



# CGM OK6-160L

## 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

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 (m<sup>2</sup>): 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