



# ITALTOWER ASTRID PRO05 TORRE FARO 6x320 W MULTILED CON CARRELLO OMOLOGATO E GENERATORE 5KW

**Prezzo:**

**15.739,00 € iva esclusa**

## **Product description:**

### **ITALTOWER ASTRID PRO05 TORRE FARO 6x320 W MULTILED CON CARRELLO OMOLOGATO E GENERATORE**

ITALTOWER ASTRID PRO05 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.

ITALTOWER ASTRID PRO05 MULTILED è dotata di sistema di sollevamento idraulico, capace di portare la torre ad una quota di 8,5 m. Grazie alle 6 Lampade LED la ITALTOWER ASTRID PRO05 riesce ad illuminare un area di 7800 mq con una intensità luminosa massima di 249200 lm.

La Italtower è dotata di un motore Yanmar 3TNM68 Stage V, perfettamente in regola con le ultime normative europee sulle emissioni. Inoltre la Italtower 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 selettori 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.

Immagina di poter lavorare senza sosta, senza che l'oscurità rallenti il tuo ritmo.

La ITALTOWER ASTRID PRO05 ti permette di continuare le tue attività anche nelle ore notturne, aumentando la produttività e la sicurezza sul lavoro.

La ITALTOWER ASTRID PRO05 non è solo una torre faro, è un concentrato di tecnologia e innovazione al servizio delle tue esigenze.

Con la sua rotazione di 350° e la resistenza al vento di 110 Km/h, questa torre faro è in grado di affrontare qualsiasi sfida,

garantendoti prestazioni eccellenti anche nelle condizioni più difficili.

Sgombra il buio e accendi la produttività con la torre faro ITALTOWER ASTRID PRO05. Dotata di 6 lampade LED da 320W e alimentata da un motore Yanmar 3TNM68 da 5KW, questa torre faro è un vero e proprio gigante dell'illuminazione, capace di trasformare il tuo cantiere in un ambiente luminoso e sicuro, perfetto per lavorare senza sosta anche nelle ore notturne.

### CARATTERISTICHE TECNICHE TORRE FARO ITALTOWER ASTRID 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 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): 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 (m<sup>2</sup>): 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): 120

Consumo (L/h): 0.55

Pressione acustica: 61 dB(A) a 7.5 m

Peso (Kg): 855

