



TORRE FARO 6x320 W MULTILED CON CARRELLO OMOLOGATO E GENERATORE 5KW

Prezzo:

15.739,00 € iva esclusa

Product description:

TORRE FARO 6x320 W MULTILED CON CARRELLO OMOLOGATO E GENERATORE

La Torre faro è dotata di motore Yanmar 3TNM68 alimentato a Diesel, capace di erogare una potenza di 5KW a servizio di 6 Lampade LED da 320W.

La torre è dotata di sistema di sollevamento idraulico, capace di portare la torre ad una quota di 8,5m. Grazie alle 6 Lampade LED la riesce ad illuminare un area di 7800 mq con una intensità luminosa massima di 249000 lm.

La torre è dotata di un motore Yanmar 3TNM68 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.

CARATTERISTICHE TECNICHE TORRE FARO PRO05:

Numero fari: 6

cilindri: 3

Potenza lampade: 320 W LED

Lumen: 249000 lm

Area illuminata: 7800 mq

Tipo fase: Monofase

Potenza massima: 5 KW

Pressione acustica: 61dB(A) @ 7m
Tensione: 230 V
Frequenza: 50 Hz
Centralina: DeepSea L401 MKII
Alimentazione ausiliaria: 1,3 kVA
Motore: Yanmar 3TNM68
Giri: 1500rpm
Refrigerante: Liquido
Normativa emissioni: Stage V
Alternatore: Linz Alumen
Capacità serbatoio: 110 l
Carburante: Diesel
Consumo: 0,55 l/h
Altezza massima: 8,5m
Sistema di sollevamento: Idraulico
Rotazione: 350°
Resistenza al vento: 110 Km/h
Carrello: Carrello stradale (standard EU)
Autonomia: 183 h
Stabilizzatori 4 + 1 (ruote)
Lunghezza (mm): 2350
Larghezza (mm): 1470
Altezza (mm): 2400
Peso (Kg): 900

Cerchi una torre faro con caratteristiche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'intera gamma di torri 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): 5
Carburante: Diesel
Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 230
Motore: Yanmar 3TNM68
Normativa Emissioni : Stage 5
Giri motore (giri/min): 1500

Numero cilindri: 3
Raffreddamento: Liquido Refrigerante
Alternatore: Linz Alumen SB
Tipo di lampade: MULTILED
Lampade: 6 x 320 W
Palo telescopico: Verticale
Area illuminata (m²): 7800
Lumen totali (Lm): 249000
Alzata: Sistema di sollevamento idraulico
Altezza massima (m): 8.5
Rotazione del palo: 350°
Lunghezza da chiusa (mm): 2350
Larghezza da chiusa (mm): 1470
Altezza da chiusa (mm): 2400
Con generatore / Senza generatore: Con generatore
Trasportabilità: Carrello Traino Veloce
Stabilità al vento (Km/h): 110
Capacità serbatoio carburante (L): 110
Consumo (L/h): 0.55
Pressione acustica: 61 dB(A) a 7 m
Peso (Kg): 900