

KV394N



משפחת מוצרים

סוג

עיצוב

הוצאה

בקרה אלקטרונית

הוצאת מתחם

חומר

קוד EAN

רוחב קולט האדים

קולט אדים

קולט אדים דקורטיבי לקיר

זוויתי

הוצאה

כך

כך

זכוכית

8017709305758

90 cm



אסתטיקה

סדרה עיצובית

צבע

גימור

Universale

שחור

זכוכית

סוג זכוכית

Serigraphy colour

Logo

שחור

Grey

Silk screen

למשפחת תנורים

הגדרות בקרות

בקרת מגע בתאורה אחורית לבנה

LED צבע

לבן

מאפיינים טכניים



מס' נורות

2

סוג נורה

LED

הספק נורה

1.1 W

מצב עמעם

כן

סקלאת טמפרטורה של צבע

4000 °K

תאורה (°K)

קיבולת מרבית של יציאה

730 m³/h

חופשית

הספק מנוע

230 W

מס' מסננים

2

מסננים נגד שומן

אלומיניום

מסנני פחם כלולים

כן

מחווך החלפת מסנן

כן

פתח אורור

150 mm

מרחק מינימלי מכיריים גז

650 mm

מרחק מינימלי מכיריים

450 mm

חשמליות

שסתום אל-חזור

כן

IEC קצב הוצאה
61591 [m³/h]

IEC רמת רעש
60704-2-13 [dBA]

קולטי אדים

285

47

קולטי אדים	374	54
קולטי אדים	493	60
Gruppo specifico per famiglia cappe.	729	69

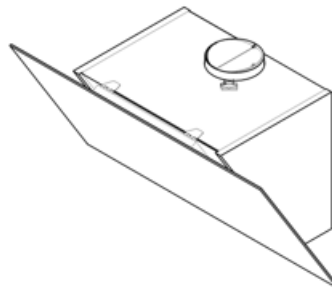
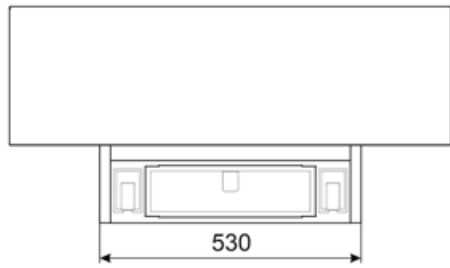
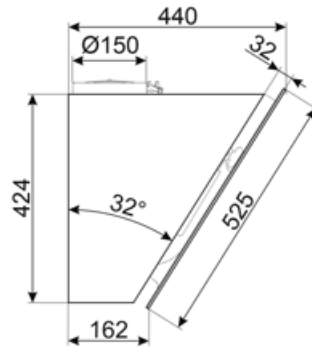
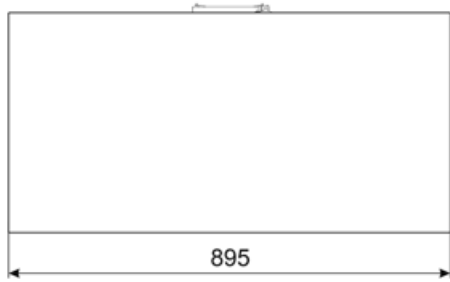
תווית חשמל / ביצועים



צריכת יעילות שנתית (AECood)	53 kWh/a	פליטת עוצמת צליל אקוסטית באוויר A בשקלול במהירות מרבית (SPEmax)	61 dBA
דרגת יעילות אנרגטית	A	פליטת עוצמת צליל אקוסטית באוויר A בשקלול במהירות מואצת (SPEboost)	69 dBA
יעילות דינמית נוזלית (FDE)	31.4	צריכת חשמל במצב כבוי (Po)	0.49 W
קטגוריית יעילות דינמית נוזלית (FDEC)	A	צריכת חשמל המתנה (Ps)	0.99 W
יעילות תאורה (LE)	118.5 lux/W	מקדם הארכת זמן (F)	0.9
קטגוריית יעילות תאורה (LEC)	A	אינדקס יעילות אנרגטית	51.6
יעילות סינון שומן (GFE)	73.8 %	קצב זרימת אוויר נמדד בנקודת היעילות הטובה ביותר (Qbep)	397 m ³ /h
קטגוריית יעילות סינון שומן (GFEC)	D	לחץ אוויר נמדד בנקודת היעילות הטובה ביותר (Pbep)	443 Pa
זרימת אוויר במהירות מינימלית (Qmin)	285 m ³ /h	מבוא הספק חשמל נמדד בנקודת היעילות הטובה ביותר (Wbep)	155 W
זרימת אוויר במהירות מקסימלית (Qmax)	493 m ³ /h	צריכת חשמל נקובה במערכת התאורה (WL)	2 W
זרימת אוויר במהירות מואצת (Qboost)	729 m ³ /h	הארה ממוצעת של התאורה במשטח הבישול (Emiddle)	237 lux
פליטת עוצמת צליל אקוסטית באוויר A בשקלול במהירות מינימלית (SPEmin)	47 dBA	רמת עוצמת צליל בהגדרה הגבוהה ביותר (Lwa)	61 dBA

חיבור חשמלי

דירוג חיבור חשמלי מתח	232 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

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



KITCMNKVX


מאריך ארובה מנירוסטה לקולט אדים
KV* מסדרה



KITCMNKVMB

Chimney Extension in Stainless Steel
for hood KV*series 300 mm*200 mm +
500/850 mm

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 עד A+++-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.
	מסנני פחם: הוצאה דרך מסנני פחם או ישירות החוצה מפחיתה ריחות בישול חזקים בצורה משמעותית.		גוריות אזהרה: מציינות שיש להחליף את המסננים.
	תאורה: כל קולטי האדים של תנורים כוללים גורות 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		