



# CGM PR4-160LDS

## Product description:

CGM PR4-160LDS Torre Faro LED con motore diesel KOHLER

La CGM PR4-160LDS è una torre faro semplice con argano di sollevamento manuale.

CGM PR4-160LDS è composta da un trolley con maniglie richiudibili con impugnatura di sicurezza.

CGM PR4-160LDS è anche disponibile in versione con motore a benzina HONDA o con motore benzina CGM con avviamento elettrico, 3000-3600 rpm, raffreddamento ad aria.

- Torre faro verticale con argano auto frenante da 450kg
- Motore raffreddato ad aria diesel, avviamento elettrico
- Serbatoio con 30lt di capacità
- Alimentazione 230V 50Hz
- Palo telescopico di 6mt in acciaio zincato a 4 sfili, con rotazione a 355°
- Comode impugnature a scomparsa
- 3 stabilizzatori estraibili e registrabili a scomparsa
- 2 guide per forche muletto per il sollevamento della macchina
- Verniciatura a forno con polvere epossidica e zincatura elettrolitica

## CARATTERISTICHE TECNICHE DI CGM PR4-160LDS

Proiettori: 4 Led da 160W

Area Illuminata: 2200 Mq

Altezza Max: 5.5 Mt

Dimensione Chiuso: 1300 x 900 x 2160 mm

Dimensione Aperto: 1300 x 900 x 5500 mm

Alzata: Manuale

Palo Telescopico: In acciaio zincato con argano auto frenante da 450

Stabilità al vento: nr 3 stabilizzatori

Peso a secco: 280 Kg

Lumen per faro: 20350 lm





Potenza elettrica in continuo: 5.5 KVA  
Rotazione: 355 gradi  
Carrello di traino: Lento  
Guide per forche muletto: nr 2  
Presca di corrente: 16A 230V  
Tensione: 230V  
Frequenza: 50 Hz  
Numero Giri: 3000 Giri/mn  
Motore: Kohler DS4000 Diesel  
Tipo di avviamento: Elettrico  
Capacità serbatoio: 30 Lt  
Autonomia con fari funzionanti: 60 hr  
Potenza motore: 5,8 Hp  
N. Cilindri: 1  
Aspirazione: Aspirato  
Raffreddamento: Aria  
AVR

Puoi trovare molte altre torri faro differenti nella sezione dedicata ai sistemi di illuminazione.

Le immagini sono puramente indicative

#### **Product features:**

Tipo fase: Monofase  
Potenza uso continuativo monofase (KW): 3.6  
Potenza uso continuativo monofase (KVA): 4  
Carburante: Diesel  
Frequenza (Hz): 50  
Tensione (V): 230  
Configurazione prese: 1 x 230V 16A  
Motore: Kohler KD 350  
Giri motore (giri/min): 3000  
Avviamento: Elettrico  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 349  
Numero cilindri: 1  
Raffreddamento: Aria  
Alternatore: LINZ / NSM  
Numero poli: 2  
Tipo di lampade: LED  
Lampade: 4 x 160 W





Palo telescopico: Acciaio zincato  
Area illuminata (m<sup>2</sup>): 2200  
Lumen totali (Lm): 81400  
Alzata: Sistema di sollevamento manuale  
Altezza massima (m): 5.5  
Rotazione del palo: 355°  
Dimensione aperta (mm): 1300 x 900 x 5500  
Dimensione chiusa (mm): 1300 x 900 x 2160  
Trasportabilità: Carrello Traino Lento  
Capacità serbatoio carburante (L): 30  
Consumo (L/h): 0.5  
Autonomia (h): 60  
Pressione acustica: 70 dB(A) a 7 m  
Peso a secco (Kg): 280  
Silenziato: Sì  
Marca Motore: Kohler

