



# 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 08/09/2017

Spett.le  
CONSORZIO CARTIERE IN TIVOLI  
VIA NAZIONALE TIBURTINA, 156  
00010 VILLA ADRIANA - TIVOLI ( RM )

Verbale n° **9653** Motore n° **5000013792** Matricola  
Comm. n° **20170686** Specifiche: MOTORE SENZA TARGA IN CC ANSALDO KW.227 JUMBO

Cuscinetto L.C.: 6317/C3

Cuscinetto L.O.C.: 6315 2RS/C3

### NOTE:

Il motore monta portezione termica del tipo KLIXON N.C.

NB: le spazzole del motore devono essere sostituite. Se durante la sostituzione delle spazzole viene spostata la posizione dell'anello portaspazzole riposizionarlo in modo corretto tenendo come riferimento i due segni fatti con la vernice bianca e nera nella parte superiore dell'anello.

Il Giunto viene riconsegnato smontato dal motore perché deve essere sostituito.

| RESISTENZA<br>ARMATURA Ω | RESISTENZA<br>ECCITAZIONE Ω |
|--------------------------|-----------------------------|
| <b>0.1</b>               | <b>16</b>                   |

Temperatura collaudo:

ISOLAMENTO VERSO MASSA MΩ

Indotto: **180**

Eccitazione: **120**

Armat.: **160**

Compound:

Compensazione: **160**

| MEGGER<br>VOLT |
|----------------|
| <b>1000</b>    |

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

Ind.-Campi: \_\_\_\_\_

Riparato: \_\_\_\_\_

Revisionato: **OK**

Collett.: **OK**

PROVA TACKO

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

Ripile: \_\_\_\_\_

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

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

SPAZZOLE

Tipo Spazzola: **EG389**

Q.tà spazzole: **16**

Mis. spazzole: **(10+10) x 32 x 45**

VIBRAZIONE MACCHINA (mm/sec.)

Grado di vibrazione: **2.5**

Lato Comando: **0.4**

Lato Opp. Comando: **0.4**

Giri/min.: **1000**

| CUSCINETTO SPM | LATO COMANDO   | LATO OPP. COMANDO | GIRI/min         |
|----------------|----------------|-------------------|------------------|
|                | DBI: <b>17</b> | DBI: <b>16</b>    | DBI: <b>1000</b> |
|                | DBC: <b>4</b>  | DBC: <b>3</b>     | DBC: <b>1000</b> |
|                | DBM: <b>14</b> | DBM: <b>12</b>    | DBM: <b>1000</b> |

| PROVE ELETTRICHE<br>ROTAZIONE ORARIA |            |            |            |               |
|--------------------------------------|------------|------------|------------|---------------|
| V.tacko                              | V.a        | A.a        | Ve         | Ae/GIRI       |
|                                      | <b>100</b> | <b>4.3</b> | <b>125</b> | <b>8/446</b>  |
|                                      | <b>200</b> | <b>6.1</b> | <b>127</b> | <b>8/902</b>  |
|                                      | <b>400</b> | <b>7.9</b> | <b>128</b> | <b>8/1794</b> |

| PROVE ELETTRICHE<br>ROTAZIONE ANTIORARIA |            |            |            |               |
|--|------------|------------|------------|---------------|
| V.tacko                                  | V.a        | A.a        | Ve         | Ae/GIRI       |
|  | <b>100</b> | <b>4.3</b> | <b>129</b> | <b>8/445</b>  |
|  | <b>200</b> | <b>6.1</b> | <b>130</b> | <b>8/897</b>  |
|  | <b>400</b> | <b>7.8</b> | <b>132</b> | <b>8/1795</b> |

SURGE TEST                      ESITO

**2Vn+1000**                      **OK**

Firma Collaudatore  
**ANGELO LISI**