



NAPETOST	120V
VOLTAGE	
FREKVENCA	60Hz
FREQUENCY	
NAZIVNA MOČ	1000W
NOMINAL POWER	

DVOJNA IZOLACIJA
DOUBLE INSULATED

Po UL predpisih.
In accordance with UL.

(4.2 ± 0.1) x 12 (4x90°)
na premeru 117
on a 117 dia

Ploscati natic
Receptacle 6.3x0.8 DIN 46247

All dimensions in mm

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

				Tolerance odprtih mer ISO 2768 – m	Površinska hrapavost	Merilo 1:1	Original format ISO 5457 – A3
						Gradivo	
				Izdel. Pregl.	Datum 08.07.98 26.10.99	Ime J. Lotrič J. Luznar	Naziv SESALNA ENOTA VACUUM CLEANER MOTOR MKM 7207
B3	6357	11.09.02	J. Luznar				Koda 492.3.207
AD	5834	12.06.01	J. Luznar				List 3+
A6	5287	07.07.99	J. Lotrič				Stran 1
Ozn.	St. obvestila	Datum	Ime	Otoki 21, 4228 Zeleniki, Slovenija	Pripadnost	Nomesto	