



GENERAC LT V20 TORRE FARO 4x320W G4 LED

Prezzo:

18.092,00 € iva esclusa

Product description:

GENERAC LT V20 TORRE FARO 4x320W G4 LED

GENERAC LT V20 è una torre faro mobile equipaggiata con quattro proiettori LED da 320W che possono essere sollevati fino ad un'altezza di 8.5 m, capace di illuminare un'area di 4500 m².

La torre faro GENERAC LT V20 è equipaggiata con un motore Kubota Z482 con alimentazione diesel, che in combinazione con il capiente serbatoio da 100 l è in grado di garantire un'autonomia di 143 h di lavoro. La GENERAC LT V20 ha un funzionamento estremamente silenzioso, infatti ha un'emissione sonora di soli 58 dB(A) a 7m.

Grazie alla presa da 230 V fornita, è possibile collegare una GENERAC LT V20 ad un'altra GENERAC LT V20 per utilizzare due torri faro con un singolo motore, risparmiando così carburante e denaro.

La torre faro GENERAC LT V20 è equipaggiata di serie con il **GTL01** controller digitale, specificamente progettato per gestire ogni funzione della torre faro per una migliore facilità d'uso.

CARATTERISTICHE TECNICHE GENERAC LT V20

Potenza lampada: 4 x 320 W

Tipo lampada: LED

Lumen totali: 188160 Lm

Area illuminata: 4500 m²

Sistema di sollevamento: Idraulico

Rotazione palo: 340°

Motore: Kubota Z482

Raffreddamento motore: Liquido

Cilindri (N): 2

Velocità motore (50/60 Hz): 1500 / 1800 rpm

Serbatoio raccolta liquidi (110%): Sì

Alternatore (kVA/V/Hz): 5/220/50 - 5/240/60

Presa elettrica (kVA/V/Hz): 2/220/50 - 2/240/60

Spina di alimentazione (A/V/Hz): 16/220/50 - 16/240/60

Pressione sonora media: 58 dB(A) @ 7m

Resistenza al vento: 110 km/h

Capacità serbatoio carburante: 100 l

Autonomia: 143 h

Dim. Dimensioni minime (L x P x A): 2250 x 1400 x 2436 mm

Dimensioni massime (L x P x A): 2640 x 1900 x 8500 mm

Peso a secco: 980 kg

Cerchi una torre faro con caratteristiche tecniche diverse? [Qui](#) puoi trovare la gamma completa di torri faro di GENERAC o di altri marchi specializzati.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Monofase

Potenza massima monofase (KVA): 5

Carburante: Diesel

Tensione (V): 230

Motore: Kubota Z482

Giri motore (giri/min): 1500 / 1800

Numero cilindri: 2

Raffreddamento: Liquido

Altezza massima (m): 8.5

Tipo di lampade: LED

Lampade: 4 x 320 W

Area illuminata (m²): 4500

Lumen totali (Lm): 188160

Alzata: Sistema di sollevamento idraulico

Rotazione del palo: 340°

Dimensione aperta (mm): 2640 x 1900 x 8500

Dimensione chiusa (mm): 2250 x 1400 x 2436

Con generatore / Senza generatore: Con generatore

Trasportabilità: Carrello Traino Veloce

Stabilità al vento (Km/h): 110

Capacità serbatoio carburante (L): 100

Autonomia (h): 143

Pressione acustica: 58 dB(A) a 7 m

Peso a secco (Kg): 980

