

## KTR90XE

|                        |                            |
|------------------------|----------------------------|
| Termékcsalád           | Hood                       |
| Páraelszívó típusa     | Dekoratív fali páraelszívó |
| Dizájn                 | Kürtő                      |
| Elszívás               | Elszívás                   |
| Anyag                  | Rozsdamentes acél          |
| Acél típusa            | Szálcsiszolt               |
| EAN kód                | 8017709211684              |
| Páraelszívó szélessége | 90 cm                      |



## Esztétika

|           |                   |                |         |
|-----------|-------------------|----------------|---------|
| Esztétika | Victoria          | Felületkezelés | Szatén  |
| Szín      | Rozsdamentes acél | Logo           | Applied |



## Ellenőrző elemek

|                  |               |                     |               |
|------------------|---------------|---------------------|---------------|
| Vezérlőbeállítás | Vezérlőgombok | Vezérlőgombok       | Victoria      |
| Vezérlők száma   | 2             | Vezérlőelemek színe | Acél effektus |

## Programok / Funkciók

|                   |   |
|-------------------|---|
| Sebességek száma  | 3   |
| Intenzív sebesség |  |

## MŰSZAKI JELLEMZŐK

|  |                       |   |           |
|--|-----------------------|---|-----------|
|   |                       |   |           |
| Lámpák száma   | 2                     | Szűrők száma                                | 3         |
| Világítás típusa   | LED                   | Zsírszűrők                                  | Alumínium |
| Fényerősség  | 1 W                   | Szellőzőnyílás                              | 150 mm    |
| Világos színhőmérsékleti skála (°K)  | 3000 °K               | Minimális távolság a GÁZFŐZŐLAPTÓL          | 750 mm    |
| Szabad kimenet maximális kapacitása  | 820 m <sup>3</sup> /h | Minimális távolság az ELEKTROMOS FŐZŐLAPTÓL | 650 mm    |
|  |                       | Visszacsapó szelep                          | Igen      |

Motorteljesítmény 275 W

|                       | Elszívási teljesítmény<br>IEC 61591 [m³/h] | Zajszint IEC 60704-<br>2-13 [dB(A)] |
|-----------------------|--|-------------------------------------|
| 1.<br>sebességfokozat | 334  | 49                                  |
| 2.<br>sebességfokozat | 439  | 57                                  |
| 3.<br>sebességfokozat | 567  | 61                                  |
| Intenzív<br>sebesség  | 788  | 69                                  |

## Teljesítmény / Energiacímke

A

|   |             |   |          |
|---|-------------|---|----------|
| Éves energiafogyasztás (AEChood)              | 59 kWh/a    | Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás minimális fordulatszám (SPEmin) | 49 dB(A) |
| Energiahatékonysági osztály (EGK)             | A           | Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás maximális sebességnél (SPEmax)  | 61 dB(A) |
| Folyadékdinamikai hatékonyság (FDE)           | 30          | Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás extra fordulatszám (SPEboost)   | 69 dB(A) |
| Folyadékdinamikai hatékonysági osztály (FDEC) | A           | Időnövekedési tényező (F)   | 1.00     |
| Világításhatékonyság (LE)                     | 102.3 lux/W | Energiahatékonysági mutató  | 52.4     |
| Világításhatékonysági osztály (LEC)           | A           | Mért légáramlási sebesség a legjobb hatékonysági ponton (Qbep)                          | 438 m³/h |
| Zsírűző hatékonyság (GFE)                     | 76.6 %      | Mért légnyomás a legjobb hatékonysági ponton (Pbep)                                     | 434 Pa   |
| Zsírűző hatékonysági osztály (GFEC)           | C           | Mért felvett elektromos teljesítmény a legjobb hatásfok ponton (Wbep)                   | 176 W    |
| Légáramlás a legkisebb sebessén (Qmin)        | 334 m³/h    | A világítási rendszer névleges energiafogyasztása (WL)                                  | 2 W      |
| Légáramlás a legnagyobb sebességen (Qmax)     | 567 m³/h    | Lámpa átlagos megvilágítása a főzőfelületen (Emiddle)                                   | 225 lux  |
| Légáramlás extra sebességen (Qboost)          | 788 m³/h    |   |          |

Hangteljesítményszint a 61 dB(A)  
legmagasabb  
beállításnál (Lwa)

## Elektromos csatlakozás

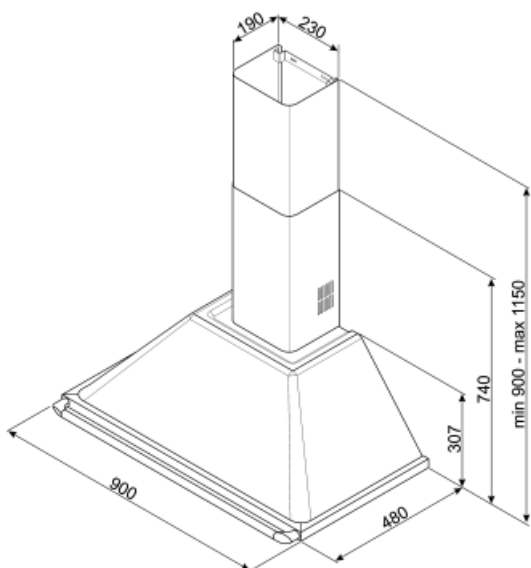
Elektromos csatlakozás névleges értéke 278 W  
Feszültség 220-240 V

Frekvencia (Hz) 50-60 Hz  
Tápkábel hossza 1000 mm

## Szintén elérhető

Alternative colours available White, Black, Cream

Available colours KT90BE - KT90BLE - KT90PE



---

## Not included accessories

---



### FLT6

Kerek aktívszén-szűrők (készlet 2 db)



### KITALLFC

Univerzális aktívszén-szűrő  
Rozsdamentes acél AISI 304 A szűrő  
mosogatógépben 50°C-on mosható (víz  
és megfelelő mosószer) és sütőben  
180°C-on 25 percig szárítható



### KITCMNKXU

Kürtő hosszabbító, mérete 227,5 \*  
190 \* 800 mm rozsdamentes acélból,  
lehetővé teszi, hogy elérje a 1475 mm  
teljes magasságú páraelszívót

---

## Symbols glossary (TT)

---



**Szűrők:** A modell szűrőkkel rendelkezik, amelyek segítenek eltávolítani a főzés során a serpenyőkből kiáramló gőzt.



**Jelzőfények:** Minden páraelszívó világítással rendelkezik a főzőterület megvilágításához vagy a konyha hangulatosabbá tételéhez.



**A:** Termék szárítási teljesítménye, A+++ és D / G között a termékcsaládtól függően



**Intenzív/turbó beállítás:** ha extra gyors elszívás szükséges.