

# KLT9L4X



Skupina výrobků	Kapota
Typ digestoře	Stropní odsavač
Vzhled	Horní mez
Extrakce	Extrakce
Elektronická řídicí jednotka	Ano
Obvodové sání	Ano
Materiál	Nerezová ocel
Typ oceli	Kartáčovaný
EAN kód	8017709326227







## Aesthetics

Estetika	Universale	Povrchová úprava	Satén
Barva	Nerezová ocel	Logo	Silk screen

## Ovládání

Nastavení ovládání	Dotykové ovládání podsvícené, bílé
--------------------	---------------------------------------

## Program/funkce

Počet rychlostí	3
Intenzivní rychlost	
24 h funkce výměny vzduchu	
Možnosti nastavení času	
Auto-vent 2.0	

## Technické parametry



Počet světel	2	Počet filtrů	3
Typ osvětlení	LED	Filtry proti mastnotě	Hliník
Výkon osvětlení	7.4 W	Indikátor výměny filtru	Ano
		Ventilační otvor	150 mm

Teplota barvy světla (°K)	3000 °K	Minimální vzdálenost od PLYNOVÉ varné desky	650 mm
Rozsah teploty světla	3000° - 5700° °K	Minimální vzdálenost od ELEKTRICKÉ varné desky	650 mm
Maximální kapacita volného výstupu	610 m <sup>3</sup> /h	Zpětný ventil	Ano
Výkon motoru	270 W		

	Sací výkon IEC 61591 [m <sup>3</sup> /h]	Hladina hluku IEC 60704-2-13 [dBA]
Rychlost 1	208	48
Rychlost 2	323	55
Rychlost 3	452	62
Intenzivní rychlost	594	69

## Přiložené příslušenství

Dálkové ovládání      Ano

## Výkon/energetický štítek



Roční účinnost spotřeby (AEC)	94 kWh/a	Vážená emise akustického výkonu při maximální rychlosti (SPEmax)	63 dBA
Třída energetické účinnosti (EHS)	B	Vážená emise akustického výkonu při intenzivní rychlosti (SPEboost)	69 dBA
Dynamická účinnost kapalin (FDE)	25,9	Spotřeba energie v pohotovostním režimu (Ps)	0,49 W
Třída dynamické účinnosti kapalin (FDEC)	B	Faktor prodloužení času (F)	1,1
Účinnost osvětlení (LE)	25,9 lux/W	Třída energetické účinnosti	68,7
Třída účinnosti osvětlení (LEC)	B	Průtok vzduchu měřený za podmínek maximální účinnosti (Qbep)	335 m <sup>3</sup> /h
Účinnost filtrování tuků (GFE)	72,0 %	Tlak vzduchu měřený za podmínek maximální účinnosti (Pbep)	630 Pa
Třída účinnosti filtrování tuků (GFEC)	D	Měřený příkon elektrické energie za podmínek maximální účinnosti (Wbep)	226 W
Průtok vzduchu při minimální rychlosti (Qmin)	208 m <sup>3</sup> /h	Jmenovitá spotřeba energie osvětlovací soustavy (WL)	15 W
Průtok vzduchu při maximální rychlosti (Qmax)	452 m <sup>3</sup> /h		
Průtok vzduchu při přídavné rychlosti (Qboost)	594 m <sup>3</sup> /h		
Vážená emise akustického výkonu při minimální rychlosti (SPEmin)	48 dBA		

Průměrné osvětlení  
osvětlovací soustavy na  
varné desce (E<sub>middle</sub>)

303 lux

Hladina akustického  
výkonu při nejvyšším  
nastavení (L<sub>wa</sub>)

63 dBA

## Elektrické připojení

Jmenovitý výkon  
elektrického připojení

305 W

Kmitočet (Hz)

