



CGM OK6-160L

Prezzo:

11.600,00 € iva esclusa

Product description:

CGM OK6-160L 6 X 160W

CGM OK6-160L è una torre faro con generatore diesel, sollevamento idraulico dotato di 6 proiettori capaci di erogare una potenza luminosa di 160W ciascuno.

CGM OK6-160L è equipaggiata con motore diesel KOHLER KDW702, 1500 rpm con raffreddamento a liquido capace di erogare una potenza meccanica di 6.6 Hp.

CGM OK6-160L è dotato di una torre di sollevamento in acciaio zincato capace di estendersi fino a 8,5 metri di altezza massima, compresa di 4 piedi di stabilizzazione per assicurare la torre faro una volta aperta. la torre di sollevamento viene azionata elettricamente e da un sistema idraulico che ne permette la massima estensione senza sforzo.

CGM OK6-160L è dotata di alternatore LINZ ELECTRIC che aumenta l'efficacia del motore KOHLER grazie al suo regolatore di tensione integrato, permettendo un alta efficienza con consumi ridotti. La torre fato ha un serbatoio di 140Lt di capienza, che permette il funzionamento continuo della CGM per 290 ore.

CARATTERISTICHE TECNICHE CGM OK6-160L

Proiettori: 4 Led da 160W Area Illuminata: 4200 Mq

Altezza Max: 8.5 Mt

Alzata: Idraulico motorizzata

Palo Telescopico: In acciaio zincato Stabilità al vento: nr 4 stabilizzatori

Guide per forche muletto: n.8 Lumen per faro: 20350 lm

Potenza elettrica in continuo: 3.5 KVA

Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

Rotazione: 359 gradi

Presa di corrente: 230V (max 1,8kVA)

Tensione: 230V Frequenza: 50 Hz

Numero Giri: 1500 Giri/mn Motore: KOHLER KDW702

Tipo di avviamento: Elettrico a batteria

Capacità serbatoio: 140 Lt

Autonomia con fari funzionanti: 290 hr Potenza motore: 6.6 Hp / 4.9 KW

N. Cilindri: 2 in Linea Aspirazione: Aspirato Raffreddamento: Acqua Alternatore: LINZ ELECTRIC

Tipo: Senza Spazzole

N. di poli: 4

Larghezza: 1200 mm Lunghezza: 1130 mm Altezza Chiusa: 2450 mm Altezza Aperta: 8500 mm Peso a secco: 810 Kg

Regolazione della tensione: Condensatore

Cerchi una torre faro con caratteristiche differenti? QUI puoi trovare l'intera gamma CGM o di altri brand specializzati.

Le immagini e dati tecnici non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisione da parte del fornitore.

Product features:

Tipo fase: Monofase

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 3.5

Carburante: Diesel Frequenza (Hz): 50 Tensione (V): 230

Configurazione prese: 1 x 230V Motore: KOHLER KDW702 Giri motore (giri/min): 1500

Avviamento: Elettrico Numero cilindri: 2

Disposizione cilindri: In linea Raffreddamento: Acqua



Alternatore: Linz Numero poli: 4

Capacità serbatoio (L): 140

Tipo di lampade: LED Lampade: 6 x 160W

Palo telescopico: Acciaio zincato

Area illuminata (m²): 3000

Alzata: Sistema di sollevamento idraulico

Altezza massima (m): 8.5 Rotazione del palo: 359°

Dimensione aperta (mm): 1200 x 1130 x 8500 Dimensione chiusa (mm): 1200 x 1130 x 2450

Peso a secco (Kg): 810

