

KTE60EX

משפחת מוצרים

סוג
עיצוב
הוצאה
חומר
סוג פלדה
קוד EAN
רוחב קולט האדים

קולט אדים
(קולט אדים משולב) (למחצה)
לוח קדמי גלוי
הוצאה
נירוסטה
מוברש
8017709235604
60 cm



אסתטיקה

סדרה עיצובית
צבע
גימור

Universale
נירוסטה
סאטין

גימור רכיבים
Serigraphy colour
Logo

נירוסטה
Black
Silk screen

למשפחת תנורים

הגדרות בקרות

מחונן

תוכנית / פונקציות

מס' מהירויות

3

מאפיינים טכניים



מס' נורות

2

סוג נורה

LED

הספק נורה

3 W

סקלאת טמפרטורה של צבע

2700 °K

תאורה (°K)

קיבולת מרבית של יציאה חופשית

290 m³/h

הספק מנוע

115 W

מס' מסננים

1

מסננים נגד שומן

מתכתי רב-שכבתי

פתח אורור

120 mm

מרחק מינימלי מכיריים גז

750 mm

מרחק מינימלי מכיריים חשמליות

600 mm

שסתום אל-חזור

כן

	IEC 61591 קצב הוצאה [m ³ /h]	IEC 60704-2-13 רמת רעש [dBA]
קולטי אדים	112	52
קולטי אדים	208	63
קולטי אדים	273	71

תווית חשמל / ביצועים



צריכת יעילות שנתית (AEChood)	66 kWh/a	פליטת עוצמת צליל אקוסטית באוויר A בשקלול במהירות מינימלית (SPEmin)	52 dBA
דרגת יעילות אנרגטית (FDE)	D	פליטת עוצמת צליל אקוסטית באוויר A בשקלול במהירות מרבית (SPEmax)	71 dBA
יעילות דינמית נוזלית (FDEC)	8,1	מקדם הארכת זמן (F)	1,7
קטגוריית יעילות דינמית נוזלית (FDEC)	E	אינדקס יעילות אנרגטית	90
יעילות תאורה (LE)	16,1 lux/W	קצב זרימת אוויר נמדד בנקודת היעילות הטובה ביותר (Qbep)	160 m ³ /h
קטגוריית יעילות תאורה (LEC)	C	לחץ אוויר נמדד בנקודת היעילות הטובה ביותר (Pbep)	180 Pa
יעילות סינון שומן (GFE)	66 %	מבוא הספק חשמל נמדד בנקודת היעילות הטובה ביותר (Wbep)	99 W
קטגוריית יעילות סינון שומן (GFEC)	D	צריכת חשמל נקובה במערכת התאורה (WL)	6 W
זרימת אוויר במהירות מינימלית (Qmin)	115 m ³ /h	הארה ממוצעת של התאורה במשטח הבישול (Emiddle)	97 lux
זרימת אוויר במהירות מקסימלית (Qmax)	272 m ³ /h	רמת עוצמת צליל בהגדרה הגבוהה ביותר (Lwa)	71 dBA

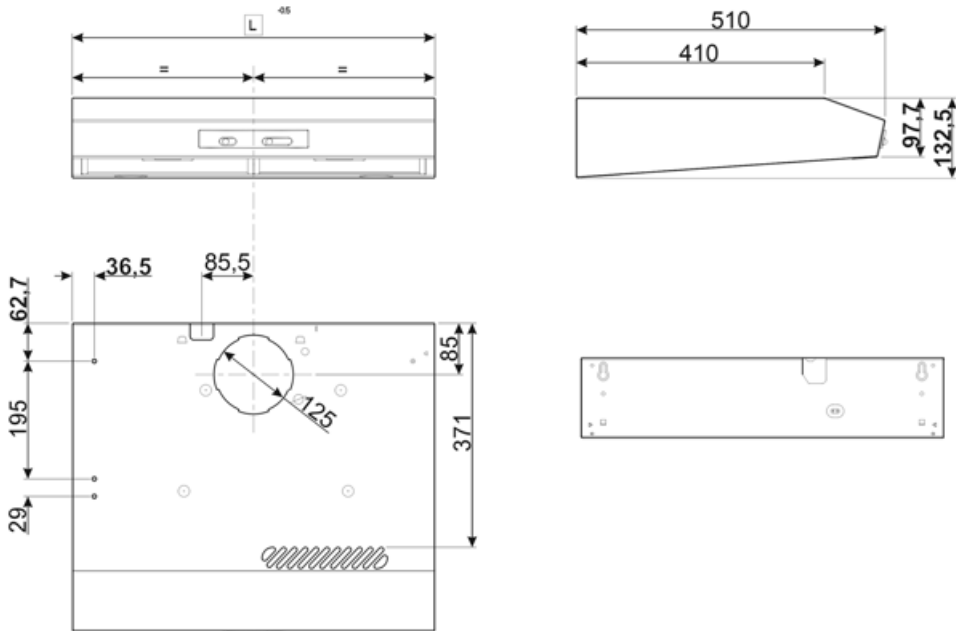
חיבור חשמלי

דירוג חיבור חשמלי מתח	121 W 220-240 V	תדר (Hz)	50-60 Hz
		אורך כבל חשמל	1500 mm

זמין גם

Alternative colours available	No
-------------------------------	----

CAPPA	L ⁻⁰⁵
CM 60	599
CM 90	899



Not included accessories



KITFC550

מסנני פחם 2 יח' לערכה

Symbols glossary



מסננים: לדגם יש מסננים שמסייעים להסיר שומן מהקיטור שנפלט מהמחבתות במהלך הבישול.



תאורה: כל קולטי האדים של תנורים כוללים נורות שמאירות את אזור הבישול או מוסיפות לאווירה של המטבח.

