

# KCI19POE

|                 |                        |
|-----------------|------------------------|
| משפחת מוצרים    | קולט אדים              |
| סוג             | קולט אדים דקורטיבי לאי |
| עיצוב           | עגול                   |
| הוצאה           | הוצאה                  |
| חומר            | מעוצב בחום             |
| קוד EAN         | 8017709212490          |
| רוחב קולט האדים | 90 cm                  |
| סדרה עיצובית    | Cortina                |
| צבע             | שמנת                   |
| גימור רכיבים    | פליז עתיק              |
| Logo            | Applied                |



## למשפחת תנורים

|              |             |             |         |
|--------------|-------------|-------------|---------|
| הגדרות בקרות | כפתורי בקרה | כפתורי בקרה | Cortina |
| מס' בקרות    | 2           | צבע בקרות   | שמנת    |

## תוכנית / פונקציות

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

## מאפיינים טכניים



|                              |                       |                              |           |
|------------------------------|-----------------------|------------------------------|-----------|
| מס' נורות                    | 4                     | מס' מסננים                   | 3         |
| סוג נורה                     | LED                   | מסננים נגד שומן              | אלומיניום |
| הספק נורה                    | 1 W                   | פתח אורזור                   | 150 mm    |
| סקלאת טמפרטורה של צבע        | 3000 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-חוזר                | 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 | 321                                        | 47                              |
| קולטי אדים | 385                                        | 59                              |

|                                      |     |    |
|--------------------------------------|-----|----|
| קולטי אדים                           | 549 | 61 |
| Gruppo specifico per famiglia cappe. | 796 | 70 |

