

CKA2 – BORA Classic קולט אדים בכיריים		
	יצאת אוויר	תיאור המוצר
		מצב פעולה
EN תקן	ערך	צריכת חשמל
61591	30.7 kWh/a	צריכת חשמל לשנה (AEC_{hood})
61591	A+	דירוג יעילות אנרגטית
ספיקה		
61591	33.7%	יעילות הידרו-דינמית (FDE_{hood})
61591	A	דירוג יעילות הידרו-דינמית
61591	225.2 מ"ק/שע'	ספיקת אוויר דרגה 1 מינימלית
61591	520.9 מ"ק/שע'	ספיקת אוויר דרגה 5, מקסימלית
61591	565.5 m ³ /h	ספיקת אוויר דרגת הגברה (Q_{WP})
תאורה		
*	lx/Watt *	יעילות תאורה (LE_{hood})
*	*	דירוג יעילות תאורה
הפרדת שומנים		
61591	96.5 %	דרגה 5 מרבית (GFE_{hood})
61591	A	דירוג בדרגה מקסימלית
עוצמת רעש		
60704-2-13	41.6 dB(A)	דרגה 1 מינימלית
60704-2-13	62.1 dB(A)	דרגה 5 מרבית
60704-2-13	63.8 dB(A)	דרגת הגברה
לחץ קול (מדידה נוספת)		
**	28.9 dB(A)	דרגה 1 מינימלית
**	49.4 dB(A)	דרגה 5 מרבית
**	51.1 dB(A)	דרגת הגברה
הנתונים נמדדו לפי תקן 66/2014		
61591	0.3 W	צריכת חשמל במצב כבוי (P_o)
61591	0.8	גורם התארכות זמן
61591	42	אינדקס יעילות אנרגטית (EEl_{hood})
61591	256.6 מ"ק/שע'	ספיקת אוויר בנקודה המיטבית (Q_{BEP})
61591	578.6 מ"ק/שע'	ספיקת אוויר בדרגת הגברה (Q_{Max})
61591	480 Pa	לחץ בנקודה המיטבית (P_{BEP})
61591	105.0 W	מתח כניסה בנקודה המיטבית (W_{BEP})

נתוני דירוג צריכת אנרגיה לפי תקנה (EU) מס' 65/2014 או 66/2014

* אינו רלוונטי למוצר זה.
 ** רמת לחץ הקול נמדדה במרחק של 1 מ' (ירידה תלוית-מרחק ברמת הרעש) בהתבסס על רמת עוצמת הרעש לפי תקן EN 60704-2-13.