



## CGM OK 4-320L

### Product description:

CGM OK4-320L 4 X 320W

CGM OK4-320L è una torre faro con generatore diesel, sollevamento idraulico dotato di 4 proiettori capaci di erogare una potenza luminosa di 320W ciascuno.

CGM OK4-320L è equipaggiata con motore diesel KOHLER KDW702, 1500 rpm con raffreddamento a liquido capace di erogare una potenza meccanica di 6.6 Hp.

CGM OK4-320L 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 OK4-320L 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 faro ha un serbatoio di 140Lt di capienza, che permette il funzionamento continuo della CGM per 280 ore.

### CARATTERISTICHE TECNICHE CGM OK4-320L

Proiettori: 4 Led da 320W

Area Illuminata: 5000 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: 41550 lm

Potenza elettrica in continuo: 3.5 KVA





Rotazione: 359 gradi  
Presenza 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: 280 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: 4 x 320W  
Palo telescopico: Acciaio zincato  
Area illuminata (m<sup>2</sup>): 5000  
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

