



MECC ALTE S.p.A. 36051 CREAZZO (VICENZA)

Via Roma n°20, Tel. (0444) 396111 r.a.

Fax (0444) 396166

E-mail :mecc-alte-spa@meccalte.it

Web site :www.meccalte.com

**ALTERNATORI SERIE AR1 2 POLI**  
**ALTERNATORS SERIES AR1 2 POLE**  
**ALTERNATEURS SERIE AR1 2 POLES**  
**GENERATOREN SERIE AR1 2 POLEN**  
**ALTERNADORES SERIE AR1 2 POLOS**

Gennaio 2006

January 2006

Janvier 2006

Januar 2006

Enero 2006

POS.	COD.	RICAMBI	SPARE PARTS	PIECES DETACHEES	ERSATZTEILE	PARTES DE REPUESTO	EURO
7	03 903 02 209	Coperchio posteriore	Non drive end bracket	Flasque arrière	Hinteres gehäuse	Tapa posterior	21,90
8	03 917 03 925	Statore 2,6 KVA	Stator 2,6 KVA	Stator 2,6 KVA	Stator 2,6 KVA	Estator 2,6 KVA	196,70
8	03 917 03 923	Statore 3,5 KVA	Stator 3,5 KVA	Stator 3,5 KVA	Stator 3,5 KVA	Estator 3,5 KVA	210,90
8	03 917 03 924	Statore 4,1 KVA	Stator 4,1 KVA	Stator 4,1 KVA	Stator 4,1 KVA	Estator 4,1 KVA	225,20
8	03 917 03 947	Statore 4,8 KVA	Stator 4,8 KVA	Stator 4,8 KVA	Stator 4,8 KVA	Estator 4,8 KVA	255,60
9	03 917 00 136	Coperchio anteriore	Drive end bracket	Flasque avant	Vorderes gehäuse	Tapa anterior	36,20
14	-	Induttore rotante 2,6 KVA	Rotor assy 2,6 KVA	Roue polaire 2,6 KVA	Rotor 2,6 KVA	Inductor rotante 2,6 KVA	181,30
14	-	Induttore rotante 3,5 KVA	Rotor assy 3,5 KVA	Roue polaire 3,5 KVA	Rotor 3,5 KVA	Inductor rotante 3,5 KVA	194,20
14	-	Induttore rotante 4,1 KVA	Rotor assy 4,1 KVA	Roue polaire 4,1 KVA	Rotor 4,1 KVA	Inductor rotante 4,1 KVA	219,90
14	-	Induttore rotante 4,8 KVA	Rotor assy 4,8 KVA	Roue polaire 4,8 KVA	Rotor 4,8 KVA	Inductor rotante 4,8 KVA	245,00
15	03 920 00 020	Ventola	Fan	Ventilateur	Lüfterrad	Ventilador	9,00
19	03 903 02 521	Cuscinetto posteriore 6203-2Z C3	Rear bearing 6203-2Z C3	Roulement arrière 6203-2Z C3	Hinteres lager 6203-2Z C3	Cojinete posterior 6203-2Z C3	15,60
26	99 103 56 200	Diodo 6 A 1000V P600M	Diode 6 A 1000V P600M	Diode 6 A 1000V P600M	Diodes 6 A 1000V P600M	Diodos 6 A 1000V P600M	1,50
26	99 103 56 050	Diodi D2/125 25A	Diodes D2/125 25A	Diodes D2/125 25A	Diodes D2/125 25A	Diodos D2/125 25A	3,60
27	99 103 84 005	Varistore V350 K10-L35	Varistor V350 K10-L35	Varistor V350 K10-L35	Varistor V350 K10-L35	Varistor V350 K10-L35	2,70
28	03 918 00 324	Tirante coperchi 2,6 KVA	Cover stay bolt 2,6 KVA	Tige de flasque 2,6 KVA	Stehbolzen 2,6 KVA	Tirante de la tapa 2,6 KVA	1,10
28	03 918 00 322	Tirante coperchi 3,5 KVA	Cover stay bolt 3,5 KVA	Tige de flasque 3,5 KVA	Stehbolzen 3,5 KVA	Tirante de la tapa 3,5 KVA	1,50
28	03 918 00 323	Tirante coperchi 4,1 KVA	Cover stay bolt 4,1 KVA	Tige de flasque 4,1 KVA	Stehbolzen 4,1 KVA	Tirante de la tapa 4,1 KVA	1,70
28	03 918 00 337	Tirante coperchi 4,8 KVA	Cover stay bolt 4,8 KVA	Tige de flasque 4,8 KVA	Stehbolzen 4,8 KVA	Tirante de la tapa 4,8 KVA	1,90
29	-	Prigioniero	Securing stud	Goujon	Zentriersstift	Tirante central	1,90
38	-	Presse monofase	Single phase socket	Prise monophasée	Einphasensteckdosen	Enchufe monofasica	12,90
65	-	Condensatore	Capacitor	Condensateur	Kondensator	Condensador	16,20
67	03 906 01 044	Fascia di chiusura 2,6 KVA	Enclosing band 2,6 KVA	Couvercle de protection 2,6 KVA	Verschlussband 2,6 KVA	Banda de cobertura 2,6 KVA	2,30
