



# 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, li 22/12/2020

Spett.le  
CARTIERE DI GUARCINO S.P.A.  
VIA MADONNA DI LORETO, 2  
03016 GUARCINO (FR)

Verbale n° 15249 Motore n° 5000011203 Matricola 56203/3285  
Comm. n° 20200827 Specifiche: MOTORE ANSALDO GH132M N.56203/3285 KW.31,2 G.1880 V.400 A.89 Ve.220 Ae.2,88

KW.31,2

Cuscinetto L.C.: 6310 2RS/C3

Cuscinetto L.O.C.: 6308 2RS/C3

### NOTE:

Il motore monta protezione termica del tipo PTC + KLIXON N.C.

Come da accordi telefonici con il vostro ufficio tecnico, sul motore vengono rimontate le spazzole vecchie che poi dovranno essere sostituite con quelle nuove, dal vostro personale.

RESISTENZA ARMATURA $\Omega$	RESISTENZA ECCITAZIONE $\Omega$
0.3	63

Temperatura collaudo:

ISOLAMENTO VERSO MASSA  $M\Omega$   
 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:  
 Revisionato: OK  
 Collett.: OK

PROVA TACKO  
 V: \_\_\_\_\_  
 Riple: \_\_\_\_\_  
 Nm Motore: \_\_\_\_\_  
 Nm Freno: \_\_\_\_\_

SPAZZOLE  
 Tipo Spazzola: N19X  
 Q.tà spazzole: 4  
 Mis. spazzole: 20 x 12 x 30

VIBRAZIONE MACCHINA (mm/sec.)  
 Grado di vibrazione: ISO10816-3 MACCHI  
 Lato Comando: 0.3  
 Lato Opp. Comando: 0.3  
 Giri/min.: 1936

CUSCINETTO SPM

LATO COMANDO

LATO OPP. COMANDO

GIRI/min

DBI: 19  
 DBC: 4  
 DBM: 13

DBI: 18  
 DBC: 2  
 DBM: 12

DBI: 1936  
 DBC: 1936  
 DBM: 1936

PROVE ELETTRICHE ROTAZIONE ORARIA				
V.tacko	V.a	A.a	Ve	Ae/GIRI
	100	1.4	180	2.9/478
	200	1.5	182	2.9/982
	400	2.2	184	2.9/1936

PROVE ELETTRICHE ROTAZIONE ANTIORARIA				
V.tacko	V.a	A.a	Ve	Ae/GIRI
	100	1.4	186	2.9/479
	200	1.5	187	2.9/982
	400	2.1	189	2.9/1935

SURGE TEST ESITO  
 1500 Volt OK

Firma Collaudatore  
 GIULIO IORIO