

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







Verbale di collaudo Motore C.C. Patrica, lì 11/01/2019

Spett.le BURGO GROUP S.P.A. (SORA) VIA PIAVE, 1 36077 ALTAVILLA VICENTINA (VI)

MEGGER PROVA RIGIDITA' V PER UN 1

Verbale n° 10114

RESISTENZA

Motore n° 5000010675

Matricola 191190ZV

Comm. n° 20190039

Specifiche: MOTORE RELIANCE ELECTRIC GS1107 B3/B5 N.191190ZV. KW.12 G.2500 V.400 A.34,8

Ve.310 Ae.1,55

KW.12

Cuscinetto L.C.: 6208 2RS/C3 Cuscinetto L.O.C.: 6206 2RS/C3

NOTE:

Il motore monta protezione termica del tipo PTC.

RESISTENZA

ARMATURA Ω	ECCITAZIONE Ω	ISOLAMENTO VERSO MASSA MΩ	VOLT	MIN CEI-EN 60034-1:2000-10		
0.5		Indotto: >1999	1000	IndCampi: OK		
	133	Eccitazione: >1999		Riparato: OK		
		Armat.: >1999				
		Conpound:		Revisionato: OK		
Temperatura collaudo:		Compensazione:		Collett.: OK		
PROVA TACKO		SPAZZOLE		VIBRAZIONE MACCHINA (mm/sec.)		
V: Tipo Spa		Tipo Spazzola: EG367	pazzola: EG367 Grado di vibrazione:			
Riple:		Q.tà spazzole: 4	Lato Comando: 0.4			
Nm Motore:		Mis. spazzole: 8 x 16 x32	Lato	Lato Opp. Comando: 0.5		
Nm Freno:		17113. Spazzolo. 6 x 10 x3z		Giri/min.: 2680		
CUSCINETTO SPM	LATO COMA	NDO LATO OPP. COM	ANDO	GIRI/min		
DBI: 19		DBI: 18		DBI: 2680		
	DBC: 4	DBC: 5		DBC: 2680		
	DBM: 13	DBM: 12		DBM: 2680		

PROVE ELETTRICHE							
ROTAZIONE ORARIA							
V.tacko	V.a	A.a	Ve	Ae/GIRI			
	100	1.4	212	1.6/665			
	200	1.5	215	1.6/1350			
	400	1.8	216	1.6/2680			

PROVE ELETTRICHE							
ROTAZIONE ANTIORARIA							
V.tacko	V.a	A.a	Ve	Ae/GIRI			
	100	1.4	218	1.6/664			
	200	1.4	220	1.6/1353			
	400	1.8	222	1.6/2679			

SURGE TEST **ESITO** 2E+1000 OK

> Firma Collaudatore GERARDO LISI

MOD 7C06 Pagina 1 di 1