

# KD70XE

|                 |                         |
|-----------------|-------------------------|
| משפחת מוצרים    | קולט אדים               |
| סוג             | קולט אדים דקורטיבי לקיר |
| עיצוב           | ארוכה                   |
| הוצאה           | הוצאה                   |
| חומר            | נירוסטה                 |
| סוג פלדה        | מוברש                   |
| קוד EAN         | 8017709211585           |
| רוחב קולט האדים | 70 cm                   |
| סדרה עיצובית    | Classica                |
| צבע             | נירוסטה                 |
| גימור           | סאטין                   |
| Logo            | Embossed                |



## למשפחת תנורים

|              |             |             |           |
|--------------|-------------|-------------|-----------|
| הגדרות בקרות | כפתורי בקרה | כפתורי בקרה | קלאסי     |
| מס' בקרות    | 2           | צבע בקרות   | אפקט פלדה |

## תוכנית / פונקציות

|                   |   |
|-------------------|---|
| מס' מהירויות      | 3 |
| מהירות אינטנסיבית |   |

## מאפיינים טכניים



|                              |                       |                              |         |
|------------------------------|-----------------------|------------------------------|---------|
| מס' נורות                    | 2                     | מס' מסננים                   | 2       |
| סוג נורה                     | LED                   | מסננים נגד שומן              | נירוסטה |
| הספק נורה                    | 2 W                   | פתח אורזור                   | 150 mm  |
| סקלאת טמפרטורה של צבע        | 4000 K                | מרחק מינימלי מכיריים גז      | 750 mm  |
| (K) תאורה                    |                       | מרחק מינימלי מכיריים חשמליות | 650 mm  |
| קיבולת מרבית של יציאה חופשית | 820 m <sup>3</sup> /h | שסתום אל-חזור                | כן      |
| הספק מנוע                    | 275 W                 |                              |         |

|            | IEC קצב הוצאה<br>61591 [m <sup>3</sup> /h] | IEC רמת רעש<br>60704-2-13 [dBA] |
|------------|--|---------------------------------|
| קולטי אדים | 323  | 50                              |
| קולטי אדים | 439  | 57                              |

|                                      |     |    |
|--------------------------------------|-----|----|
| קולטי אדים                           | 542 | 62 |
| Gruppo specifico per famiglia cappe. | 761 | 70 |

## תווית חשמל / ביצועים



|   |                       |   |                       |
|---|-----------------------|---|-----------------------|
| <b>צריכת יעילות שנתית (AEChood)</b>         | 63 kWh/a              | <b>פליטת עוצמת צליל אקוסטית באוויר A בשקלול במהירות מינימלית (SPEmin)</b> | 50 dBA                |
| <b>דרגת יעילות אנרגטית</b>                  | B                     | <b>פליטת עוצמת צליל אקוסטית באוויר A בשקלול במהירות מרבית (SPEmax)</b>    | 62 dBA                |
| <b>יעילות דינמית נוזלית (FDE)</b>           | 28.5                  | <b>פליטת עוצמת צליל אקוסטית באוויר A בשקלול במהירות מואצת (SPEboost)</b>  | 70 dBA                |
| <b>קטגוריית יעילות דינמית נוזלית (FDEC)</b> | A                     | <b>מקדם הארכת זמן (F)</b>   | 1.00                  |
| <b>יעילות תאורה (LE)</b>                    | 111.8 lux/W           | <b>אינדקס יעילות אנרגטית</b>  | 57.7                  |
| <b>קטגוריית יעילות תאורה (LEC)</b>          | A                     | <b>קצב זרימת אוויר נמדד בנקודת היעילות הטובה ביותר (Qbep)</b>             | 394 m <sup>3</sup> /h |
| <b>יעילות סינון שומן (GFE)</b>              | 77.8 %                | <b>לחץ אוויר נמדד בנקודת היעילות הטובה ביותר (Pbep)</b>                   | 436 Pa                |
| <b>קטגוריית יעילות סינון שומן (GFEC)</b>    | C                     | <b>מבוא הספק חשמל נמדד בנקודת היעילות הטובה ביותר (Wbep)</b>              | 168 W                 |
| <b>זרימת אוויר במהירות מינימלית (Qmin)</b>  | 323 m <sup>3</sup> /h | <b>צריכת חשמל נקובה במערכת התאורה (WL)</b>                                | 2 W                   |
| <b>זרימת אוויר במהירות מקסימלית (Qmax)</b>  | 542 m <sup>3</sup> /h | <b>הארה ממוצעת של התאורה במשטח הבישול (Emiddle)</b>                       | 246 lux               |
| <b>זרימת אוויר במהירות מואצת (Qboost)</b>   | 761 m <sup>3</sup> /h | <b>רמת עוצמת צליל בהגדרה הגבוהה ביותר (Lwa)</b>                           | 62 dBA                |

## חיבור חשמלי

|                              |           |                          |         |
|------------------------------|-----------|--------------------------|---------|
| <b>דירוג חיבור חשמלי מתח</b> | 278 W     | <b>אורך כבל חשמל תקע</b> | 1500 mm |
| <b>מתח</b>                   | 220-240 V |                          | לא      |
| <b>תדר (Hz)</b>              | 50-60 Hz  |                          |         |

## זמין גם

|                                      |       |                          |         |
|--------------------------------------|-------|--------------------------|---------|
| <b>Alternative colours available</b> | White | <b>Available colours</b> | KD70WHE |
|--------------------------------------|-------|--------------------------|---------|



## Compatible Accessories

### FLT6

(מסנני פחם עגולים 2 יח' לערכה)



### KITCMNKD

מאריך ארוכה מידות 800 \* 276 \* 202.8



### KITALLFC

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

## Symbols glossary



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



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



הגדרה אינטנסיבית/טורבו: כשיש צורך בהוצאה מהירה במיוחד.

