

Brand / Proizvođač	KONČAR
Model / Model	NU60LIS2
Annual Energy Consump on (AEC)(kWh/a) Godišnja potrošnja energije	151
Energy efficiency class (EEL) Klasa energetske učinkovitosti	E
Fluid dynamic efficiency(FDE) Vrijednost energetske učinkovitosti dinamike fluida	5,6
Fluid dynamic efficiency class (FDE) (Indice) Klasa učinkovitosti dinamike fluida	F
Light efficiency (LE) Vrijednost učinkovitosti osvjetljenja	1
Light efficiency class(LE)(indice) Klasa učinkovitosti osvjetljenja (LE)(indice)	G
Grease filtering efficiency (GFE) Vrijednost učinkovitosti filtriranja masnoća	55,6
Grease filtering efficiency class (GFE)(indice) Klasa učinkovitosti filtriranja masnoća	E
Minimum Air Flow in Normal Use MIN (m ³ /h) Minimalni protok zraka pri normalnoj uporabi	275
Maximum Air Flow in Normal Use (intensive / boost excluded) MAX (m ³ /h) Maksimalni protok zraka pri normalnoj uporabi	370
Air Flow at Intensive/Boost Se ng (m ³ /h) Intenzivni protok zraka (m ³ /h)	-
Sound Power Level at Minimum Speed Available in Normal Use MIN (LWA)(dB) Ponderirana snaga zvuka pri minimalnoj brzini i normalnoj uporabi	56
Sound Power Level at Maximum Speed Available in Normal Use MAX (LWA)(dB) Ponderirana snaga zvuka pri maksimalnoj brzini i normalnoj uporabi	63
Sound Power Level at Intensive/Boost Se ng (LWA)(dB) Ponderirana snaga zvuka pri intenzivnoj brzini	-
Power Consup on Off Mode (Po)(W) Potrošnja energije u isključenom stanju	0,00
Power Consup on in Standby Mode (Ps)(W) Potrošnja energije u stanju mirovanja	-
Product Informa on compliant to commission regula on (EU) No 66/2014 Informacija o proizvodu na osnovi EU direk ve No 66/2014	
Time increase factor (f) Faktor povećanja vremena	1,8
Energy Efficiency (EEIhood) Indeks energetske učinkovitosti	109,3
Measured air flow rate at best efficiency point (QBEP)(m ³ /h) Izmjereni protok zraka pri najvišoj učinkovitosti	225,5
Measured air pressure at best efficiency point (PBEP)(Pa) Izmjereni tlak zraka pri najvišoj učinkovitosti	147
Measured electric power input at best efficiency point (WBEP)(W) Izmjerena ulazna snaga pri najvišoj učinkovitosti	165,3
Nominal power of the ligh ng system (WL)(W) Nominalna snaga osvjetljenja	58,4
Average illumina on of the ligh ng system on the cooking surface (Emiddle)(lux) Prosječno osvjetljenje sustava na površini područja kuhanja	62