



*Servizi
Rappresentanze
Consulenza
Progettazione
Produzione
Forniture*

ELGA di Gallione Franco
via del Giglio n°65/B
55049 Viareggio (LU) ITALIA
tel. +39 0584 944868
fax. +39 0584 944851
E-mail: fgallione@tiscali.it

Codice NATO Costr: / Forn. (N/CAGE): **AD 010**
P:IVA: 01868240464- Iscrizione C.C.I.A.A. Lucca n°177644

TORRE FARO CON GRUPPO ELETTROGENO

Torre Faro con 4 fari alogeni da 500W orientabili in modo indipendente in tutte le direzioni. Alimentazione fari con due discese di cavo spiralato di idonea lunghezza e sezione, spina mobile schuko per poter alimentare a gruppi di due i fari. Altezza massima 3 mt, barre stabilizzatrici, carrello di trasporto, palo telescopico in acciaio inox a 3 stadi con discesa frenata. Peso 79 kg.

Dati tecnici

Potenza LTP	3,4/2,7 KVA/kW
Potenza PRP	3/2,4 KVA/kW
Tensione	230 Volts
Ampère	13 A
Frequenza	50 Hz
Fattore di potenza	0,8
Capacità serbatoio	3,6 lt
Consumo orario	1,6 lt/h
Dimensioni (lunghxlarghxalt)	650x405x450 mm
Peso a secco	46 kg

Motore

Marca	Honda
Modello	GX200
Avviamento	manuale (strappo)
Raffreddamento	aria
N. cilindri	1
Alesaggio/Corsa	68/54 mm
Clindrata	196 cc
Giri	3.000 r.p.m.
Potenza massima	3,3 kw

Alternatore

Tipo	sincrono
N. di poli	2
Classe di isolamento	H
Grado di protezione	IP20



Scheda Tecnica n°27-2006