



SAMUELE PASCARELLA
RAPPRESENTANZE
ELETTRICHE
INDUSTRIALI

Via Tagliamento, 5
I-10040 Rivalta di Torino (To)
☎ / Fax +39-011- 90.47.442
e-mail : agenzia@pascarella.eu
Linea diretta 335 8345753

- Quadri elettrici e raccorderia
Clamp in Acciaio INOX
- Gruppi statici di
continuità UPS
- Gruppi Elettrogeni
cogenerazione
- Passaggio cavi e tubi
IP 68 – REI 120 - ATEX
- Trasformatori di potenza
Inverter per Fotovoltaico

Rivalta di TO	lunedì 23 settembre 2019
Progetto:	BAGANZA - 160KVA
	Gruppi Elettrogeni
☎	cell. 3297393954
Offerta n°	5663 / 19-REV1 GP
	Gruppo Elettrogeno

Spett.le **STUDIO TECNICO MARCON**
C.SO C.G. ALLAMANO, 40 int 11/C
10136 TORINO (TO)
Alla c.a. Bruno Marcon
e-mail progetti@studiotecnicomarcon.it

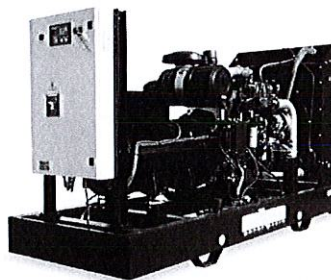
Vs. riferimento : Cassa di espansione Torrente Baganza PR

A seguito Vs. gradita richiesta, della quale ringraziamo, Vi sottoponiamo a nome e per conto della ns. rappresentata GREEN POWER Srl
Loc. Maiano, sn - 61028 Caprazzino di Sassocorvaro (PU) ns. migliore quotazione per una eventuale fornitura di:

GRUPPO ELETTROGENO



MODELLO	GP176A/I-N-A
POTENZA KVA ISO 8528	Servizio continuo (P.R.P.): 160kVA Servizio di emergenza (L.T.P.): 176kVA
ALTERNATORE	MECC ALTE ECP34 3L/4
MOTORE	IVECO-FPT tipo N67TM4 REG. MECCANICO
GE APERTO	VERSIONE APERTA SU BASE
Avviamento	AVVIAMENTO AUTOMATICO A BORDO con CENTRALINA tipo AMF9NT -con RS232
Commutazione	OPTIONAL
SERBATOIO	Incorporato nel basamento 1000 LT



Caratteristiche tecniche

Cofanatura

- Telaio autoportante elettrosaldato in acciaio al carbonio con serbatoio giornaliero integrato.
- Verniciatura telaio a liquido RAL 9005.
- Tappo rifornimento serbatoio carburante con chiave. esterno alla cofanatura.
- Tappo di drenaggio serbatoio carburante sotto al telaio.
- Piedini / tasche per sollevamento
- Foro per fissaggio gruppo al suolo sui piedini
- Supporti antivibranti tra motore/alternatore e telaio di serie su tutti i gruppi elettrogeni
- Robusta cofanatura super insonorizzata IP23 monoblocco in lamiera di acciaio al carbonio spessore 20/10 piegata e elettrosaldata. Bulloni e rivetti di fissaggio in acciaio inox.
- Verniciatura cofanatura in polvere di poliestere ral7035 - spessore maggiore di 100 µ
- Tubo flessibile di scarico coibentato con bende in fibra di vetro e alluminio.
- Apertura con tappo sul tetto della cofanatura per rabbocco liquido refrigerante.
- Quadro elettrico laterale con sportello di protezione dotato di oblo e di chiave di chiusura.
- Protezione antipiovra con guarnizione a palloncino antiacqua.
- Passaggio cavi sulla parte inferiore dello sportello con flap in gomma.
- Ampie porte laterali con canalina parapioggia e guarnizioni a palloncino antiacqua.
- Porte dotate di robuste cerniere e robuste maniglie con serrature a chiave.
- Pannello anteriore smontabile per accesso al vano marmitta e radiatore.

OPTIONAL

- Cofanatura 55 dB(A)
- Container e Shelter

- Materiale fonoassorbente in classe 1.
- Marmitta residenziale - 30dB(A) interna alla cofanatura.
- Uscita gas di scarico dall'alto con parapioggia.
- Gancio di sollevamento centrale smontabile.
- Griglia antipiovra aspirazione aria posteriore / laterale.
- Griglia espulsione aria dall'alto.
- Pannello posteriore smontabile per accesso all'alternatore.
- Tasca porta documenti interna allo sportello quadro.

