



**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.A.

Eseguito il 10/11/2023

Spett.le

SLIM ALUMINIUM S.P.A.

PIAZZALE DELL'ALLUMINIO

04012 CISTERNA DI LATINA ( LT )

Verbale n° 16147

Motore n° 5000015412

Matricola N.100005946

Comm. n° 20230749

Specifiche: MOTORE WEG 355M/L N.100005946 KW.250 G.1490 V.400/690 A.430/249 KG.1750

KW.250

Cuscinetto L.C.: NU 322 ECJ C3

Cuscinetto L.O.C.: 6319 C3

Collaudo a vuoto: 690 Volt, 80 Ampere, 1500 Giri

Il motore monta N°3 PT100, N°1 PTC

	RESISTENZA STATORICA Ω	ISOLAMENTO VERSO MASSA MΩ
FASE U	0,010	>1000
FASE V	0,010	>1000
FASE W	0,010	>1000

Temperatura collaudo: \_\_\_\_\_

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

1000

Avv. Nuovo: **OK**  
Avv. Riparato: \_\_\_\_\_  
Avv. Revis.: \_\_\_\_\_  
Altro: \_\_\_\_\_

Nm Motore: \_\_\_\_\_

Resolver: \_\_\_\_\_

Nm Freno: \_\_\_\_\_

Encoder: \_\_\_\_\_

Vibrazione macchina (mm/sec)

Lato Comando: 0,2

Lato Opp. Comando: 0,2

Giri/min.: 1500

Grado Vibrazione: \_\_\_\_\_

CUSCINETTO DBC/DBM 10--/--20

LATO COMANDO

LATO OPP. COMANDO

GIRI/min

DBI: 19

DBI: 19

DBI: 1500

DBC: 7

DBC: 6

DBC: 1500

DBM: 11

DBM: 13

DBM: 1500

SURGE TEST

ESITO

2E+1000

OK

Firma Collaudatore  
**DAVIDE PAPETTI**