



## ITALTOWER OKAPI PRO02 TORRE FARO 4x320 W MULTILED CON GENERATORE

Prezzo:

13.504,00 € iva esclusa

## **Product description:**

## ITALTOWER OKAPI PRO02 TORRE FARO 4x320 W MULTILED CON GENERATORE

La Torre faro ITALTOWER OKAPI PRO02 è dotata di motore Yanmar 2TNV70 alimentato a Diesel, capace di erogare una potenza di 3,5KW a servizio di 4 Lampade LED da 320W.

La torre ITALTOWER OKAPI PRO02 MULTILED è dotata di sistema di sollevamento idraulico, capace di portare la torre ad una quota di 8,5 m. Grazie alle 4 Lampade LED la ITALTOWER OKAPI PRO02 riesce ad illuminare un area di 5000 mq con una intensità luminosa massima di 166200 lm.

La torre è dotata di un motore Yanmar 2TNV70 Stage V, perfettamente in regola con le ultime normative europee sulle emissioni. Inoltre la torre faro presenta la possibilità di essere alimentate tramite rete esterna grazie alla presa e alla spina da 16 A 230 V presenti sulla macchina. Tramite un selettore interno l'operatore deciderà se alimentare i Led dalla rete esterna presente nel sito di lavoro o tramite il generatore Stage V presente nella torre.

I suoi 4 potenti fari da 320 W uniti al suo design compatto permettono di ottimizzare qualsiasi spazio rendendo Okapi un prodotto dall'alta qualità ed efficacia. I 4 stabilizzatori la rendono inoltre resistente al vento fino a 110 km/h e ideale per qualsiasi superficie.

CARATTERISTICHE TECNICHE TORRE FARO ITALTOWER OKAPI PRO02



Numero fari: 4

Potenza lampade: 320 W LED

Lumen: 166200 lm

Area illuminata: 5000 mq Tipo fase: Monofase

Potenza massimo: 3.5 KW

Pressione acustica: 61dB(A) @ 7m

Tensione: 230 V Frequenza: 50 Hz

Centralina: DeepSea L401 MKII Alimentazione ausiliaria: 1,2 kVA

Motore: Yanmar 2TNV70

Giri: 1500rpm

Refrigerante: Liquido

Normativa emissioni: Stage V Alternatore: Linz Alumen Capacità serbatoio: 120 I

Carburante: Diesel Consumo: 0,55 l/h Altezza massima: 8,5m

Allezza massima. 0,5m

Sistema di sollevamento: Idraulico

Rotazione: 350°

Resistenza al vento: 110 Km/h

Stabilizzatori 4 + 1 Lunghezza (mm): 2370 Larghezza (mm): 1470 Altezza (mm): 2400 Peso a secco (Kg): 850

Cerchi una torre faro con caratteristiche differenti? QUI puoi trovare l'intera gamma di torri ITALTOWER o di altri brand specializzati.

Le Immagini e dati tecnici non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del produttore

## **Product features:**

Tipo fase: Monofase

Potenza massima monofase (KW): 3.5

Carburante: Diesel Frequenza (Hz): 50



Tensione (V): 230

Motore: Yanmar 2TNV70 Giri motore (giri/min): 1500

Raffreddamento: Liquido Refrigerante

Alternatore: Linz Alumen SB Tipo di lampade: MULTILED Palo telescopico: Verticale Area illuminata (m²): 5000 Lumen totali (Lm): 166200

Alzata: Sistema di sollevamento idraulico

Altezza massima (m): 8.5

