



CGM FXS4-320L TOWERGEN

Product price:

8.756,00 € tax excluded

Product description:

CGM FXS4-320L TOWERGEN 4 X 320W

CGM FXS4-320L TOWERGEN è una torre faro con generatore diesel e argano di sollevamento manuale dotato di 4 proiettori capaci di erogare una potenza luminosa di 320W ciascuno.

CGM FXS4-320L TOWERGEN è equipaggiata con motore diesel KOHLER KD350 3000 rpm con raffreddamento a liquido capace di erogare una potenza meccanica di 5.8 Hp.

CGM FXS4-320L TOWERGEN è dotato di una torre di sollevamento in acciaio zincato capace di estendersi fino a 7,5 metri di altezza massima, compresa di 4 piedi di stabilizzazione per assicurare la torre faro una volta aperta.

CGM FXS4-320L è dotata di alternatore LINZ ELECTRIC che aumenta l'efficacia del motore KOHLER grazie al suo AVR integrato, permettendo un alta efficienza con consumi ridotti. La torre fato ha un serbatoio di 40 Lt di capienza, che permette il funzionamento continuo della torre faro per 84 ore.

CARATTERISTICHE TECNICHE CGM FXS4-320L TOWERGEN

Proiettori: 4 Led da 350W Area Illuminata: 4500 Mq Altezza Max: 7.5 Mt

Alzata: Manuale

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

Stabilità al vento: nr 4 stabilizzatori

Guide per forche muletto: n.4 Lumen per faro: 41550 lm

Potenza elettrica in continuo: 4.2 KVA

Rotazione: 355 gradi





Carrello di traino: Lento Presa di corrente: 16A 230V

Tensione: 230V Frequenza: 50 Hz

Numero Giri: 3000 Giri/mn

Motore: KOHLER KD350 Diesel

Tipo di avviamento: Elettrico a batteria

Capacità serbatoio: 40 Lt

Autonomia con fari funzionanti: 84 hr Potenza motore: 5.8 Hp / 4.3 KW

N. Cilindri: 1

Aspirazione: Aspirato Raffreddamento: Aria

Alternatore: LINZ ELECTRIC

Tipo: Senza Spazzole

N. di poli: 2

Larghezza: 1200 mm

Lunghezza Chiusa: 1550 mm Lunghezza Aperta: 2400 mm Altezza Chiusa: 2700 mm Altezza Aperta: 7500 mm Peso a secco: 625 Kg

Regolazione della tensione: AVR

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): 4.2

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

Configurazione prese: 1 x 230V 16A

Motore: KOHLER KD350 Giri motore (giri/min): 3000

Avviamento: Elettrico Numero cilindri: 1 Raffreddamento: Aria





Alternatore: Linz Numero poli: 2

Altezza massima (m): 7.5 Capacità serbatoio (L): 40 Tipo di lampade: LED Lampade: 4 x 320 W

Palo telescopico: Acciaio zincato

Area illuminata (m²): 4500

Alzata: Sistema di sollevamento manuale

Rotazione del palo: 355°

Dimensione aperta (mm): 2400 x 1200 x 7500 Dimensione chiusa (mm): 1550 x 1200 x 2700

Peso a secco (Kg): 625

AVR: Sì

