

# KLT90LWHS



משפחת מוצרים	קולט אדים
סוג	קולט אדים לתקרה
עיצוב	תקרה
הוצאה	הוצאה
בקרה אלקטרונית	כן
הוצאת מתחם	כן
חומר	נירוסטה
סוג פלדה	מוברש
קוד EAN	8017709291327
רוחב קולט האדים	90 cm



## אסתטיקה

סדרה עיצובית	Universale	גימור	מאט
צבע	מאט לבן	Logo	Silk screen

## למשפחת תנורים

הגדרות בקרות	לחצנים אלקטרוניים
--------------	-------------------

## תוכניות / פונקציות

מס' מהירויות	3
מהירות אינטנסיבית	

## מאפיינים טכניים



מס' נורות	2	מס' מסננים	3
סוג נורה	LED	מסננים נגד שומן	אלומיניום
הספק נורה	7.4 W	פתח אוורור	150 mm
סקלאת טמפרטורה של צבע	3000 °K	מרחק מינימלי מכיריים גז	650 mm
תאורה (°K)		מרחק מינימלי מכיריים חשמליות	650 mm
טווח טמפרטורות צבעי תאורה	3000° - 5700° °K	שסתום אל-חזור	כן
קיבולת מרבית של יציאה חופשית	610 m <sup>3</sup> /h		
הספק מנוע	270 W		

	IEC קצב הוצאה 61591 [m <sup>3</sup> /h]	IEC 60704- 2-13 רמת רעש [dB(A)]
קולטי אדים	213	51
קולטי אדים	329	56
קולטי אדים	459	64
Gruppo specifico per famiglia cappe.	604	70

## אביזרים כלולים

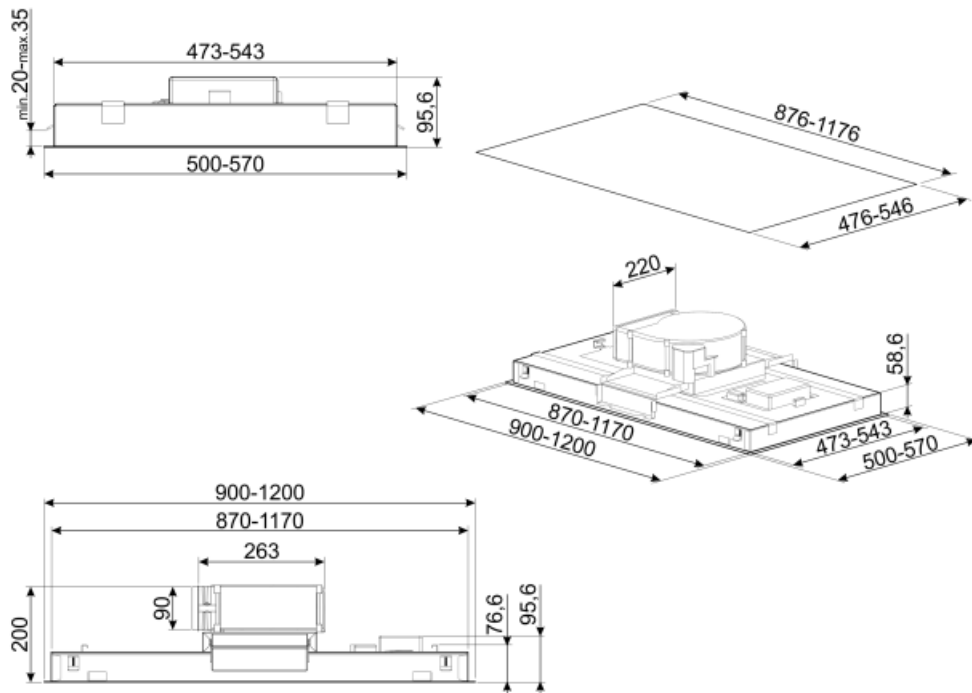
שלט רחוק כן

## תווית חשמל / ביצועים

B			
צריכת יעילות שנתית (AEChood)	94 kWh/a	פליטת עוצמת צליל אקוסטית באוויר A בשקלול במהירות מרבית (SPEmax)	64 dB(A)
דרגת יעילות אנרגטית	B	פליטת עוצמת צליל אקוסטית באוויר A בשקלול במהירות מואצת (SPEboost)	70 dB(A)
יעילות דינמית נוזלית (FDE)	27.5	צריכת חשמל במצב המתנה (Ps)	0.40 W
קטגוריית יעילות דינמית נוזלית (FDEC)	B	מקדם הארכת זמן אינדקס יעילות אנרגטית	1.0
יעילות תאורה (LE)	7.9 lux/W	קצב זרימת אוויר נמדד בנקודת היעילות הטובה ביותר (Qbep)	63.2
קטגוריית יעילות תאורה (LEC)	F	לחץ אוויר נמדד בנקודת היעילות הטובה ביותר (Pbep)	358 m <sup>3</sup> /h
יעילות סינון שומן (GFE)	43.0 %	מבוא הספק חשמל נמדד בנקודת היעילות הטובה ביותר (Wbep)	633 Pa
קטגוריית יעילות סינון שומן (GFEC)	G	צריכת חשמל נקובה במערכת התאורה (WL)	229 W
זרימת אוויר במהירות מינימלית (Qmin)	213 m <sup>3</sup> /h	הארה ממוצעת של התאורה במשטח הבישול (Emiddle)	15 W
זרימת אוויר במהירות מקסימלית (Qmax)	459 m <sup>3</sup> /h	רמת עוצמת צליל בהגדרה הגבוהה ביותר (Lwa)	117 lux
זרימת אוויר במהירות מואצת (Qboost)	604 m <sup>3</sup> /h		70 dB(A)
פליטת עוצמת צליל אקוסטית באוויר A בשקלול במהירות מינימלית (SPEmin)	51 dB(A)		

## חיבור חשמלי

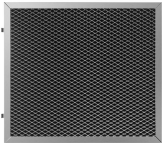
מתח תדר (Hz)	220-240 V 50-60 Hz	אורך כבל חשמל	1500 mm
--------------	-----------------------	---------------	---------



---

## Not included accessories

---



### **KITFCKLTR**

יח' אחת מסנן פחם מתחדש\* מתאים לכל ניתן לשטיפה במדיח כלים עד \* KLT דגמי 12 פעמים ויבוש בתנור בחום של עד 90° (גובה מידות 235 דקות. מידות 60 דקות. (אורך x 200 x 10 (עומק) מ"מ x (אורך



### **RRA90**







מ"מ עבור 90x90 מתאם עגול למלבני 220 קוטר 150



### **KITALLFC**

AISI 304 מסנן פחם אוניברסלי נירוסטה ניתן לשטוף את המסנן במדיח כלים ב-מים וחומר ניקוי מתאים) ולייבש אותו) 50°C ל-25 דקות C בתנור ב-180°

## Symbols glossary (TT)

	מסננים: לדגם יש מסננים שמסייעים להסיר שומן מהקיטור שנפלט מהמחבתות במהלך הבישול.		B: עד D/G-דירוג האנרגיה של המוצר, נמדד מ: B, בהתאם למשפחת המוצרים.
	תאורה: כל קולטי האדים של תנורים כוללים נורות שמאירות את אזור הבישול או מוסיפות לאווירה של המטבח.		לוחות הוצאת מתחם: עזר יעיל מאוד להפחתת רעש.
	הגדרה אינטנסיבית/טורבו: כשיש צורך בהוצאה מהירה במיוחד.		ניתן לכוונן לבן מחמים לקריר