

INFORMACIJSKI LIST PROIZVODA / Product Fiche EU 65/2014 – EN61591, EN60704-2-13, EN50564			
Ime ili zaštitni znak dobavljača / Brand	KONČAR		
Model Identification / Oznaka modela	NZ60MGI NZ90MGI		
	Simbol Symbol	Vrijednost Value	Jedinica Unit
Godišnja potrošnja energije <i>Annual Energy consumption</i>	AEC _{hood}	39.6	kWh/a
Faktor povećanja vremena <i>Time increase factor</i>	F	1.4	
Vrijednost energetske učinkovitosti dinamike fluida <i>Fluid Dynamic Efficiency</i>	FDE _{hood}	17.3	
Razred učinkovitosti dinamike fluida <i>Fluid Dynamic Efficiency class</i>		D	
Indeks energetske učinkovitosti <i>Energy Efficiency Index</i>	EEI _{hood}	68.8	
Razred energetske učinkovitosti <i>Energy Efficiency Class</i>		B	
Protok zraka na radnoj točki (najniži napon) <i>Air flow at working point (lowest voltage)</i>	/	225.3	m ³ /h
Protok zraka na radnoj točki (najviši napon) <i>Air flow at working point (highest voltage)</i>	/	403.4	m ³ /h
Izmjereni protok zraka pri najvišoj učinkovitosti <i>Measured air flow rate at the best efficiency point</i>	Q _{BEP}	199.0	m ³ /h
Izmjereni tlak zraka pri najvišoj učinkovitosti <i>Measured air pressure at the best efficiency point</i>	P _{BEP}	236	Pa
Maksimalni protok zraka <i>Maximum air flow</i>	Q _{max}	403.4	m ³ /h
Izmjerena ulazna snaga pri najvišoj učinkovitosti <i>Measured electric power input at best efficiency point</i>	W _{BEP}	75.6	W
Nominalna snaga osvjetljenja <i>Nominal power of the lighting system</i>	W _L	1.5	W
Prosječno osvjetljenje sustava na površini područja kuhanja <i>Average illumination of the lighting system on the cooking surface</i>	E _{middle}	90	lux
Vrijednost učinkovitosti osvjetljenja <i>Lighting Efficiency</i>	LE _{hood}	69	Lux/W
Razred učinkovitosti osvjetljenja <i>Lighting efficiency class</i>		A	
Vrijednost učinkovitosti filtriranja masnoća <i>Grease Filtering Efficiency</i>	GFE _{hood}	79.7	%
Razred učinkovitosti filtriranja masnoća <i>Grease Filtering Efficiency (GFE hood) class</i>		C	
Potrošnja energije u stanju mirovanja <i>Measured power consumption in standby mode</i>	P _s	0.49	W
Potrošnja energije u isključenom stanju <i>Measured power consumption in off mode</i>	P _o	0	W
Ponderirana snaga zvuka <i>Sound power level</i>	LWA	68	dB