



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 20/02/2024

Spett.le

ELETTROSTART S.R.L.

VIA FERRUCCIA, 38

03010 PATRICA

(FR)

Verbale n° 16292

Motore n° 5000016480

Matricola N.52549

Comm. n° 20240167

Specifiche: MOTORE DRIVE SYSTEM 132R N.52549 HP.10,5 G.3000 V.440 A.20,1 Vecc.330 Aecc.0,32

HP.10,5

Cuscinetto L.C.: 6206 2RS C3

Cuscinetto L.O.C.: 6205 2RS C3

Collaudo ventilatore: 2850 giri/min 1A 400V

RESISTENZA ARMATURA Ω	RESISTENZA ECCITAZIONE Ω	ISOLAMENTO VERSO MASSA MΩ	MEGGER VOLT	PROVA RIGIDITA' V PER UN 1 MIN CEI-EN 60034-1:2000-10
0,2	40	Indotto: >1999 Eccitazione: >1999 Armat.: >1999 Compound: Compensazione:	1000	Ind.-Campi: OK Riparato: OK Revisionato: OK Collett.: OK

Temperatura collaudo: 20°C

PROVA TACKO

V: 60,5

Ripile: 1,5

Nm Motore:

Nm Freno:

SPAZZOLE

Tipo Spazzola: G163

Q.tà spazzole: 2

Mis. spazzole: (6,5+6,5)X20X25

VIBRAZIONE MACCHINA (mm/sec.)

Grado di vibrazione:

Lato Comando: 0,5

Lato Opp. Comando: 0,4

Giri/min.: 3000

CUSCINETTO SPM

LATO COMANDO

LATO OPP. COMANDO

GIRI/min

DBI: 21

DBI: 20

DBI: 3000

DBC: 5

DBC: 4

DBC: 3000

DBM: 14

DBM: 12

DBM: 3000

PROVE ELETTRICHE ROTAZIONE ORARIA				
V.tacko	V.a	A.a	Ve	Ae/GIRI
60,3	140	0,5	279	0,32/1010
	200	0,6	280	0,32/1465
	440	0,8	280	0,32/3140

PROVE ELETTRICHE ROTAZIONE ANTIORARIA				
V.tacko	V.a	A.a	Ve	Ae/GIRI
60,5	140	0,5	279	0,32/1015
	200	0,5	280	0,32/1460
	440	0,9	280	0,32/3150

SURGE TEST

ESITO

2E + 1000

OK

Firma Collaudatore
ALESSANDRO MIGLIORI