

INFORMACIJSKI LIST PROIZVODA / *Product Fiche*
EU 65/2014 – EN61591, EN60704-2-13, EN50564

Ime ili zaštitni znak dobavljača / <i>Brand</i>	KONČAR		
Model Identification / <i>Oznaka modela</i>	NU50MI		
	Simbol <i>Symbol</i>	Vrijednost <i>Value</i>	Jedinica <i>Unit</i>
Godišnja potrošnja energije <i>Annual Energy consumption</i>	AEC _{hood}	56.0	kWh/a
Faktor povećanja vremena <i>Time increase factor</i>	F	1.6	
Vrijednost energetske učinkovitosti dinamike fluida <i>Fluid Dynamic Efficiency</i>	FDE _{hood}	11.1	
Razred učinkovitosti dinamike fluida <i>Fluid Dynamic Efficiency class</i>		E	
Indeks energetske učinkovitosti <i>Energy Efficiency Index</i>	EEI _{hood}	82.8	
Razred energetske učinkovitosti <i>Energy Efficiency Class</i>		C	
Protok zraka na radnoj točki (najniži napon) <i>Air flow at working point (lowest voltage)</i>	/	257.1	m ³ /h
Protok zraka na radnoj točki (najviši napon) <i>Air flow at working point (highest voltage)</i>	/	443.3	m ³ /h
Izmjereni protok zraka pri najvišoj učinkovitosti <i>Measured air flow rate at the best efficiency point</i>	QBEP	242.6	m ³ /h
Izmjereni tlak zraka pri najvišoj učinkovitosti <i>Measured air pressure at the best efficiency point</i>	PBEP	151	Pa
Maksimalni protok zraka <i>Maximum air flow</i>	Q _{max}	443.3	m ³ /h
Izmjerena ulazna snaga pri najvišoj učinkovitosti <i>Measured electric power input at best efficiency point</i>	WBEP	92.0	W
Nominalna snaga osvjetljenja <i>Nominal power of the lighting system</i>	WL	1.5 x 2	W
Prosječno osvjetljenje sustava na površini područja kuhanja <i>Average illumination of the lighting system on the cooking surface</i>	E _{middle}	162	lux
Vrijednost učinkovitosti osvjetljenja <i>Lighting Efficiency</i>	LE _{hood}	52	Lux/W
Razred učinkovitosti osvjetljenja <i>Lighting efficiency class</i>		A	
Vrijednost učinkovitosti filtriranja masnoća <i>Grease Filtering Efficiency</i>	GFE _{hood}	76.8	%
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	0.47	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>	L _{WA}	64	dB