

KDC61XE2

| | |
|-----------------|-------------------------|
| משפחת מוצרים | קולט אדים |
| סוג | קולט אדים דקורטיבי לקיר |
| עיצוב | ארוכה |
| הוצאה | הוצאה |
| חומר | נירוסטה |
| סוג פלדה | מוברש |
| קוד EAN | 8017709285760 |
| רוחב קולט האדים | 60 cm |
| סדרה עיצובית | Universale |
| צבע | נירוסטה |
| גימור | סאטין |
| Logo | Embossed |



למשפחת תנורים

הגדרות בקרות לחצנים

תוכנית / פונקציות

מס' מהירויות 3

מאפיינים טכניים



| | | | |
|------------------------------|-----------------------|------------------------------|-----------|
| מס' נורות | 2 | מס' מסננים | 2 |
| סוג נורה | LED | מסננים נגד שומן | אלומיניום |
| הספק נורה | 4 W | פתח אורור | 150 mm |
| סקלאת טמפרטורה של צבע | 3000 K | מרחק מינימלי מכיריים גז | 650 mm |
| תאורה (K) | | מרחק מינימלי מכיריים חשמליות | 500 mm |
| קיבולת מרבית של יציאה חופשית | 620 m ³ /h | | |
| הספק מנוע | 140 W | | |

| | קצב הוצאה IEC 61591 [m ³ /h] | רמת רעש IEC 60704-2-13 [dBA] |
|------------|-----------------------------------------|------------------------------|
| קולטי אדים | 280 | 54 |
| קולטי אדים | 420 | 62 |

| | | |
|------------|-----|----|
| קולטי אדים | 580 | 70 |
|------------|-----|----|

אביזרים כלולים



| | | | |
|-------------|----|------------------|----|
| הפחתת צינור | כן | מסנני פחם כלולים | כן |
|-------------|----|------------------|----|

תווית חשמל / ביצועים



| | | | |
|--------------------------------------|-----------------------|--------------------------------------------------------------------|-----------------------|
| צריכת יעילות שנתית (AEChood) | 77 kWh/a | פליטת עוצמת צליל אקוסטית באוויר A בשקלול במהירות מינימלית (SPEmin) | 54 dBA |
| דרגת יעילות אנרגטית | C | פליטת עוצמת צליל אקוסטית באוויר A בשקלול במהירות מרבית (SPEmax) | 70 dBA |
| יעילות דינמית נוזלית (FDE) | 15,30 | מקדם הארכת זמן אינדקס יעילות אנרגטית | 1,4 |
| קטגוריית יעילות דינמית נוזלית (FDEC) | D | קצב זרימת אוויר נמדד בנקודת היעילות הטובה ביותר (Qbep) | 79,9 |
| יעילות תאורה (LE) | 17 lux/W | לחץ אוויר נמדד בנקודת היעילות הטובה ביותר (Pbep) | 334 m ³ /h |
| קטגוריית יעילות תאורה (LEC) | C | מבוא הספק חשמל נמדד בנקודת היעילות הטובה ביותר (Wbep) | 229 Pa |
| יעילות סינון שומן (GFE) | 75,1 % | צריכת חשמל נקובה במערכת התאורה (WL) | 139 W |
| קטגוריית יעילות סינון שומן (GFEC) | C | הארה ממוצעת של התאורה במשטח הבישול (Emiddle) | 8 W |
| זרימת אוויר במהירות מינימלית (Qmin) | 280 m ³ /h | רמת עוצמת צליל בהגדרה הגבוהה ביותר (Lwa) | 133 lux |
| זרימת אוויר במהירות מקסימלית (Qmax) | 580 m ³ /h | | 70 dBA |

חיבור חשמלי

| | | | |
|-----------------------|-----------|-------------------|---------|
| דירוג חיבור חשמלי מתח | 148 W | אורך כבל חשמל תקע | 1500 mm |
| תדר (Hz) | 220-240 V | | לא |
| | 50-60 Hz | | |



Compatible Accessories

KITFC152

מסנני פחם עגולים 2 יח' לערכה



Symbols glossary



מסננים: לדגם יש מסננים שמסייעים להסיר שומן מהקיטור שנפלט מהמחבתות במהלך הבישול.



מסנני פחם: הוצאה דרך מסנני פחם או ישירות החוצה מפחיתה ריחות בישול חזקים בצורה משמעותית.



תאורה: כל קולטי האדים של תנורים כוללים נורות שמאירות את אזור הבישול או מוסיפות לאווירה של המטבח.