## אביזרים כלולים

הפחתת צינור כן

## תווית חשמל / ביצועים



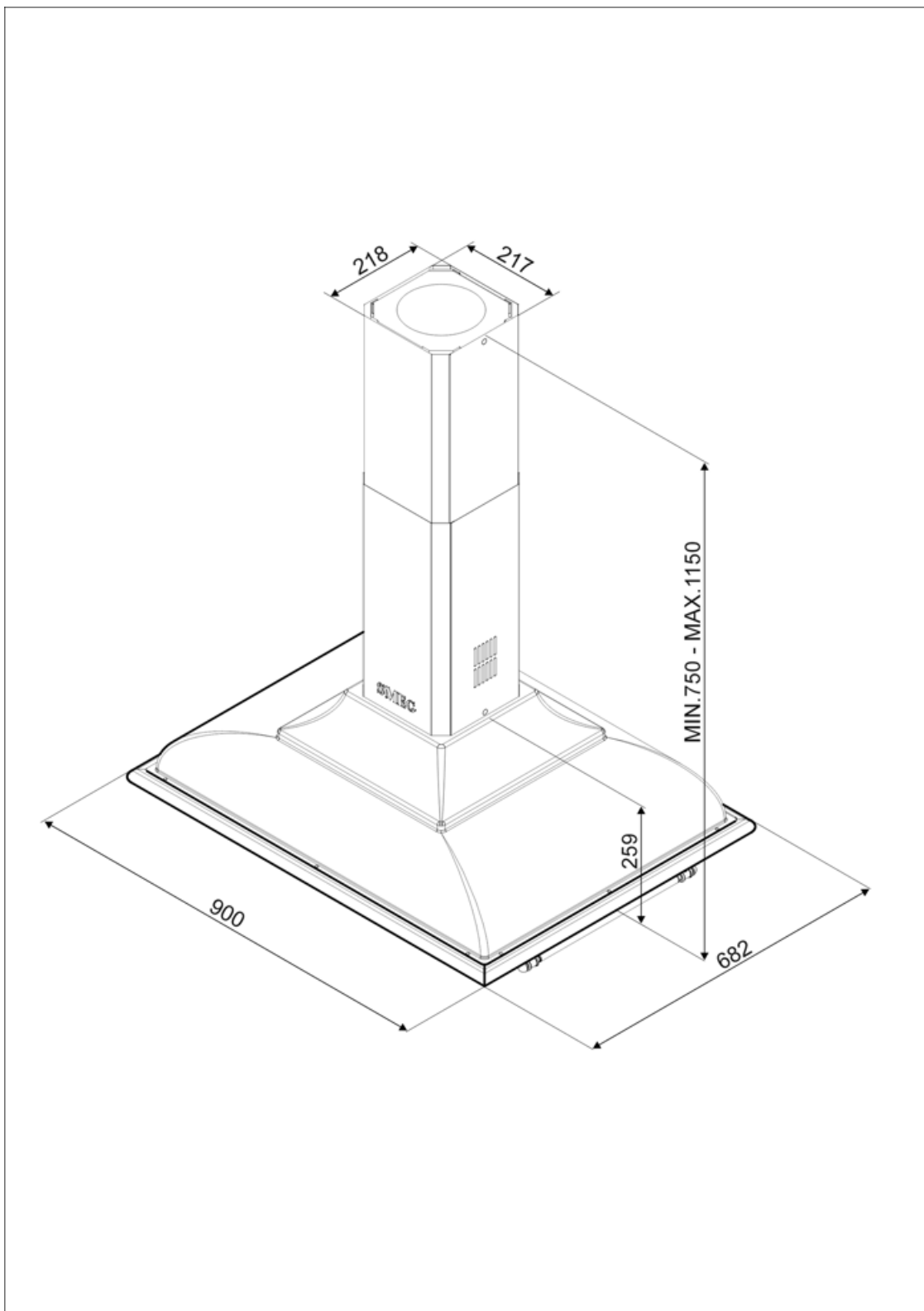
|                                      |                       |                                                                    |                       |
|--------------------------------------|-----------------------|--------------------------------------------------------------------|-----------------------|
| צריכת יעילות שנתית (AEC Hood)        | 59 kWh/a              | פליטת עוצמת צליל אקוסטית באוויר A בשקלול במהירות מינימלית (SPEmin) | 47 dBA                |
| דרגת יעילות אנרגטית                  | A                     | פליטת עוצמת צליל אקוסטית באוויר A בשקלול במהירות מרבית (SPEmax)    | 61 dBA                |
| יעילות דינמית נוזלית (FDE)           | 25.9                  | פליטת עוצמת צליל אקוסטית באוויר A בשקלול במהירות מואצת (SPEboost)  | 70 dBA                |
| קטגוריית יעילות דינמית נוזלית (FDEC) | A                     | מקדם הארכת זמן (F)                                                 | 0.9                   |
| יעילות תאורה (LE)                    | 68.6 lux/W            | אינדקס יעילות אנרגטית                                              | 53.1                  |
| קטגוריית יעילות תאורה (LEC)          | A                     | קצב זרימת אוויר נמדד בנקודת היעילות הטובה ביותר (Qbep)             | 426 m <sup>3</sup> /h |
| יעילות סינון שומן (GFE)              | 78 %                  | לחץ אוויר נמדד בנקודת היעילות הטובה ביותר (Pbep)                   | 453 Pa                |
| קטגוריית יעילות סינון שומן (GFEC)    | C                     | מבוא הספק חשמל נמדד בנקודת היעילות הטובה ביותר (Wbep)              | 170 W                 |
| זרימת אוויר במהירות מינימלית (Qmin)  | 321 m <sup>3</sup> /h | צריכת חשמל נקובה במערכת התאורה (WL)                                | 4 W                   |
| זרימת אוויר במהירות מקסימלית (Qmax)  | 549 m <sup>3</sup> /h | הארה ממוצעת של התאורה במשטח הבישול (Emiddle)                       | 302 lux               |
| זרימת אוויר במהירות מואצת (Qboost)   | 796 m <sup>3</sup> /h | רמת עוצמת צליל בהגדרה הגבוהה ביותר (Lwa)                           | 61 dBA                |

## חיבור חשמלי

|                       |           |                   |         |
|-----------------------|-----------|-------------------|---------|
| דירוג חיבור חשמלי מתח | 279 W     | אורך כבל חשמל תקע | 1000 mm |
| תדר (Hz)              | 220-240 V |                   | לא      |
|                       | 50-60 Hz  |                   |         |

## זמין גם

|                               |            |                   |          |
|-------------------------------|------------|-------------------|----------|
| Alternative colours available | Anthracite | Available colours | KCI19AOE |
|-------------------------------|------------|-------------------|----------|



---

## Compatible Accessories

---

**FLT6**

(מסנני פחם עגולים 2 יח' לערכה)



**KITLOGOAS**

ערכה - גימור לוגו מכסף עתיק

**SMEG**

**KITLOGOCR**

ערכה - גימור לוגו מכרום

**SMEG**

## Symbols glossary



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



A: מ D/G, ביצועי ייבוש של המוצר, נמדדים מ: A+++ בהתאם למשפחת המוצרים



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.