



# R.E.M. s.r.l.

Via Ferruccia, 16/A - 03010 Patrica (FR)  
Tel. 0775-830116 Fax 0775-839345  
Cap. Soc. Euro 10.000,00 int. vers.  
Cod. Fis. e P. Iva 02240470605 - CCIAA n. 138995  
email: info@rem-motori.it  
email: amministrazione@rem-motori.it



Dasa-Rägister  
EN ISO 9001:2008  
IQ-0310-05



Verbale di collaudo Motore C.C.  
Patrica, li 11/06/2021

Spett.le  
INTERNATIONAL PAPER ITALIA s.r.l.  
VIA ORNAGO, 55  
20882 BELLUSCO ( MB )

Verbale n° 15403 Motore n° 5000015392 Matricola 22418  
Comm. n° 20210373 Specifiche: MOTORE STIPAF L1B160M N.22418 KW.74,1 G.2449 V.400 A.203 Ve.110 Ae.9,7 ANNO 2012

KW.74,1

Cuscinetto L.C.: NU312 ECP/C3

Cuscinetto L.O.C.: 6309 2Z/C3

### NOTE:

Il motore monta protezione termica del tipo KLIXON N.C.

NB: LE SPAZZOLE E LE DINAMO TACHIMETRICHE MONTATE SU QUESTO MOTORE SONO STATE PRESE DAL MOTORE STIPAF L1B160M N°17165 INVIATO PRESSO LA NOSTRA AZIENDA INSIEME A QUESTO MOTORE.

RESISTENZA ARMATURA Ω	RESISTENZA ECCITAZIONE Ω	ISOLAMENTO VERSO MASSA MΩ Indotto: >1999 Mohm Eccitazione: >1999 Mohm Armat.: >1999 Mohm Compound: _____ Compensazione: _____	MEGGER VOLT	PROVA RIGIDITA' V PER UN 1 MIN CEI-EN 60034-1:2000-10 Ind.-Campi: _____ Riparato: _____ Revisionato: <b>OK</b> Collett.: <b>OK</b>
0.3	8.2		1000	

Temperatura collaudo 21°C

PROVA TACKO V: 61 a 1000 Giri Riple: 4 Volt Nm Motore: _____ Nm Freno: _____	SPAZZOLE Tipo Spazzola: <b>EG389P</b> Q.tà spazzole: 8 Mis. spazzole: <b>12.5 x 32 x 40</b>	VIBRAZIONE MACCHINA (mm/sec.) Grado di vibrazione: <b>ISO10816-3 MACCHIN</b> Lato Comando: <b>0.4</b> Lato Opp. Comando: <b>0.4</b> Giri/min.: <b>2437</b>
--	--	--

CUSCINETTO SPM	LATO COMANDO	LATO OPP. COMANDO	GIRI/min
	DBI: 22	DBI: 20	DBI: 2437
	DBC: 2	DBC: 3	DBC: 2437
	DBM: 11	DBM: 13	DBM: 2437

PROVE ELETTRICHE ROTAZIONE ORARIA				
V.tacko	V.a	A.a	Ve	Ae/GIRI
36.5	100	3.3	80	9.7/598
74.5	200	4.2	82	9.7/1221
148.8	400	4.9	85	9.7/2437

PROVE ELETTRICHE ROTAZIONE ANTIORARIA				
V.tacko	V.a	A.a	Ve	Ae/GIRI
36.5	100	3.3	88	9.7/599
74.5	200	4.2	90	9.7/1220
148.7	400	4.9	91	9.7/2435

SURGE TEST ESITO  
2E+1000 OK

Firma Collaudatore  
GIULIO IORIO