



ITALTOWER PEGASO PRO02 TORRE FARO 4x75 W MULTILED CON CARRELLO A MANO E GENERATORE

Prezzo:

3.464,00 € iva esclusa

Product description:

ITALTOWER PEGASO PRO02 TORRE FARO 4x75 W MULTILED CON CARRELLO A MANO E GENERATORE

La Torre faro ITALTOWER PEGASO PRO02 è dotata di motore Arion 6000 alimentato a Benzina, capace di erogare una potenza di 4,8KW a servizio di 4 Lampade LED da 75W.

La Torre faro ITALTOWER PEGASO PRO02 è una torre faro compatta e semplice da utilizzare, con il suo pratico trolley la puoi spostare ovunque. Ideale per portare luce in zone remote o aperta campagna dove c'è scarsa illuminazione.

Grazie ai 4 proiettori LED la Torre faro ITALTOWER PEGASO PRO02 riesce ad illuminare un'area di 1500 mq con una intensità luminosa massima di 36900 lm. ITALTOWER PEGASO PRO02 viene fornita con due maniglie per il trasporto retrattili per facilitarne gli spostamenti anche su terreni sconnessi e con 3 stabilizzatori (2 anteriori e 1 posteriori) per una ottimale stabilizzazione.

CARATTERISTICHE TECNICHE TORRE FARO ITALTOWER PEGASO PRO02

Numero fari: 4

Potenza lampade: 75 W LED

Lumen: 36900 lm

Area illuminata: 1500 mq

Tipo fase: Monofase

Potenza massimo: 4.8 KW

Pressione acustica: 70dB(A) @ 7m

Tensione: 230 V
Frequenza: 50 Hz
Alimentazione ausiliaria: 3.2 kVA
Motore: Arion 6000
Giri: 3000rpm
Refrigerante: Aria
Normativa emissioni: Non emissionato
Alternatore: Arion 6000
Capacità serbatoio: 25 l
Carburante: Benzina
Autonomia: 27 h
Consumo di carburante: 0,9 l/h
Altezza massima: 5,5m
Sistema di sollevamento: Manuale
Rotazione: 350°
Resistenza al vento: 80 Km/h
Carrello: Traino a mano
Stabilizzatori: 2
Lunghezza (mm): min 1300 - Max 1300
Larghezza (mm): min 560 - Max 800
Altezza (mm): min 2380 - Max 5500
Peso a secco (Kg): 250

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): 4.8
Carburante: Benzina
Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 230
Motore: Arion 6000
Normativa Emissioni : Uso Stazionario
Giri motore (giri/min): 3000
Numero cilindri: 1
Raffreddamento: Aria

Alternatore: Arion 6000
Tipo di lampade: MULTILED
Lampade: 4 x 75 W
Palo telescopico: Verticale
Area illuminata (m²): 1500
Lumen totali (Lm): 36900
Alzata: Sistema di sollevamento manuale
Altezza massima (m): 5.5
Rotazione del palo: 350°
Dimensione aperta (mm): 1300 x 800 x 5500
Lunghezza da chiusa (mm): 1300
Larghezza da chiusa (mm): 560
Altezza da chiusa (mm): 2380
Con generatore / Senza generatore: Con generatore
Trasportabilità: Ruote e maniglie
Stabilità al vento (Km/h): 80
Capacità serbatoio carburante (L): 25
Consumo (L/h): 0.9
Pressione acustica: 70 dB(A) a 7 m
Regolatore di tensione: AVR
Peso (Kg): 250