

KSG8P4X



משפחת מוצרים

סוג

עיצוב

הוצאה

בקרה אלקטרונית

הוצאת מתחם

חומר

סוג פלדה

קוד EAN

רוחב קולט האדים

קולט אדים

קולט אדים משולב

משולב לחלוטין

הוצאה

כן

כן

נירוסטה

מוברש

8017709319373

75 cm



אסתטיקה

סדרה עיצובית
צבע

Universale
נירוסטה

גימור
Logo

סאטין
Silk screen

למשפחת תנורים

הגדרות בקרות

בקרת מגע בתאורה אחורית
לבנה

LED צבע

לבן

תוכניות / פונקציות

מס' מהירויות

מהירות אינטנסיבית

פונקציית מסנן אוויר 24 שעות

אפשרויות הגדרת זמן

אורור אוטו 2.0

3



מאפיינים טכניים



מס' נורות

סוג נורה

הספק נורה

מצב עמעם

2

LED

2.3 W

כן

מס' מסננים

מסננים נגד שומן

מחווך החלפת מסנן

פתח אורור

2

אלומיניום

כן

150 mm

טווח טמפרטורות צבעי תאורה	2700° - 4000° °K	מרחק מינימלי מכיריים גז	650 mm
קיבולת מרבית של יציאה חופשית	730 m ³ /h	מרחק מינימלי מכיריים חשמליות	650 mm
הספק מנוע	230 W	שסתום אל-חזור	כן

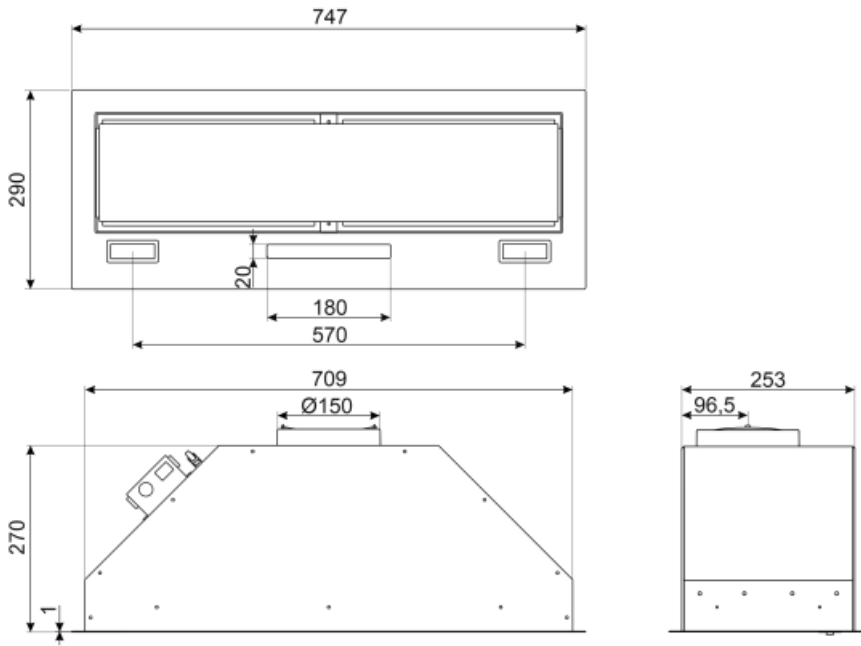
	IEC קצב הוצאה 61591 [m ³ /h]	IEC 60704-2-13 רמת רעש [dB(A)]
קולטי אדים	266	46
קולטי אדים	356	52
קולטי אדים	480	60
Gruppo specifico per famiglia cappe.	681	67

תווית חשמל / ביצועים

צריכת יעילות שנתית (AEChood)	53 kWh/a	פליטת עוצמת צליל אקוסטית באוויר A בשקלול במהירות מרבית (SPEmax)	60 dB(A)
דרגת יעילות אנרגטית יעילות דינמית נוזלית (FDE)	A	פליטת עוצמת צליל אקוסטית באוויר A בשקלול במהירות מואצת (SPEboost)	67 dB(A)
קטגוריית יעילות דינמית נוזלית (FDEC)	A	צריכת חשמל במצב כבוי (Po)	0.49 W
יעילות תאורה (LE)	38.0 lux/W	מקדם הארכת זמן (F)	0.9
קטגוריית יעילות תאורה (LEC)	A	אינדקס יעילות אנרגטית קצב זרימת אוויר נמדד בנקודת היעילות הטובה ביותר (Qbep)	52.5
יעילות סינון שומן (GFE)	73.8 %	קצב זרימת אוויר נמדד בנקודת היעילות הטובה ביותר (Qbep)	356 m ³ /h
קטגוריית יעילות סינון שומן (GFEC)	D	לחץ אוויר נמדד בנקודת היעילות הטובה ביותר (Pbep)	448 Pa
זרימת אוויר במהירות מינימלית (Qmin)	266 m ³ /h	מבוא הספק חשמל נמדד בנקודת היעילות הטובה ביותר (Wbep)	149 W
זרימת אוויר במהירות מקסימלית (Qmax)	480 m ³ /h	צריכת חשמל נקובה במערכת התאורה (WL)	5 W
זרימת אוויר במהירות מואצת (Qboost)	681 m ³ /h	הארה ממוצעת של התאורה במשטח הבישול (Emiddle)	175 lux
פליטת עוצמת צליל אקוסטית באוויר A בשקלול במהירות מינימלית (SPEmin)	46 dB(A)	רמת עוצמת צליל בהגדרה הגבוהה ביותר (Lwa)	60 dB(A)

חיבור חשמלי

דירוג חיבור חשמלי מתח	235 W 220-240 V	תדר (Hz)	50-60 Hz
		אורך כבל חשמל	1500 mm



Not included accessories



FLT6

(מסנני פחם עגולים 2 יח' לערכה)



KITALLFC

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

Symbols glossary (TT)

	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.		A: מ: D/G, ביצועי ייבוש של המוצר, נמדדים מ: A, בהתאם למשפחת המוצרים.
	מסננים: לדגם יש מסננים שמסייעים להסיר שומן מהקיטור שנפלט מהמחבתות במהלך הבישול.		כיבוי אוטומטי: הגדרה מיוחדת שפועלת לאחר סיום הבישול לפרק זמן מוגדר מראש ולאחר מכן כיבוי אוטומטי.
	נוריות אזהרה: מציינות שיש להחליף את המסננים.		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.
	החיבור בין הכיריים וקולט האדים		אורות מעומעמים
	ניתן לכוונן לבן מחמים לקריר		