



TORRE FARO 4x320W G4 LED TRAINO VELOCE

Product price:

12.050,00 € tax excluded

Product description:

TORRE FARO 4x320W G4 LED TRAINO VELOCE

Torre faro mobile dotata di 4 proiettori Led da 320W sollevabili fino ad un' altezza di 8,5 m, capace di illuminare un'area di 4500 m2.

La torre faro è dotata di motore Yanmar 2TNV-70 con alimentazione diesel, che in abbinamento al capiente serbatoio di 100 l riesce a garantire un autonomia di 140 h di lavoro. La Torre faro ha un funzionamento estremamente silenzioso, infatti ha un'emissione sonora di soli 58 dB(A) a 7m.

Equipaggiata di serie con il controllo digitale, studiato specificatamente per gestire ogni funzione della torre per migliorare la facilità di utilizzo. Per migliorare la sicurezzai proiettori della torre faro sono alimentati a bassa tensione (48V).

Grazie alla presa da 230 V in dotazione è possibile collegare in parallelo un altra torre faro per utilizzarne due simultaneamente con un solo motore risparmiando così carburante e denaro.

La torre faro è dotata di tre sportelli per un accesso facilitato di cui due ad "ala di gabbiano" permettono un accesso completo al motore per una manutenzione sicura e veloce. Uno sportello posteriore per l'accesso al pannello di controllo digitale. La speciale forma degli stabilizzatori regolabili permette all'operatore di livellare la macchina in pochi secondi.

La torre faro viene fornita completa di:

- Traino Veloce
- Gancio a palla 50 mm
- Ritiro automatico del palo con freno azionato
- Sensore crepuscolare
- Box plastica portadocumenti

CARATTERISTICHE TECNICHE





Potenza delle lampade: 4 x 320 W

Tipo di lampada: LED Lumen totali: 188160 Lm Area illuminata: 4500 m2

Sistema di sollevamento: Idraulico

Rotazione del palo: 340° Motore: Yanmar 2TNV-70

Raffreddamento motore: Liquido

Cilindri (N): 2

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

Vasca raccolta liquidi (110%): Si

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: 100 l

Autonomia: 143 h

Dim. minime (L x P x H): 2250 x 1400 x 2436 mm Dim. massime (L x P x H): 2640 x 1900 x 8500 mm

Peso a secco: 1030 kg

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

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Monofase

Potenza massima monofase (KVA): 5

Carburante: Diesel Tensione (V): 230

Motore: Yanmar 2TNV-70

Normativa Emissioni: Non Emissionato

Giri motore (giri/min): 1500 / 1800

Numero cilindri: 2

Raffreddamento: Liquido Tipo di lampade: LED Lampade: 4 x 320 W Area illuminata (m²): 4500

Area illuminata (m²): 4500 Lumen totali (Lm): 188160

Alzata: Sistema di sollevamento idraulico





Altezza massima (m): 8.5 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 Marca Motore: Yanmar