CENTRALINA Elettronica COMAP AMF9NT

Centralina elettronica a microprocessore programmabile , display grafico LCD retro illuminato
funzioni MAN / TEST / AUTO / OFF, visualizzazione di tutti i parametri elettrici del motore e del generatore, delle funzioni, stati del gruppo elettrogeno, comando manuale e automatico delle commutazioni, Lettura delle 3 tensioni rete, 3 tensioni gruppo, 3 correnti gruppo, Hz rete e gruppo, contagiri, Vdc, Vd+, KVA. 84 segnalazioni allarmi disponibili. Storico allarmi, Protezioni integrate di min e max tensione, frequenza, sovraccarico .
Uscita seriale RS232 per programmazione da pc.

Descrizione	Quantità	Dimensioni/Cad. L x W x H (mm)	Pesi / Cad. (KG)
GRUPPO ELETTROGENO GP176A/I-N-A	1		
GE VERSIONE APERTA SU BASE con serbatoio 1000 lt	1	2500x1000x1400	1.650

PREZZI**Gruppo Elettrogeno come sopra descritto**

Pos	Descrizione	Q.tà	Unitario	Comlessivo
1	GRUPPO ELETTROGENO GP176A/I-N-A IN VERSIONE APERTA SU BASE con AVVIAMENTO AUTOMATICO BORDO - CENTRALINA tipo AMF9NT, con uscita seriale RS232 POTENZA CONTINUA 160KVA - EMERGENZA 176KVA - MOTORE IVECO-FPT tipo N67TM4 REG. MECCANICO - ALTERNATORE MECC ALTE - SERBATOIO INCORPORATO NEL BASAMENTO MAGGIORATO 1000 LITRI CON	1		
2	VASCA RACCOLTA LIQUIDI MOTORE E CARBURANTE ge silent	1		
3	POMPA ESTRAZIONE OLIO PER GRUPPI SUP. A GP220	1		
4	N°1 SCALDIGLIA ACQUA 1000W	1		
5	INT.DIFFERENZIALE DA 55 A 176KVA REGOLABILE	1		
6	KIT MARMITTA RESIDENZIALE PER GRUPPO DA 140 A 176 KVA	1		
7	N°4 GANCI DI SOLLEVAMENTO GRUPPI FINO DA GP11 A 198	1		
Totale Netto cad.				14.910,00 €
NB: PREZZI ESPOSTI NETTI PER ACQUISTO DIRETTO INSTALLATORE				

Comlessivo GE €

€ 14.910,00**EXTRA**

8	Trasporto F.co Vs. cantiere a bordo camion.	1		300,00 €
9	MESSA IN SERVIZIO - 1° Avviamento	1		350,00 €

CONDIZIONI COMMERCIALI

Prezzi	Netti - IVA ESCLUSA
Trasporto:	A 1/2 NOSTRO I termini precisi saranno concordati in fase d'ordine e saranno decorrenti dal ricevimento dell'ordine e dalla definizione di tutti i particolari tecnici, salvo cause di forza maggiore.
Resa:	F.co Vs. cantiere a bordo Camion La merce anche se resa in porto franco viaggia a rischio e pericolo del committente. Gli eventuali oneri di accessibilità e operatività dei ns. mezzi all'interno del cantiere restano a Vs. carico.
Imballo:	Ns. Standard. Eventuali imballi su casse, gabbie od altri a Vs. richiesta saranno forniti al costo.
Consegna:	10/15 GG LAV. D.O. - i termini precisi saranno concordati in fase d'ordine e saranno decorrenti dal ricevimento dello stesso e a definizione di tutti i particolari tecnici
LIQUIDI DI 1° RIEMPIMENTO:	Compresi - ad esclusione del Gasolio
Pagamento:	DA CONCORDARE NEL RECIPROCO INTERESSE
Garanzia:	12 Mesi dalla messa in servizio, non oltre 15 dalla consegna
DOCUMENTAZIONE:	Certificato Ce - Manuale Uso e Manutenzione Gruppo e componenti /Motore/Alternatore / Centralina - Schemi Elettrici
Oneri a Vostro Carico:	Sono esclusi dalla Ns. fornitura: • tutte le operazioni di posizionamento ed installazione; • i cavi di collegamento; • tutte le linee da e per il Vs. impianto; • Fornitura e posa dei cavi di collegamento tra rete e gruppo, tra gruppo e quadro distribuzione • tutte le opere murarie; • accessori quali grigliature, finestre, convogliatori, aspiratori, ecc.; • tutti gli accorgimenti antinfortunistici nel rispetto della normativa vigente inerenti le condizioni del Vs. cantiere e legati alla presenza del ns. personale; • quant'altro non esplicitamente indicato nella presente offerta.
Validità offerta:	10 giorni data presente

In caso d'ordine intestarlo a:

GREEN POWER SYSTEMS SRL Loc. Maiano, sn - 61028 Caprazzino di Sassocorvaro (PU) ITALY..ed inviarlo al ns. indirizzo e/o fax 011.9047442 E-mail : agenzia@pascarella.eu

Cordiali Saluti

Samuele Pascarella