



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 (cm³): 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 (m²): 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

