

# KSEG78PXE



Familia de produse	Hotă
Tip capotă	Hotă integrată
Design	Complet integrat
Extracție	Extracție
Control electronic	Da
Extracția perimetrului	Da
Material	Oțel inoxidabil
Tip de oțel	Periat
Cod EAN	8017709224905
Estetică	Universal
Culoare	Oțel inoxidabil
Finisaj	Satin
Logo	Embossed



## Comenzi

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

## Program / Funcții

Nr. de viteze	3
Viteză intensivă	
Opțiuni de stabilire a orei	

## Caracteristici tehnice



Nr. lumini	2	Filtre anti-degresare	Aluminiu
Tip lumină	LED	Indicator înlocuire filtru	Da
Puterea de iluminare	1 W	leșire aerisire	150 mm
Scara temperaturii culorii deschise (°K)	4000 °K	Distanța minimă față de plita CU GAZ	650 mm
Capacitate maximă de evacuare liberă	673 m <sup>3</sup> /h	Distanța minimă față de plita ELECTRICĂ	500 mm
Putere motor	275 W	Valvă anti-retur	Da
Nr. de filtre	2		

	Rata de extracție IEC 61591 [m <sup>3</sup> /h]	Nivel de zgomot IEC 60704-2-13 [dBA]
Viteza 1	261	46

Viteza 2	436	58
Viteza 3	606	65
Viteză intensivă	683	68

## Etichetă performanță/energie



Consumul anual de eficiență (AEchood)	46 kWh/a	Sunet acustic ponderat în aer emisie de putere la viteza minimă (SPEmin)	46 dBA
Clasa de eficiență energetică (CEE)	A	Sunet acustic ponderat în aer emisie de putere la viteză maximă (SPEmax)	65 dBA
Eficiența dinamică a fluidelor (FDE)	31,7	Sunet acustic ponderat în aer emisie de putere la viteză de impuls (SPEboost)	68 dBA
Clasa de eficiență dinamică a fluidelor (FDEC)	A	Factor de creștere a timpului (F)	0,9
Eficiența iluminării (LE)	111,8 lux/W	Debitul de aer măsurat în cel mai bun punct de eficiență (Qbep)	329 m³/h
Clasa de eficiență a iluminării (LEC)	A	Presiunea aerului măsurată în cel mai bun punct de eficiență (Pbep)	466 Pa
Eficiența filtrării unsorii (GFE)	56,9 %	Puterea electrică măsurată la cel mai bun punct de randament (Wbep)	134 W
Clasa de eficiență a filtrării unsorii (GFEC)	E	Consumul nominal de putere al sistemului de iluminare (WL)	2 W
Debitul de aer la viteza minimă (Qmin)	261 m³/h	Iluminarea medie a luminii pe suprafața de gătit (Emiddle)	246 lux
Debitul de aer la viteză maximă (Qmax)	606 m³/h	Nivelul de putere acustică la cel mai înalt nivel (Lwa)	65 dBA
Debitul de aer la viteză de impuls (Qboost)	683 m³/h		

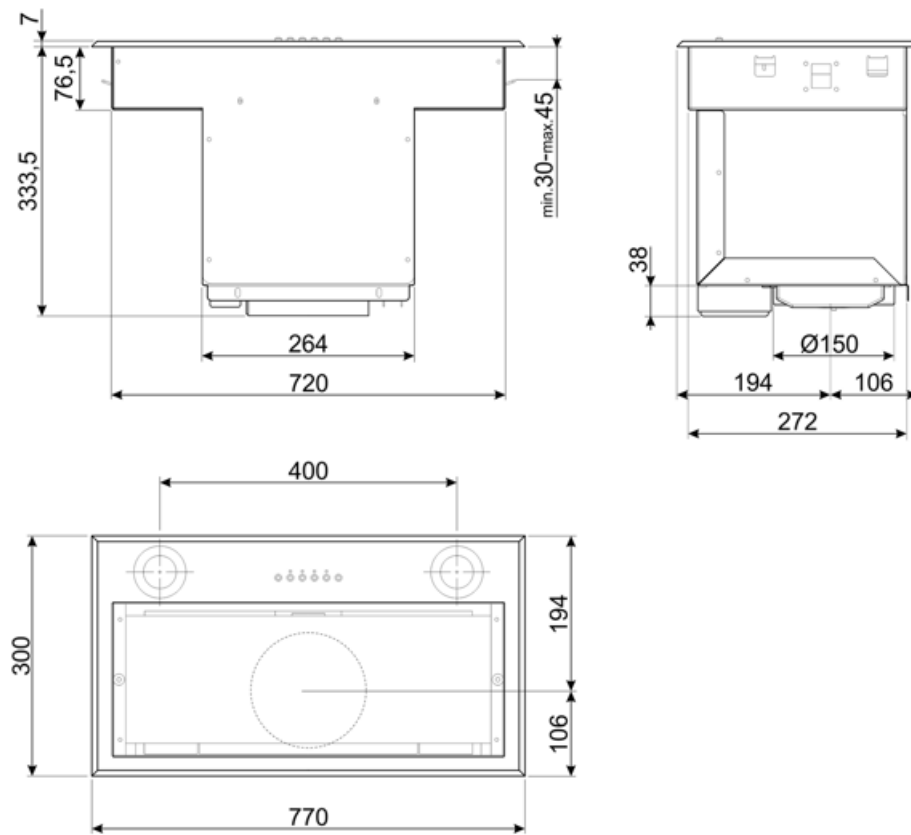
## Conexiune electrică

Valoarea nominală a conexiunii electrice	277 W	Frecvență (Hz)	50-60 Hz
Tensiune	220-240 V	Lungimea cablului de alimentare	1500 mm

## Disponibil de asemenea

Alternative colours  
available

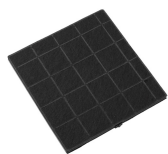
No



---

## Compatible Accessories








---



**FLT4**

Filtru cărbune Kit 1 bucată

## Symbols glossary

-  A: Performanța de uscare a produsului, măsurată de la A+++ la D / G în funcție de familia de produse
-  Oprire automată: O setare specială, pentru a rula după sfârșitul gătitului pentru un timp prestabilit și apoi opriți automat.
-  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.
-  Filtre: Modelul are filtre pentru a ajuta la îndepărtarea grăsimii din aburul emanat din tigăi în timpul gătitului.
-  Lumină(e) de avertizare: pentru a vă sfătui când filtrele trebuie schimbate.
-  Panouri de extracție a perimetrului: foarte eficiente și ajută la reducerea zgomotului.

## Benefit (TT)

---

### **Dimmering & Tunable lights**

Customized lighting with LED lights featuring adjustable intensity and color temperature, from warm to cool tones

### **Perimetral aspiration**

Optimized extraction through the perimeter aspiration system

Perimeter aspiration enhances extraction efficiency by directing vapors along the edges of the panel beneath the filters, optimizing air capture