

KBTI9L4VN

משפחת מוצרים

סוג
 עיצוב
 הוצאה
 בקרה אלקטרונית
 חומר
 סוג פלדה
 קוד EAN
 רוחב קולט האדים

קולט אדים
 קולט אדים דקורטיבי לאי
 T שטוח
 הוצאה
 כן
 נירוסטה + זכוכית
 מוברש
 8017709305741
 90 cm



אסתטיקה

סדרה עיצובית
 צבע

Universale
 נירוסטה

גימור
 Logo

סאטין
 Silk screen

למשפחת תנורים



הגדרות בקורות

שליטה במגע

LED צבע

לבן

מאפיינים טכניים



מס' נורות 2
 סוג נורה LED
 הספק נורה 7.3 W
 מצב עמעם כן
 טווח טמפרטורות צבעי תאורה 3000° - 5700° K
 קיבולת מרבית של יציאה חופשית 820 m³/h
 הספק מנוע 275 W

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

	IEC קצב הוצאה 61591 [m ³ /h]	IEC רמת רעש 60704-2-13 [dBA]
קולטי אדים	280	48
קולטי אדים	415	59

קולטי אדים	626	69
Gruppo specifico per famiglia cappe.	778	74

אביזרים כלולים

הפחתת צינור כן

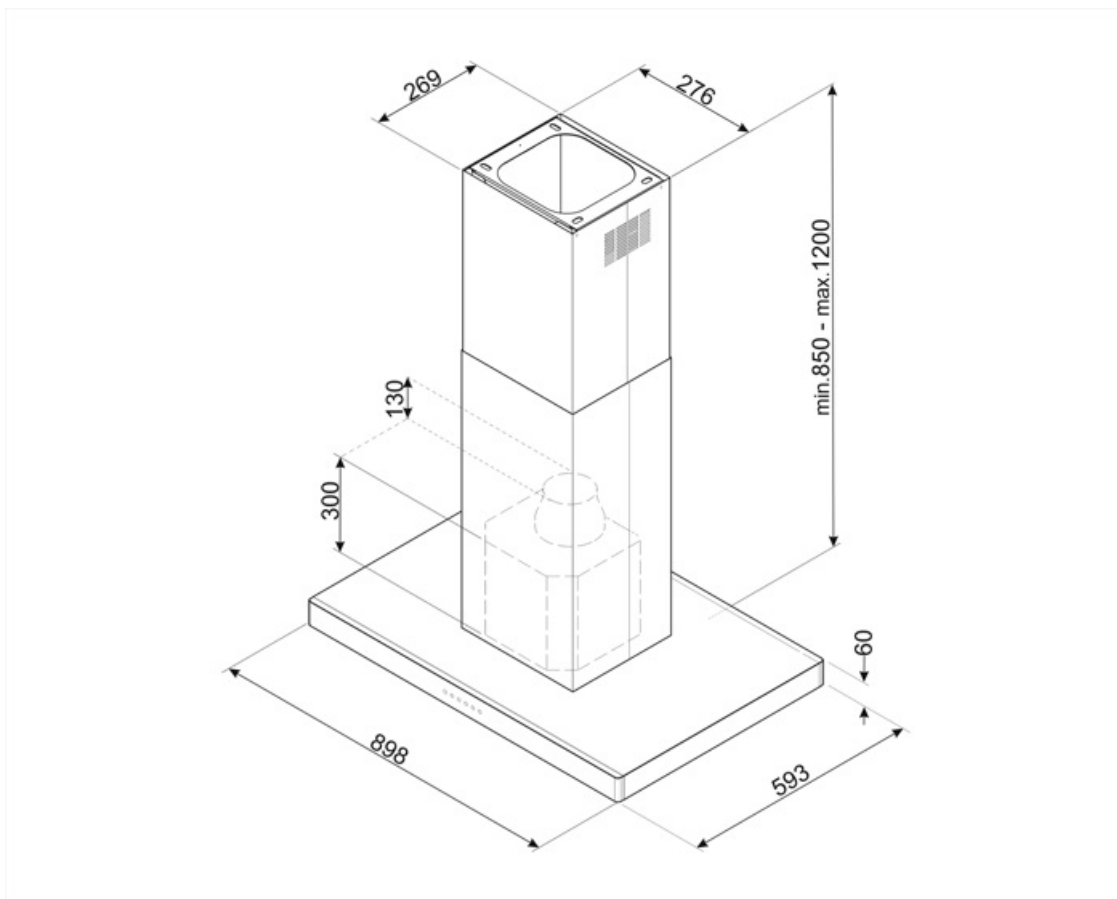
תווית חשמל / ביצועים



צריכת יעילות שנתית (AEC Hood)	49 kWh/a	פליטת עוצמת צליל אקוסטית באוויר A בשקלול במהירות מינימלית (SPEmin)	47 dBA
דרגת יעילות אנרגטית	A	פליטת עוצמת צליל אקוסטית באוויר A בשקלול במהירות מרבית (SPEmax)	69 dBA
יעילות דינמית נוזלית (FDE)	35,4	פליטת עוצמת צליל אקוסטית באוויר A בשקלול במהירות מואצת (SPEboost)	73 dBA
קטגוריית יעילות דינמית נוזלית (FDEC)	A	צריכת חשמל במצב המתנה (Ps)	0,38 W
יעילות תאורה (LE)	23,5 lux/W	אינדקס יעילות אנרגטית	46,4
קטגוריית יעילות תאורה (LEC)	B	קצב זרימת אוויר נמדד בנקודת היעילות הטובה ביותר (Qbep)	397 m ³ /h
יעילות סינון שומן (GFE)	77,4 %	לחץ אוויר נמדד בנקודת היעילות הטובה ביותר (Pbep)	474 Pa
קטגוריית יעילות סינון שומן (GFEC)	C	מבוא הספק חשמל נמדד בנקודת היעילות הטובה ביותר (Wbep)	175 W
זרימת אוויר במהירות מינימלית (Qmin)	280 m ³ /h	צריכת חשמל נקובה במערכת התאורה (WL)	15 W
זרימת אוויר במהירות מקסימלית (Qmax)	626 m ³ /h	הארה ממוצעת של התאורה במשטח הבישול (Emiddle)	348 lux
זרימת אוויר במהירות מואצת (Qboost)	778 m ³ /h	רמת עוצמת צליל בהגדרה הגבוהה ביותר (Lwa)	69 dBA

חיבור חשמלי

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

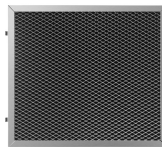


Not included accessories



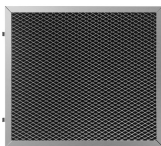
KITALLFC

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 (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, A+++-ביצועי ייבוש של המוצר, נמדדים מ: 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.
	בקרות במגע: בקרות מגע קלות לשימוש מאשרות לתכנת את המכשיר בנגיעה בלחצן.		הגדרה אינטנסיבית/טורבו: כשיש צורך בהוצאה מהירה במיוחד.
	החיבור בין הכיריים וקולט האדים		אורות מעומעמים
	ניתן לכוונן לבן מחמים לקריר		