

KV694R



משפחת מוצרים

סוג

עיצוב

הוצאה

בקרה אלקטרונית

הוצאת מתחם

חומר

קוד EAN

רוחב קולט האדים

קולט אדים

קולט אדים דקורטיבי לקיר

זוויתי

הוצאה

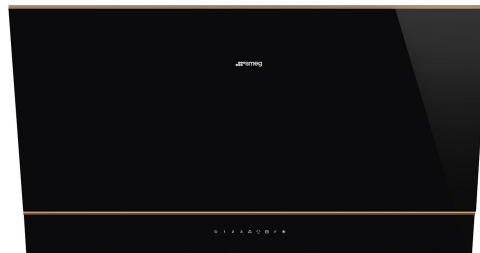
כך

כך

זכוכית

8017709305789

90 cm



אסתטיקה

סדרה עיצובית

צבע

גימור

Dolce Stil Novo

שחור

נחושת

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

2.1 W

מסננים נגד שומן

מסנני פחם כלולים

נירוסטה

כך

| | | | |
|------------------------------|-----------------------|------------------------------|--------|
| מצב עמם | כן | מחווך החלפת מסנן | כן |
| טווח טמפרטורות צבעי תאורה | 2700° - 4000° K | פתח אוורור | 150 mm |
| קיבולת מרבית של יציאה חופשית | 820 m ³ /h | מרחק מינימלי מכיריים גז | 650 mm |
| הספק מנוע | 275 W | מרחק מינימלי מכיריים חשמליות | 450 mm |
| מס' מסננים | 2 | שסתום אל-חזור | כן |

| | IEC קצב הוצאה 61591 [m ³ /h] | IEC 60704-2-13 רמת רעש [dB(A)] |
|--------------------------------------|---|--------------------------------|
| קולטי אדים | 265 | 47 |
| קולטי אדים | 391 | 55 |
| קולטי אדים | 621 | 66 |
| Gruppo specifico per famiglia cappe. | 777 | 70 |

תווית חשמל / ביצועים



| | | | |
|--|-----------------------|---|-----------------------|
| צריכת יעילות שנתית (AEChood) | 42 kWh/a | פליטת עוצמת צליל אקוסטית באוויר A בשקלול במהירות מרבית (SPEmax) | 67 dB(A) |
| דרגת יעילות אנרגטית | A+ | פליטת עוצמת צליל אקוסטית באוויר A בשקלול במהירות מואצת (SPEboost) | 70 dB(A) |
| יעילות דינמית נוזלית (FDE) | 35.6 | צריכת חשמל במצב כבוי (Po) | 0.49 W |
| קטגוריית יעילות דינמית נוזלית (FDEC) | A | צריכת חשמל במצב המתנה (Ps) | 0.99 W |
| יעילות תאורה (LE) | 35.5 lux/W | מקדם הארכת זמן (F) | 0.7 |
| קטגוריית יעילות תאורה (LEC) | A | אינדקס יעילות אנרגטית | 41.3 |
| יעילות סינון שומן (GFE) | 64.2 % | קצב זרימת אוויר נמדד בנקודת היעילות הטובה ביותר (Qbep) | 400 m ³ /h |
| קטגוריית יעילות סינון שומן (GFEC) | E | לחץ אוויר נמדד בנקודת היעילות הטובה ביותר (Pbep) | 485 Pa |
| זרימת אוויר במהירות מינימלית (Qmin) | 265 m ³ /h | מבוא הספק חשמל נמדד בנקודת היעילות הטובה ביותר (Wbep) | 151 W |
| זרימת אוויר במהירות מקסימלית (Qmax) | 621 m ³ /h | צריכת חשמל נקובה במערכת התאורה (WL) | 4 W |
| זרימת אוויר במהירות מואצת (Qboost) | 777 m ³ /h | הארה ממוצעת של התאורה במשטח הבישול (Emiddle) | 142 lux |
| פליטת עוצמת צליל אקוסטית באוויר A בשקלול במהירות מינימלית (SPEmin) | 47 dB(A) | רמת עוצמת צליל בהגדרה הגבוהה ביותר (Lwa) | 67 dB(A) |

חיבור חשמלי

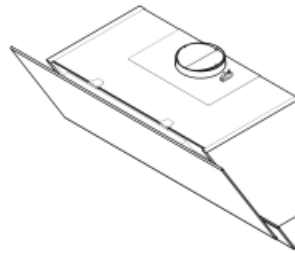
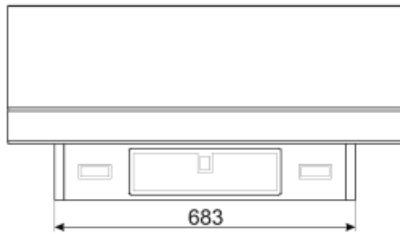
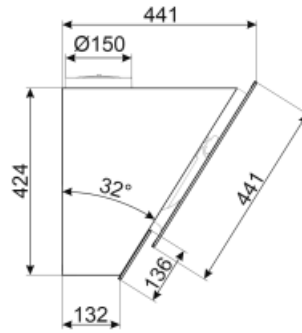
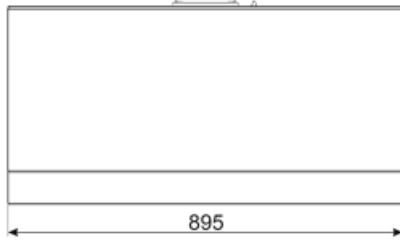
| | | | |
|-------------------|-------|----------|----------|
| דירוג חיבור חשמלי | 279 W | תדר (Hz) | 50-60 Hz |
|-------------------|-------|----------|----------|

מתח

220-240 V

אורך כבל חשמל

1500 mm



Not included accessories



KITFCKV6

ערכת 3 מסנני פחם לקולט אדים אנכי
בטוח למדיח כלים. גודל. KV6* מסדרה
מ"מ 280x210 מ"מ ו-2 יח' 320x80



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 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>מסייעת לחסוך עד A+ קטגוריית יעילות אנרגטית: A+ הביצועים. 10% חשמל בהשוואה לקטגוריה המרבית עם הצריכה המינימלית מובטחים.</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> |  | <p>ניתן לכוונן לבן מחמים לקריר</p> |