



**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](mailto:rem-motori@messaggipec.it)

Email : [info@rem-motori.it](mailto:info@rem-motori.it) ; [amministrazione@rem-motori.it](mailto:amministrazione@rem-motori.it)

Sito Internet: [www.rem-motori.it](http://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 12/10/2023

Spett.le

SLIM ALUMINIUM S.P.A.

PIAZZALE DELL'ALLUMINIO

04012 CISTERNA DI LATINA ( LT )

Verbale n° 16154

Motore n° 5000010068

Matricola

Comm. n° 20230807

Specifiche: MOTORE MARELLI Y35B20C B5 N.SLIM 124 KW.2,2 G.1500 V.240 A.11 Ve.230 Ae.0,32 (SENZA TARGA)

KW.2,2

Cuscinetto L.C.: 6308 2RS1 C3

Cuscinetto L.O.C.: 6306 2RS1 C3

Motore Collaudato Con Puleggia

RESISTENZA ARMATURA Ω	RESISTENZA ECCITAZIONE Ω
1,7	537

Temperatura collaudo:

ISOLAMENTO VERSO MASSA MΩ

Indotto: >1000

Eccitazione: >1000

Armat.: >1000

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: **EG34D**

Q.tà spazzole: **4**

Mis. spazzole: **10 X 20 X 32**

VIBRAZIONE MACCHINA (mm/sec.)

Grado di vibrazione: \_\_\_\_\_

Lato Comando: **0,4**

Lato Opp. Comando: **0,4**

Giri/min.: **1500**

CUSCINETTO SPM

LATO COMANDO

DBI: **16**

DBC: **4**

DBM: **12**

LATO OPP. COMANDO

DBI: **15**

DBC: **5**

DBM: **14**

GIRI/min

DBI: **1500**

DBC: **1500**

DBM: **1500**

PROVE ELETTRICHE ROTAZIONE ORARIA				
V.tacko	V.a	A.a	Ve	Ae/GIRI
100	1,1	172	0,32	638
240	1,1	172	0,32	1500

PROVE ELETTRICHE ROTAZIONE ANTIORARIA				
V.tacko	V.a	A.a	Ve	Ae/GIRI
100	1,1	172	0,32	638
240	1,1	172	0,32	1500

SURGE TEST

2E+1000

ESITO

OK

Firma Collaudatore  
**ALEX DHIMA**