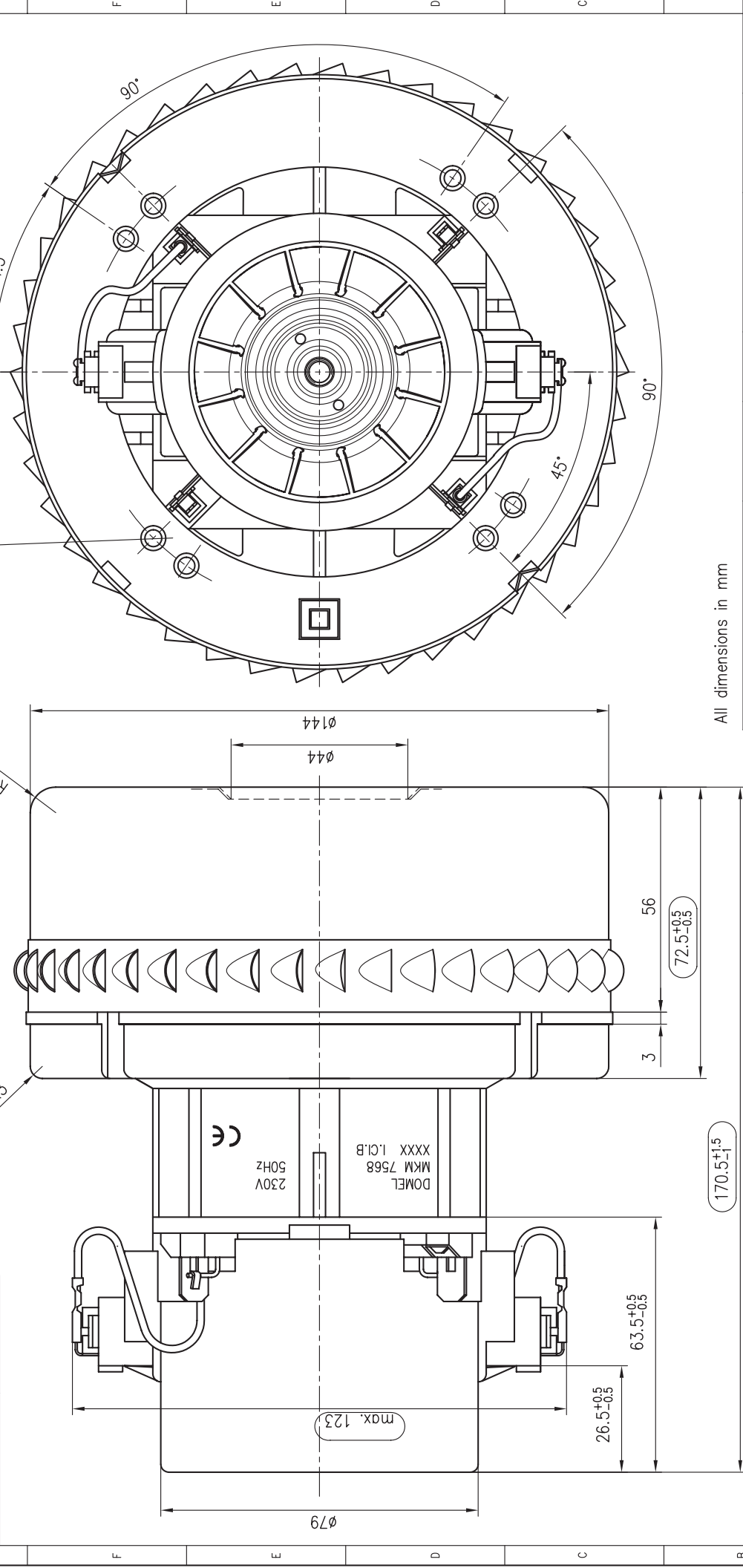


1		2		3		4		5		6		7		8		9	
NAPETOST		230V		DVOJNA IZOLACIJA		DOUBLE INSULATED		R3		R6.35		(4.2±0.1) x12 (4x90°)		na premeru 117		on a 117 dia	
VOLTAGE		230V		FREKVENCA		50Hz		Ø79		Ø144		Ø44		Ø144		90°	
FREKVENCA		50Hz		FREQUENCY		50Hz		max. 123		63.5±0.5		26.5±0.5		63.5±0.5		90°	
NAZIVNA MOČ		1000W		CE		230V		50Hz		DOMEL		MKM 7568		XXXX I.C.I.B.		34.5°	
NOMINAL POWER		1000W		50Hz		230V		50Hz		DOMEL		MKM 7568		XXXX I.C.I.B.		45°	



All dimensions in mm

Merilo		1:1		Original format		ISO 5457 - A3	
Gradivo				Površinska hrupavost			
Naziv		SESALNA ENOTA		Datum		ime	
VACUUM CLEANER MOTOR		MKM 7568		14.03.94		J. Lotrič	
Izdela		30.01.04		J. Kavčič		Pregl.	
Koda		6838		30.01.04		J. Luznar	
Namesto		492.3.568		St. obvestila		Datum	
Pripadnost		DOMEL		Obn.		ime	
List		3+		Stran		1	
Otoki		21, 4228 Zalezniki, Slovenija		Ozn.		ime	

OSNOVNE ZNAČILNOSTI	TYPICAL CHARACTERISTICS		
IZVEDBA	DVOSTOPENJSKA	FAN SYSTEM	TWO STAGE
VLEZAJENJE	DVA KROGLIČNA LEZAJA	BEARINGS	DUAL BALL
VRSTA PRETOKA	MMO MOTORJA	DISCHARGE	BY PASS
SMER VRTENJA	LEVA	DIRECTION OF ROTATION	CCW