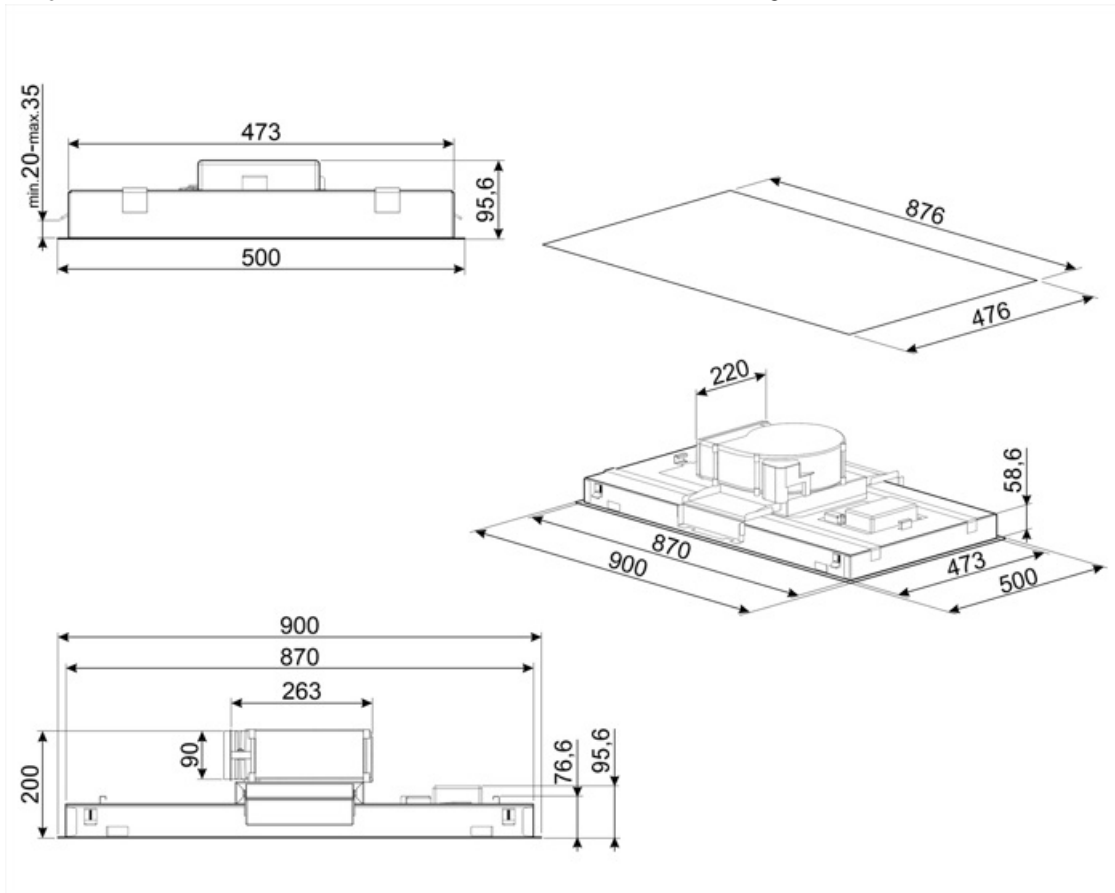
50-60 Hz

Napětí

220-240 V

Power supply cable  
length

1500 mm



---

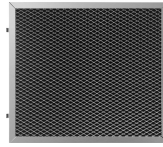
## Not included accessories

---



### KITALLFC

Univerzální filtr s aktivním uhlím  
Nerezová ocel AISI 304 Filtr lze mýt v  
myčce na nádobí o teplotě 50 °C (voda a  
vhodný čisticí prostředek) Sušit jeho  
vložením do trouby s teplotou 180 °C na  
25 minut



### KITFCKLTR











1 ks filtru s aktivním uhlím,  
regenerovatelný\*, vhodný pro všechny  
modely KLT\*. \* Lze mýt v myčce až  
12x a sušit v troubě při max. 90° po  
dobu 60 min. rozměr 235 (V) x 200 (D)  
x 10 (H) mm



### RRA90

Round to rectangular adapter 220x90  
mm to 150 Ø

## Symbols glossary

- |  |   |   |  |
|--|---|---|--|
|  | 24 h: Je-li zvolena tato funkce, osvěžuje vzduch po dobu cca 10 minut každou hodinu po dobu 24 hodin při minimální rychlosti a nepozorovatelné hladině hluku. |  | Filtry: Model má filtry, které pomáhají odstranit mastnotu z páry vycházející z nádobí během vaření. |
|  | Automatické vypnutí: Speciální nastavení, které se spustí po skončení vaření po předem nastavenou dobu, a poté se automaticky vypne.                          |  | Výstražná kontrolka(-y): upozorňuje(-í) na nutnost výměny filtrů.                                    |
|  | "LED světlo:" Všechny odsavače par jsou vybaveny osvětlením, které osvětluje varnou plochu nebo dotváří prostředí kuchyně.                                    |  | Obvodové odsávací panely: velmi účinné a napomáhají snižování hluku.                                 |
|  | Intenzivní/turbo nastavení: je-li vyžadováno extra rychlé odsávání  |  | Spojení mezi varnou deskou a odsavačem   |
|  | Laditelná bílá od teplé po studenou   |  |  |