



**R.E.M. s.r.l.**

Via Ferruccia, 12/b – 03010 Patrica (FR)

Tel. 0775 830116 – Fax 0775 839345



Agente – Distributore per il LAZIO

Spett.le  
**Siplast S.p.A.**  
**Via G. Conforto**  
**C.da S. Lucia**  
**98071 Capo D'Orlando (Me)**

Frosinone, 10/12/09

Offerta: 7159 Rev1

Con la presente Vi rimettiamo la Ns. migliore offerta per la fornitura di un motore elettrico e un inverter per la sostituzione del gruppo motore + azionamento da 100Kw.

Il motore originale presenta le seguenti caratteristiche:

- Altezza d'asse 180
- Potenza 100 Kw
- Tensione 400 Vdc
- Velocità 2000'
- Coppia nominale 477 Nm

#### **Motore Siemens**

Motore asincrono compatto 1PL6184 con le seguenti caratteristiche:

- IM B3, IP23, altezza d'asse 180
- Velocità nominale 1750', massima 3500'
- Potenza 89Kw, 166 A, 400 Vac
- Coppia nominale 486 Nm
- Morsettiera in alto, servoventilazione

**Totale a corpo €3.595,00 + IVA**

#### **Motore Oemer**

Motore asincrono compatto HQLa 160L con le seguenti caratteristiche:

- IM B3, IP23, altezza d'asse 160
- Velocità nominale 1800', massima 5000'
- Potenza 86,5Kw, 160 A, 400 Vac
- Coppia nominale 465 Nm
- Morsettiera in alto, servoventilazione

**Totale a corpo €3.540,00 + IVA**

#### **Omron**

Inverter Omron tipo F7 con le seguenti caratteristiche:

- Vettoriale 90Kw, 180 A, sovraccarico 120%
- Scheda DeviceNet
- Filtro EMC esterno

**Totale a corpo €5.920,00 + IVA**

Inverter Omron tipo F7 con le seguenti caratteristiche:



**R.E.M. s.r.l.**

Via Ferruccia, 12/b – 03010 Patrica (FR)

Tel. 0775 830116 – Fax 0775 839345

**FIMET**

Agente – Distributore per il LAZIO

- Vettoriale 110Kw, 216 A, sovraccarico 120%
- Scheda DeviceNet
- Filtro EMC esterno

**Totale a corpo €6.530,00 + IVA**

### **Control Techniques**

Azionamento Control Techniques Unidrive Sp con le seguenti caratteristiche:

- Vettoriale anello chiuso 90Kw, 180 A, sovraccarico 175%
- Vettoriale anello chiuso 110Kw, 202 A, sovraccarico 110%
- Scheda DeviceNet
- Filtro EMC esterno

**Totale a corpo €6.660,00 + IVA**

Inverter Control Techniques Unidrive SK con le seguenti caratteristiche:

- Vettoriale anello aperto 90Kw, 180 A, sovraccarico 150%
- Vettoriale anello aperto 110Kw, 202 A, sovraccarico 110%
- Scheda DeviceNet
- Filtro EMC esterno

**Totale a corpo €6.290,00 + IVA**

### **Messa in servizio**

La messa in servizio verrà effettuata alla presenza dei Vostri tecnici presso la VS sede, avrà la durata massima di 2gg e comprenderà:

- Controllo collegamenti elettrici
- Parametrizzazione drive e eventuali schede accessorie
- Prove di funzionamento e addestramento personale
- Rilascio copie software

**Totale a corpo €2.445,00 + IVA**

**(escluso vitto e alloggio da consuntivare a parte oppure di VS fornitura)**

**Pagamento:** solito

**Consegna:** da concordare

**Trasporto:** escluso

Rimanendo a Vs. disposizione per ogni ulteriore esigenza e necessità, cogliamo l'occasione per porgere distinti Saluti

R.E.M. S.r.l.  
Via Ferruccia, 12/B  
03010 PATRICA (FR)  
P. IVA 02240470605