti-degresare	Aluminiu
Mod reducere	Da	Indicator înlocuire filtru	Da
Capacitate maximă de evacuare liberă	690 m <sup>3</sup> /h	leșire aerisire	150 mm

	Rata de extracție IEC 61591 [m <sup>3</sup> /h]	Nivel de zgomot IEC 60704-2-13 [dB(A)]
Viteza 1	280	53
Viteza 2	400	60
Viteza 3	550	67
Viteză intensivă	660	70

## Accesorii incluse

Reducerea tubului Da

## Etichetă performanță/energie

<b>B</b>			
Consumul anual de eficiență (AEChood)	58 kWh/a	Sunet acustic ponderat în aer emisie de putere la viteza minimă (SPEmin)	53 dB(A)
Clasa de eficiență energetică (CEE)	B	Sunet acustic ponderat în aer emisie de putere la viteză maximă (SPEmax)	67 dB(A)
Eficiența dinamică a fluidelor (FDE)	28	Sunet acustic ponderat în aer emisie de putere la viteză de impuls (SPEboost)	70 dB(A)
Clasa de eficiență dinamică a fluidelor (FDEC)	A	Consumul de putere în modul oprit (Po)	0,49 W
Eficiența iluminării (LE)	123 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)	332 m <sup>3</sup> /h
Eficiența filtrării unsorii (GFE)	87 %	Presiunea aerului măsurată în cel mai bun punct de eficiență (Pbep)	465 Pa
Clasa de eficiență a filtrării unsorii (GFEC)	B	Puterea electrică măsurată la cel mai bun punct de randament (Wbep)	153 W
Debitul de aer la viteza minimă (Qmin)	280 m <sup>3</sup> /h	Consumul nominal de putere al sistemului de iluminare (WL)	2 W
Debitul de aer la viteză maximă (Qmax)	550 m <sup>3</sup> /h	Iluminarea medie a luminii pe suprafața de gătit (Emiddle)	270 lux
Debitul de aer la viteză de impuls (Qboost)	660 m <sup>3</sup> /h	Nivelul de putere acustică la cel mai înalt nivel (Lwa)	67 dB(A)

## Conexiune electrică

Valoarea nominală a  
conexiunii electrice  
Tensiune

272 W

220-240 V

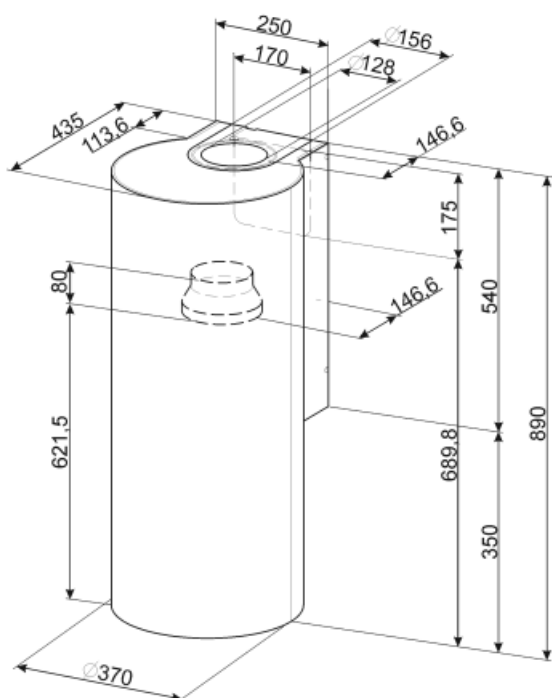
Frecvență (Hz)  
Lungimea cablului de  
alimentare

50-60 Hz

1500 mm

## Accesorii opționale

Filtru de cărbune      KITFC161



## Not included accessories

---



**RCKF2**







Telecomandă



**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.  |  | Lumini de estompare  |
|  | B: Clasa energetică a produsului, măsurată de la A+++ la D / G, în funcție de familia de produse.                    |  | Lumină(e) de avertizare: pentru a vă sfătui când filtrele trebuie schimbate. |
|  | Lumini: Toate modelele de gătit au lumini pentru a ilumina zona de gătit sau pentru a adăuga la ambianța bucătăriei. |  | Setare intensivă/turbo: atunci când este necesară extracția foarte rapidă.   |