

Supplier name or brand	SMEG
Product code	KV28N
צריכת יעילות שנתית (AEC <sub>hood</sub> )	49.1 kWh/a
קטגוריית יעילות אנרגטית	A
יעילות דינמית נזלית (FDE <sub>hood</sub> )	31.5
קטגוריית יעילות דינמית נזלית	A
יעילות תאורה (LE <sub>hood</sub> )	118.6 lux/W
קטגוריית יעילות תאורה	A
יעילות סינון שומן	77.0 %
קטגוריית יעילות סינון שומן	C
זרימת אוויר במהירות מינימלית	242 m <sup>3</sup> /h
זרימת אוויר במהירות מקסימלית	420 m <sup>3</sup> /h
זרימת אוויר במהירות מואצת	666 m <sup>3</sup> /h
אקוסטית באוויר במהירות מינימלית A פליטת עוצמת צליל בשקלול	44 dBA
אקוסטית באוויר במהירות מרבית A פליטת עוצמת צליל בשקלול	58 dBA
אקוסטית באוויר במהירות מואצת A פליטת עוצמת צליל בשקלול	67 dBA
צריכת חשמל במצב המתנה	0.49 W
מקדם הארכת זמן	0.9
אינדקס יעילות אנרגטית	51.1
קצב זרימת אוויר נמדד בנקודת היעילות הטובה ביותר	363 m <sup>3</sup> /h
לחץ אוויר נמדד בנקודת היעילות הטובה ביותר	453 Pa
חשמל מבוא נמדד בנקודת היעילות הטובה ביותר	145 W
הספק נקוב של מערכת התאורה	2 W
הארה ממוצעת של התאורה במשטח הבישול (Emiddle)	261 lux
רמת עוצמת צליל בהגדרה הגבוהה ביותר	58 dBA

יום שני 20 אפריל 2026