

KLTI12L4MB





Rodzina produktów	Okap kuchenny
Rodzaj okapu	Wyspowy okap kuchenny
Design	T-kształny
Pochłanianie	Pochłanianie
Elektroniczne sterowanie	Tak
Materiał	Lakierowany materiał + Szkło
Kod EAN	8017709312251
Szerokość	120 cm
Linia wzornicza	Universal
Kolor	Czarny mat
Rodzaj szkła	Czarny
Logo	Serigrafia








Sterowanie

Rodzaj sterowania	Sterowanie dotykowe, podświetlane, biały	Kolor LED	Biały
-------------------	--	-----------	-------

Programy / Funkcje

Liczba prędkości pracy silnika	3
Tryb intensywny	
Tryb komfort – 24-godzinne oczyszczanie powietrza	
Programator czasu pracy	
Auto-Vent 2.0	

Specyfikacja techniczna

    			
Liczba źródeł oświetlenia	2	Liczba filtrów	3
Rodzaj oświetlenia	LED	Filtr przeciwtłuszczowy	Aluminium
Moc oświetlenia	7.4 W	Wskaźnik zabrudzenia filtra węglowego	Tak
Regulacja natężenia oświetlenia	Tak	Średnica komina	150 mm
Skala koloru oświetlenia (K)	2700 - 4000 K	Minimalna odległość od płyty gazowej	750 mm
Maksymalna objętość	820 m ³ /h	Minimalna odległość od płyty elektrycznej	650 mm
Moc silnika	275 W		

Zawór zwrotny

Tak

	Wydajność pochłaniania (IEC 61591) [m³/h]	Poziom hałas (IEC 60704-2-13) [dBA]
Prędkość 1	220	43
Prędkość 2	335	53
Prędkość 3	560	65
Prędkość intensywna	739	71

Akcesoria w standardzie

Redukcja rury

Tak

Wydajność / Etykieta energetyczna



Roczne zużycie energii (AEChood)	55 kWh/a	Poziom hałas przy min wydajności	43 dBA
Klasa efektywności energetycznej	A	Poziom hałas przy max wydajności	66 dBA
Wydajność przepływu dynamicznego (FDE)	33.9	Poziom hałas przy ustawieniu trybu intensywnego	71 dBA
Klasa wydajności przepływu dynamicznego (FDEC)	A	Wskaźnik efektywności energetycznej EEI	51.5
Wydajność oświetlenia (LEhood)	20.3 lux/W	Natężenie przepływu powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (Pbep)	384 m³/h
Klasa efektywności oświetlenia	D	Ciśnienie powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (Pbep)	376 Pa
Wydajność filtra przeciwłuszczowego (GFEhood)	73.2 %	Zużycie energii elektrycznej w stanie maksymalnej wydajności	151 W
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	D	Moc nominalna systemu oświetlenia (WI)	15 W
Minimalne natężenie przepływu powietrza (Qmin)	220 m³/h	Średnie natężenie oświetlenia zapewnianego przez system oświetlenia na powierzchni (Emiddle)	300 lux
Maksymalne natężenie przepływu powietrza (Qmax)	560 m³/h	Poziom hałas na najwyższej prędkości	66 dBA
Natężenie przepływu powietrza w trybie boost (Qboost)	739 m³/h		

Podłączenie elektryczne

Moc przyłączeniowa

291 W

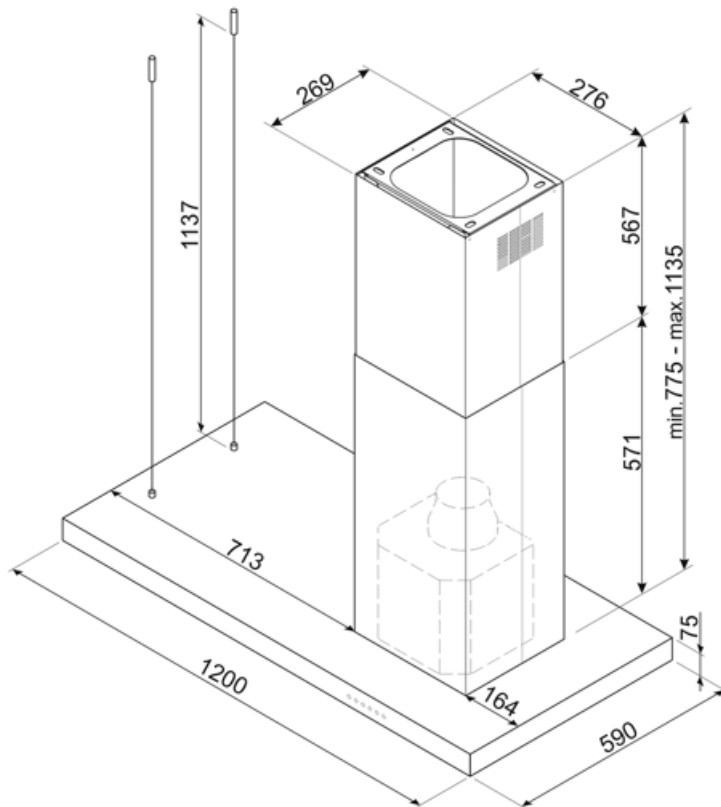
Długość przewodu zasilającego (cm)

1500 mm

Napięcie	220-240 V	Wtyczka	Nie
Częstotliwość (Hz)	50-60 Hz		

Również dostępne

Dostępne wersje kolorystyczne	Czarny mat	Dostępne wersje kolorystyczne	KLTI12L4MB
-------------------------------	------------	-------------------------------	------------

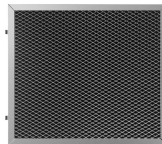


Kompatybilne Akcesoria



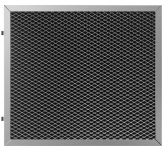
KITALLFC

Uniwersalny filtr węglowy Stal nierdzewna AISI 304. Filtr można myć w zmywarce do naczyń w temperaturze 50°C (woda i odpowiedni detergent), a w celu wysuszenia włożyć do piekarnika o temperaturze 180°C na 25 minut.



KITFCKBT











Filtr węglowy (1 szt.) do okapu KBT/KBCT



KITFCKBTR

Filtr węglowy, regenerowalny (1 szt.). Odpowiedni do wszystkich modeli KBT/KBCT. Można go myć w zmywarce do 12 razy i suszyć w piekarniku w temperaturze maks. 90° przez 60 min. Wymiary: 237,5x245x10 mm.

Słowniczek oznaczeń

- | | | | |
|--|---|---|---|
|  | 24 h oczyszczanie powietrza: Funkcja pozwala na oczyszczanie powietrza przez 10 minut co godzinę, na minimalnej prędkości i poziomie głośności. |  | A: Klasa efektywności energetycznej, mierzona od A+++ do G, w zależności od rodziny produktów. |
|  | Model jest wyposażony w filtry pomagające usunąć tłuszcz przyskający z patelni podczas smażenia. |  | Automatyczne wyłączenie: Możliwe jest ustawienie czasu trwania programu, po upływie którego urządzenie wyłącza się. |
|  | Wskaźnik wymiany filtrów: Migająca lampka, która oznacza potrzebę wymiany filtrów |  | Oświetlenie: Wszystkie okapy kuchenne posiadają oświetlenie, które oświetla obszar gotowania lub dodaje atmosfery w kuchni. |
|  | Ustawienie intensywne/turbo: gdy wymagana jest bardzo szybka ekstrakcja. |  | Połączenie między płytą grzewczą a okapem |
|  | Przyciemnianie oświetlenia |  | Regulowana biel od cieplej do zimnej |