



# 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



Dasa-Rägister  
 EN ISO 9001:2008  
 IQ-0310-05



Verbale di collaudo Motore C.C.

Patrica, lì 11/08/2016

Spett.le

SLIM ALUMINIUM S.P.A.

PIAZZALE DELL'ALLUMINIO

04012 CISTERNA DI LATINA

( LT )

Verbale n° 9261

Motore n° 5000013220

Matricola 5112/78/2

Comm. n° 20160601

Specifiche: MOTORE RELIANCE C28SN/PVA/B5 N.5112/78/2 KW.36 G.850/2550 V.400 A.102 Ve.180 Ae.6.1/1,7

Cuscinetto L.C.: NU316 ECP

Cuscinetto L.O.C.: 6311/2RS

**NOTE:**

Il motore monta protezione termica del tipo NTC.

N.B: Sono state rimontate le spazzole vecchie.

RESISTENZA  
ARMATURA Ω ALLA  
TEMPERATURA 20° c

RESISTENZA  
ECCITAZIONE Ω  
ALLA TEMP. 20°c

0.2	21.8
-----	------

ISOLAMENTO VERSO MASSA MΩ

Indotto: >1999

Eccitazione: >1999

Armat.: >1999

Compound:

Compensazione:

MEGGER  
VOLTS

1000

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

Ind.-Campi:

Riparato:

Revisionato: OK

Collett.:

PROVA TACKO

V: \_\_\_\_\_

Ripple: \_\_\_\_\_

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

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

SPAZZOLO

Tipo Spazzola: EG367

Q.tà spazzole: 8

Mis. spazzole: 12.5 x 32 x 42

VIBRAZIONE MACCHINA (mm/sec. 6,3)

Grado di vibrazione: 2.5

Lato Comando: 0.9

Lato Opp. Comando: 0.9

Giri/min.: 1000

CUSCINETTO SPM

LATO COMANDO

LATO OPP. COMANDO

GIRI/min

DBI: 16

DBI: 14

DBI: 1000

DBC: 5

DBC: 3

DBC: 1000

DBM: 14

DBM: 12

DBM: 1000

PROVE ELETTRICHE				
ROTAZIONE ORARIA				
V.tacko	V.a	A.a	Ve	Ae/GIRI
	100	1.8	136	6.1/224
	200	2.1	137	6.1/447
	400	2.5	138	6.1/890
	400	6.5	38	1.7/2524

PROVE ELETTRICHE				
ROTAZIONE ANTIORARIA				
V.tacko	V.a	A.a	Ve	Ae/GIRI
	100	1.9	141	6.1/224
	200	2.1	142	6.1/445
	400	2.5	144	6.1/884
	400	6.4	40	1.7/2516

SURGE TEST

2Vn+1000

ESITO

OK

Firma Collaudatore  
**GIULIO IORIO**