

תיאור המוצר			
BIU	BIA	כריים מזכוכית קרמית עם 4 אזורי בישול וקולט אדים מובנה	
סחרור אוויר	יציאת אוויר	מצב הפעלה	
תקן EN	ערך	ערך	צריכת חשמל
61591	94.2 kW/a	87.5 kW/a	צריכת חשמל לשנה (AEC_{hood})
61591	*	C	דירוג יעילות אנרגטית
ספיקה			
61591	13.1	15.7	יעילות הידרו-דינמית (FDE_{hood})
61591	*	D	דירוג יעילות הידרו-דינמית
תאורה			
*	lx/Watt *	lx/Watt *	יעילות תאורה (LE_{hood})
*	*	*	דירוג יעילות תאורה
הפרדת שומנים			
61591	88.5%	88.5%	דרגה 2 מרבית (GFE_{hood})
61591	*	B	דירוג דרגה 2 רגילה
הפרדת שומנים (מדידה נוספת)			
61591	93%	93%	דרגה P מרבית (GFE_{hood})
61591	*	B	דירוג דרגה P מרבית
ספיקה			
61591	מ"ק/ש *	342 מ"ק/ש	ספיקת אוויר דרגה 1 מינימלית
61591	מ"ק/ש *	497 מ"ק/ש	ספיקת אוויר דרגה 2 רגילה
61591	מ"ק/ש 624	מ"ק/ש 647	ספיקת אוויר דרגה 3 מרבית (Q_{Max})
עוצמת רעש			
60704-2-13	dB(A) *	dB(A) 55	דרגה 1 מינימלית
60704-2-13	dB(A) 65	dB(A) 64	דרגה 2 רגילה
60704-2-13	dB(A) 70	dB(A) 69	דרגה P מרבית
לחץ קול (מדידה נוספת)			
**	dB(A) *	dB(A) 43	דרגה 1 מינימלית
**	dB(A) 53	dB(A) 51	דרגה 2 רגילה
**	dB(A) 57	dB(A) 57	דרגה P מרבית
הנתונים נמדדו לפי תקן 66/2014			
61591	< 0.5 W	< 0.5 W	כניסת מתח במצב כבוי (P_o)
61591	1.5	1.4	גורם התארכות זמן
61591	85.6	79.9	אינדקס יעילות אנרגטית (EEl_{hood})
61591	מ"ק/ש 320.8	מ"ק/ש 370.8	ספיקת אוויר בנקודה המיטבית (Q_{BEP})
61591	253 Pa	261 Pa	לחץ בנקודה המיטבית (P_{BEP})
61591	172.1	171.2 W	מתח כניסה בנקודה המיטבית (W_{BEP})

נתוני דירוג צריכת אנרגיה

(מדידת נתוני סחרור האוויר היא אופציונלית ולא חלה עליה חובת התוויה ודירוג)

* אינו רלוונטי למוצר זה.

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