



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

Via Ferruccia, 16/a – 03010 Patrica (FR)

Tel. 0775 830116 – Fax 0775 839345

Email PEC : rem-motori@messaggipec.it

Email : info@rem-motori.it ; amministrazione@rem-motori.it

Sito Internet: www.rem-motori.it

Cod. Fiscale e Partita I.V.A. : 02240470605



ISO 9001:2015 Cert 758272

Verbale di collaudo Motore C.C.

Eseguito il 27/03/2024

Spett.le

CARTIERE DI GUARCINO S.P.A.

VIA MADONNA DI LORETO, 2

03016 GUARCINO

(FR)

Verbale n° 16222

Motore n° 5000008915

Matricola 745408/1992

Comm. n° 20240017

Specifiche: MOTORE SIEMENS 1GH5187-ONE40-6JUS-Z N.745408/1991 KW.61,5 G.2150 V.400 A.169
Ve.310-200 Ae.4,4-3,3

KW.61,5

Cuscinetto L.C.: 6213 2Z C3

Cuscinetto L.O.C.: 6213 2Z C3

N°1 PT100 su Campi d'Eccitazione esito OK 108 Ohm

RESISTENZA ARMATURA Ω	RESISTENZA ECCITAZIONE Ω
0,1	47,5

Temperatura collaudo: 20°C

ISOLAMENTO VERSO MASSA MΩ

Indotto: >1999

Eccitazione: >1999

Armat.: >1999

Compound: _____

Compensazione: _____

MEGGER VOLT

1000

PROVA RIGIDITA' V PER UN 1 MIN CEI-EN 60034-1:2000-10

Ind.-Campi: OK

Riparato: OK

Revisionato: OK

Collett.: OK

PROVA TACKO

V: _____

Ripile: _____

Nm Motore: _____

Nm Freno: _____

SPAZZOLE

Tipo Spazzola: SHUNK E108

Q.tà spazzole: 8

Mis. spazzole: (10+10)X25X44,8

VIBRAZIONE MACCHINA (mm/sec.)

Grado di vibrazione: ISO10816-3 MACCHINE GRUPPO 2

Lato Comando: 0,5

Lato Opp. Comando: 0,5

Giri/min.: 1870

CUSCINETTO SPM

LATO COMANDO

LATO OPP. COMANDO

GIRI/min

DBI: 21

DBI: 21

DBI: 1870

DBC: 5

DBC: 5

DBC: 1870

DBM: 14

DBM: 14

DBM: 1870

PROVE ELETTRICHE ROTAZIONE ORARIA				
V.tacko	V.a	A.a	Ve	Ae/GIRI
	200	2,9	225	4,4/957
	400	3,9	225	4,4/1894
	400	3,5	177	3,3/2100

PROVE ELETTRICHE ROTAZIONE ANTIORARIA				
V.tacko	V.a	A.a	Ve	Ae/GIRI
	200	2,9	225	4,4/955
	400	4	223	4,4/1900
	400	3,5	177	3,3/2105

SURGE TEST

2E + 1000

ESITO

OK

Firma Collaudatore
ALESSANDRO MIGLIORI