67	03 906 01 042	Fascia di chiusura 3,5 KVA	Enclosing band 3,5 KVA	Couvercle de protection 3,5 KVA	Verschlussband 3,5 KVA	Banda de cobertura 3,5 KVA	2,50
67	03 906 01 043	Fascia di chiusura 4,1 KVA	Enclosing band 4,1 KVA	Couvercle de protection 4,1 KVA	Verschlussband 4,1 KVA	Banda de cobertura 4,1 KVA	2,70
67	03 906 01 046	Fascia di chiusura 4,8 KVA	Enclosing band 4,8 KVA	Couvercle de protection 4,8 KVA	Verschlussband 4,8 KVA	Banda de cobertura 4,8 KVA	2,90
68	-	Flangia intercambiabile	Interchangeable flange	Flasque de liaison	Austaschbarer flansch	Brida intercambiabile	18,10
69	-	Magnetotermico	Magnetothermic	Disjoncteur magnetothermique	Thermomagnet	Interruptor termomagnético	7,40
-	03 903 02 390	Cuffia chiusa bassa	Low blind terminal box lid	Couvercle basse fermée	Klemmenkastendeckel schlüsse	Tapa cerrada baja	7,00
-	03 903 02 492	Cuffia chiusa alta	High blind terminal box lid	Couvercle haute fermée	Klemmenkastendeckel hoher	Tapa cerrada alta	10,60
107	03 918 02 005	Tappo per cuffia	Rubber cap	Obturbateur	Gummistoppen	Goma para tapa posterior	0,50
124	03 902 00 795	Cappuccio antiacqua	Rubber water protection	Capouchon	Gummistecker	Tapon anti-agua	1,90
POS.	COD.	VARIANTI CARICA BATTERIE	VARIOUS BATTERY CHARGING	VARIANTES CHARGE BATTERIE	BATTERIELADEGERÄTVARIANTEN	VARIANTES POR CARICA BATERIA	EURO
8	03 917 03 931	Statore con C.B. 2,6 KVA	Stator with C.B. 2,6 KVA	Stator avec C.B. 2,6 KVA	Stator mit C.B. 2,6 KVA	Estator con C.B. 2,6 KVA	225,20
8	03 917 03 941	Statore con C.B. 3,5 KVA	Stator with C.B. 3,5 KVA	Stator avec C.B. 3,5 KVA	Stator mit C.B. 3,5 KVA	Estator con C.B. 3,5 KVA	242,10
8	03 917 03 928	Statore con C.B. 4,1 KVA	Stator with C.B. 4,1 KVA	Stator avec C.B. 4,1 KVA	Stator mit C.B. 4,1 KVA	Estator con C.B. 4,1 KVA	258,80
8	03 917 03 946	Statore con C.B. 4,8 KVA	Stator with C.B. 4,8 KVA	Stator avec C.B. 4,8 KVA	Stator mit C.B. 4,8 KVA	Estator con C.B. 4,8 KVA	276,60
25	03 914 00 607	Ponte raddrizzante monofase (SKB25-08)	Rectifying bridge 1 phase (SKB25-08)	Pont redresseur monophasé (SKB25-08)	Brückengleichrichter einphasig (SKB25-08)	Puente rectificador (SKB25-08)	24,60
36	03 911 00 021	Morsetto carica batterie rosso	Battery charging terminal red	Borne chargeur batterie rouge	Batterieauflade-klemmen rot	Borne carcador de batterie rojo	3,10
36	03 911 00 022	Morsetto carica batterie nero	Battery charging terminal black	Borne chargeur batterie noire	Batterieauflade-klemmen schwarz	Borne carcador de batterie negro	3,10
55	99 099 22 015	Porta fusibile	Fuse holder	Porte fusible	Sicherung halter	Porta fusibile	4,50
-	03 906 01 103	Fusibile 10A 250V	Fuse 10A 250V	Fusible 10A 250V	Sicherung 10A 250V	Fusible 10A 250V	1,10

N.B. Nella richiesta di pezzi di ricambio specificare il tipo e il codice dell'alternatore

When requesting spare parts always indicate the alternator's type and code

Pour toute demande de pièces détachées, prière de mentionner le type et le code de l'alternateur

Bei Ersatzteilbestellung bitte immer die Teilbenennung den Typ und den code des Wechselstromgenerators angeben

En cada pedido de piezas de recambio especificar siempre el tipo y el código del alternador