

# KLTI12L4MB

## משפחת מוצרים

סוג  
 עיצוב  
 הוצאה  
 בקרה אלקטרונית  
 חומר  
 קוד EAN  
 רוחב קולט האדים  
 סדרה עיצובית  
 צבע  
 סוג זכוכית  
 Logo

קולט אדים  
 קולט אדים דקורטיבי לאי  
 T שטוח  
 הוצאה  
 כן  
 חומר צבוע + זכוכית  
 8017709312251  
 120 cm  
 Universale  
 שחור מאט  
 שחור  
 Silk screen



## למשפחת תנורים

הגדרות בקרות      בקרת מגע בתאורה אחורית לבנה      LED צבע      לבן

## תוכנית / פונקציות

מס' מהירויות  
 מהירות אינטנסיבית  
 פונקציית מסנן אוויר 24 שעות  
 אפשרויות הגדרת זמן  
 אורזר אוטו' 2.0



## מאפיינים טכניים



מס' נורות      2  
 סוג נורה      LED  
 הספק נורה      7.4 W  
 מצב עמעם      כן  
 טווח טמפרטורות צבעי תאורה      2700 - 4000 K  
 קיבולת מרבית של יציאה חופשית      820 m<sup>3</sup>/h  
 הספק מנוע      275 W

מס' מסננים      3  
 מסננים נגד שומן      אלומיניום  
 מחוון החלפת מסנן      כן  
 פתח אורזר      150 mm  
 מרחק מינימלי מכיריים גז      750 mm  
 מרחק מינימלי מכיריים חשמליות      650 mm  
 שסתום אל-חזור      כן

	קצב הוצאה IEC 61591 [m <sup>3</sup> /h]	רמת רעש IEC 60704-2-13 [dBA]
קולטי אדים	220	43
קולטי אדים	335	53
קולטי אדים	560	65
Gruppo specifico per famiglia cappe.	739	71

## אביזרים כלולים

הפחתת צינור      כן

## תווית חשמל / ביצועים



צריכת יעילות שנתית (AEChood)	55 kWh/a	פליטת עוצמת צליל אקוסטית באוויר A בשקלול במהירות מינימלית (SPEmin)	43 dBA
דרגת יעילות אנרגטית	A	פליטת עוצמת צליל אקוסטית באוויר A בשקלול במהירות מרבית (SPEmax)	66 dBA
יעילות דינמית נוזלית (FDE)	33.9	פליטת עוצמת צליל אקוסטית באוויר A בשקלול במהירות מואצת (SPEboost)	71 dBA
קטגוריית יעילות דינמית נוזלית (FDEC)	A	אינדקס יעילות אנרגטית	51.5
יעילות תאורה (LE)	20.3 lux/W	קצב זרימת אוויר נמדד בנקודת היעילות הטובה ביותר (Qbep)	384 m <sup>3</sup> /h
קטגוריית יעילות תאורה (LEC)	D	לחץ אוויר נמדד בנקודת היעילות הטובה ביותר (Pbep)	376 Pa
יעילות סינון שומן (GFE)	73.2 %	מבוא הספק חשמל נמדד בנקודת היעילות הטובה ביותר (Wbep)	151 W
קטגוריית יעילות סינון שומן (GFEC)	D	צריכת חשמל נקובה במערכת התאורה (WL)	15 W
זרימת אוויר במהירות מינימלית (Qmin)	220 m <sup>3</sup> /h	הארה ממוצעת של התאורה במשטח הבישול (Emiddle)	300 lux
זרימת אוויר במהירות מקסימלית (Qmax)	560 m <sup>3</sup> /h	רמת עוצמת צליל בהגדרה הגבוהה ביותר (Lwa)	66 dBA
זרימת אוויר במהירות מואצת (Qboost)	739 m <sup>3</sup> /h		

## חיבור חשמלי

דירוג חיבור חשמלי מתח	291 W	אורך כבל חשמל תקע	1500 mm
תדר (Hz)	220-240 V		לא
	50-60 Hz		

