



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

Via Ferruccia, 16/a – 03010 Patrica (FR)

Tel. 0775 830116 – Fax 0775 839345

Email: rem-motori@messaggipec.it - Email : info@rem-motori.it

Email: amministrazione@rem-motori.it



Dasa-Rägister
EN ISO 9001:2008
IQ-0310-05

Patrica 19/04/2018

Spett.Le

PM3 s.r.l.

Via Morolense

03010 Patrica (FR)

PREVENTIVO N.2018/0307

Con la presente Vi rimettiamo la nostra migliore offerta per la fornitura dei seguenti materiali:

N. 2 Elettropompe sommergibili FLYGT MP 3069.170 HT con girante multicanale aperta con gruppo trituratore, con prestazioni nel punto di lavoro offerto con girante n. 254 diametro 139 mm

Motore elettrico, asincrono trifase, rotore a gabbia, 400 Volt 50 Hz 2 poli

- Flygt tipo : 13-08-2BB
- Isolamento/protezione : classe F IEC 85/IP 68
- Potenza nominale : 1,7 kW
- Corrente nominale 3,8 A
- Avviamento : diretto
- Raffreddamento : diretto mediante liquido circostante

Materiali

- Fusioni principali : ghisa GG 20





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

Via Ferruccia, 16/a – 03010 Patrica (FR)

Tel. 0775 830116 – Fax 0775 839345

Email: rem-motori@messaggipec.it - Email : info@rem-motori.it

Email: amministrazione@rem-motori.it



Dasa-Rägister
EN ISO 9001:2008
IQ-0310-05

- Girante : ghisa GG 20
- Gruppo trituratore : acciaio inox/ghisa legata
- Albero : acciaio inox AISI 304
- Tenuta meccanica interna : ceramica
- Tenuta meccanica esterna : carburo di tungsteno/ceramica
- Finitura esterna : resina sintetica

L'elettropompa del peso di 31 kg è completa di:

- Piede di accoppiamento automatico da fissare sul fondo vasca, con attacco filettato Ø 2" GAS, con tasselli di fissaggio e portaguide
- Catena per il sollevamento in acciaio zincato mt.3
- Cavo elettrico sommergibile Flygt Subcab, lunghezza mt.10, di potenza sezione 4G1,5 mmq, ausiliario sezione 2x1,5 mmq.

PREZZO CADAUNA €. 1.600,00=+IVA

N. 1 Quadro elettronico di comando per le due elettropompe di cui sopra, con le seguenti caratteristiche

- Gestione dell'impianto a distanza tramite smartphone e/o tablet con APP dedicata (scaricabile gratuitamente su Google Play Store) che permette la gestione contemporanea di molteplici impianti, controllare accensione/spegnimento da remoto, la ricezione di qualsiasi tipo di allarme (anomalie pompe, livelli, motori, ecc), modificare logiche di funzionamento e soglie d'intervento delle protezioni
- Possibilità di controllo accensione/spegnimento da remoto





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

Via Ferruccia, 16/a – 03010 Patrica (FR)

Tel. 0775 830116 – Fax 0775 839345

Email: rem-motori@messaggipec.it - Email : info@rem-motori.it

Email: amministrazione@rem-motori.it



Dasa-Rägister
EN ISO 9001:2008
IQ-0310-05

- Sistema di autoapprendimento dati pompa con settaggio automatico parametri
- Protezione contro la marcia a secco senza l'utilizzo di sonde tramite controllo cosφ
- Funzionamento con galleggianti, pressostati, sonde di livello e trasduttori 4-20mA - 12V (di Vs. fornitura)
- Possibilità di selezione/modifica logiche di funzionamento
- Possibilità di attivare/disattivare alternanza tra le utenze
- Protezioni e allarmi per livello acqua (minimo/massimo), sovraccarico, massimi interventi klixon, massimi avviamenti/minuto e massimi avviamenti/ora, anomalie funzionamento continuo
- Ritardo intervento protezioni programmabile
- Fusibili di protezione motore e circuiti ausiliari
- Contenitore di protezione ABS/metallo
- Pulsanti funzionamento motore in automatico/off/manuale con autoritorno in off
- Pulsante di ripristino protezione
- Ingresso per comando di marcia
- Ingresso per protezione di minimo livello
- Sezionatore generale blocco porta
- Possibilità attivazione autotest periodico utenze
- Grado di protezione IP55
- Temperatura ambiente di esercizio: -5°C +40°C
- Dimensioni: 340 x 240 x 170 mm

PREZZO QUADRO ELETTRICO € 1650,00=+IVA





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

Via Ferruccia, 16/a – 03010 Patrica (FR)

Tel. 0775 830116 – Fax 0775 839345

Email: rem-motori@messaggipec.it - Email : info@rem-motori.it

Email: amministrazione@rem-motori.it



Dasa-Rägister
EN ISO 9001:2008
IQ-0310-05

CONDIZIONI DI FORNITURA:

Prezzo complessivo della fornitura €. 4.850,00=+IVA

Consegna 3 settimane dalla data dell'ordine

Pagamento da Convenire in fase di ordine

Reso Franco nostro stabilimento

