

# KV394MB



משפחת מוצרים

סוג

עיצוב

הוצאה

בקרה אלקטרונית

הוצאת מתחם

חומר

קוד EAN

רוחב קולט האדים

קולט אדים

קולט אדים דקורטיבי לקיר

זוויתי

הוצאה

כן

כן

זכוכית

8017709319816

90 cm



## אסתטיקה

סדרה עיצובית

צבע

גימור

Universale

שחור מאט

מאט

סוג זכוכית

Serigraphy colour

Logo

שחור

Grey

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

אורזר אוטו' 2.0

3



## מאפיינים טכניים



מס' נורות

סוג נורה

הספק נורה

2

LED

1.1 W

מסננים נגד שומן

מסנני פחם כלולים

אלומיניום

כן

מצב עמם	כך	מחון החלפת מסנן	כך
סקלאת טמפרטורה של צבע תאורה (°K)	4000 °K	פתח אוורור	150 mm
קיבולת מרבית של יציאה חופשית	730 m <sup>3</sup> /h	מרחק מינימלי מכיריים גז	650 mm
הספק מנוע	230 W	מרחק מינימלי מכיריים חשמליות	450 mm
מס' מסננים	2	שסתום אל-חזור	כך

	IEC קצב הוצאה 61591 [m <sup>3</sup> /h]	IEC 60704-2-13 רמת רעש [dB(A)]
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 (AEChood)	53 kWh/a	פליטת עוצמת צליל אקוסטית באוויר A בשקלול במהירות מרבית (SPEmax)	61 dB(A)
דרגת יעילות אנרגטית	A	פליטת עוצמת צליל אקוסטית באוויר A בשקלול במהירות מואצת (SPEboost)	69 dB(A)
יעילות דינמית נזלית (FDE)	31.4	צריכת חשמל במצב כבוי (Po)	0.49 W
קטגוריית יעילות דינמית נזלית (FDEC)	A	צריכת חשמל במצב המתנה (Ps)	0.99 W
יעילות תאורה (LE)	118.5 lux/W	מקדם הארכת זמן אינדקס יעילות אנרגטית	0.9
קטגוריית יעילות תאורה (LEC)	A	קצב זרימת אוויר נמדד בנקודת היעילות הטובה ביותר (Qbep)	51.6
יעילות סינון שומן (GFE)	73.8 %	לחץ אוויר נמדד בנקודת היעילות הטובה ביותר (Pbep)	397 m <sup>3</sup> /h
קטגוריית יעילות סינון שומן (GFEC)	D	מבוא הספק חשמל נמדד בנקודת היעילות הטובה ביותר (Wbep)	443 Pa
זרימת אוויר במהירות מינימלית (Qmin)	285 m <sup>3</sup> /h	צריכת חשמל נקובה במערכת התאורה	155 W
זרימת אוויר במהירות מקסימלית (Qmax)	493 m <sup>3</sup> /h	הארה ממוצעת של התאורה במשטח הבישול (Emiddle)	2 W
זרימת אוויר במהירות מואצת (Qboost)	729 m <sup>3</sup> /h	רמת עוצמת צליל בהגדרה הגבוהה ביותר (Lwa)	237 lux
פליטת עוצמת צליל אקוסטית באוויר A בשקלול במהירות מינימלית (SPEmin)	47 dB(A)		61 dB(A)

## חיבור חשמלי

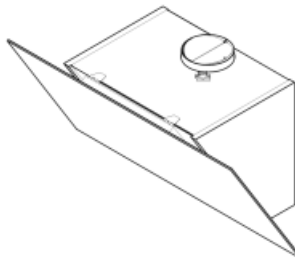
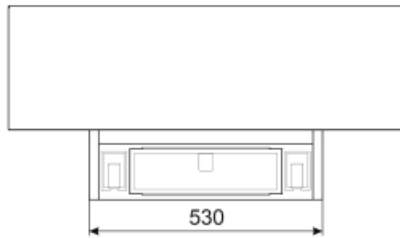
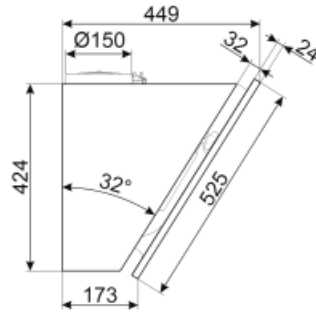
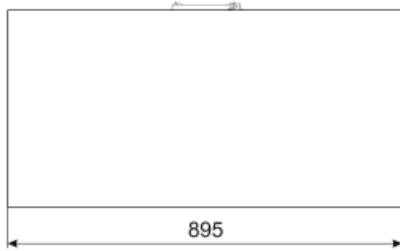
דירוג חיבור חשמלי	232 W	תדר (Hz)	50-60 Hz
-------------------	-------	----------	----------

מתח

220-240 V

אורך כבל חשמל

1500 mm



## Not included accessories



### FLT6

(מסנני פחם עגולים (2 יח' לערכה



### 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°



### KITCMNKVX

מאריך ארוכה 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)

	<p>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.</p>		<p>מסננים: לדגם יש מסננים שמסייעים להסיר שומן מהקיטור שנפלט מהמחבתות במהלך הבישול.</p>
	<p>החיבור בין הכיריים וקולט האדים</p>		<p>כיבוי אוטומטי: הגדרה מיוחדת שפועלת לאחר סיום הבישול לפרק זמן מוגדר מראש ולאחר מכן כיבוי אוטומטי.</p>
	<p>מסנני פחם: הוצאה דרך מסנני פחם או ישירות החוצה מפחיתה ריחות בישול חזקים בצורה משמעותית.</p>		<p>A: מ D/G, ביצועי ייבוש של המוצר, נמדדים מ: A, בהתאם למשפחת המוצרים</p>
	<p>אורות מעומעמים</p>		<p>נוריות אזהרה: מציינות שיש להחליף את המסננים.</p>
	<p>תאורה: כל קולטי האדים של תנורים כוללים נורות שמאירות את אזור הבישול או מוסיפות לאווירה של המטבח.</p>		<p>לוחות הוצאת מתחם: עזר יעיל מאוד להפחתת רעש.</p>
	<p>הגדרה אינטנסיבית/טורבו: כשיש צורך בהוצאה מהירה במיוחד.</p>		