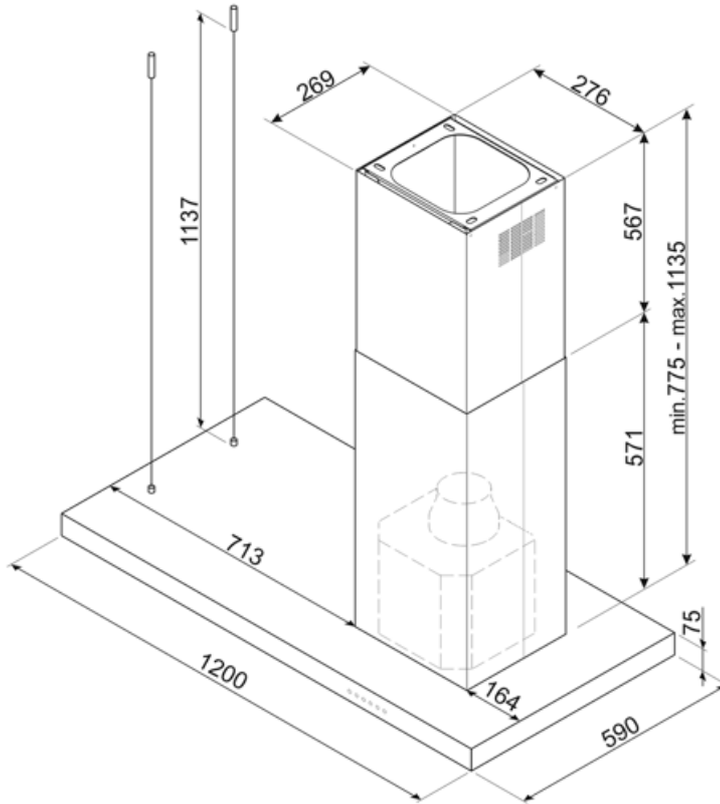
## זמין גם

Alternative colours available

Matt Black

Available colours

KLT112L4MB

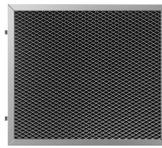


## Compatible Accessories



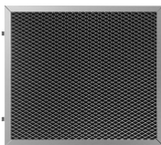
### KITALLFC

ניתן מסנן פחם אוניברסלי נירוסטה  
שלשטוף את המסנן במדיח כלים ב-50°  
מים וחומר ניקוי מתאים) ולייבש אותו בתנור)  
ל-25 דקות ב-180°



### KITFCKBT

1 pcs di filtro a carboni attivi per i  
modelli di cappe KBT\* / KBCT\*



### KITFCKBTR

יח' אחת מסנן פחם מתחדש\* מתאים לכל  
ניתן לשטיפה במדיח \* KBT/KBCT. דגמי  
כלים עד 12 פעמים וייבוש בתנור בחום של  
עד 90° למשך 60 דקות. מידות 237.5  
10 מ"מ x 245 מ"מ (גובה)

## Symbols glossary

	שעות: אם בוחרים את הפונקציה הזו, היא מרעננת 24 את האוויר בערך ל-10 דקות מדי שעה בפרק זמן של 24 שעות, במהירות מינימלית וברמת רעש נמוכה מאוד.		מסננים: לדגם יש מסננים שמסייעים להסיר שומן מהקישור שנפלט מהמחבתות במהלך הבישול.
	החיבור בין הכיריים וקולט האדים		כיבוי אוטומטי: הגדרה מיוחדת שפועלת לאחר סיום הבישול לפרק זמן מוגדר מראש ולאחר מכן כיבוי אוטומטי.
	A: עד D/G, A+++-ביצועי ייבוש של המוצר, נמדדים מ: A, בהתאם למשפחת המוצרים		אורות מעומעמים
	נוריות אזהרה: מציינות שיש להחליף את המסננים		תאורה: כל קולטי האדים של תנורים כוללים נורות שמאירות את אזור הבישול או מוסיפות לאווירה של המטבח.
	ניתן לכוונן לבן מחמים לקריר		הגדרה אינטנסיבית/טורבו: כשיש צורך בהוצאה מהירה במיוחד.