



ITALTOWER ASTRID PRO ST-LY Torre Faro 4x320W LED Con Carrello Traino Lento e Generatore

Reference: ASTRID_PRO26-LY

ITALTOWER ASTRID PRO ST-LY TORRE FARO 4x320W LED CON CARRELO TRAINO LENTO E GENERATORE

La ITALTOWER ASTRID PRO ST-LY Torre Faro 4x320W LED Con Carrello Lento e Generatore è la soluzione ideale per cantieri, eventi e applicazioni industriali che richiedono un'illuminazione potente, affidabile e continua.

Grazie ai suoi 4 fari LED da 320W, questa torre faro eroga un flusso luminoso di 180.000 lumen, capace di coprire fino a 9.300 m².

Caratteristiche principali ITALTOWER ASTRID PRO ST-LY

Altezza massima: 8,5 metri con albero zincato telescopico

Sistema di sollevamento: idraulico con rotazione fino a 355°

Resistenza al vento: fino a 110 km/h

Motore: Yanmar 2TNV70 Stage V a 1500 rpm, raffreddato a liquido

Alternatore: Linz Alumen da 3,5 kVA

Autonomia: fino a 200 ore con serbatoio da 110 litri

Consumo medio: solo 0,55 l/h

Struttura e sicurezza

La ITALTOWER ASTRID PRO ST-LY Torre Faro 4x320W LED Con Carrello Lento e Generatore è equipaggiata con:

Carrello a traino lento con telaio robusto

Stabilizzatori (4+1 ruota) per massima stabilità

Vasca di raccolta integrata al 110%

Verniciatura a polvere e gomme 185/70 R13

Dotazioni e funzionalità

Pannello di controllo DeepSea 3110 con gestione semplificata

Presa ausiliaria da 1,5 kVA per alimentare utensili e accessori

Sensore crepuscolare con auto-accensione

Stacca batteria e pompa di estrazione olio inclusi

Vantaggi principali

Silenziosa: solo 61 dB, ideale anche per ambienti residenziali ed eventi

Compatta: dimensioni 220x147x245 cm

Facile da trasportare: fino a 11 unità caricabili su camion o container 40"

La ITALTOWER ASTRID PRO ST-LY Torre Faro 4x320W LED Con Carrello Lento e Generatore combina potenza, affidabilità e sostenibilità.

Un prodotto professionale progettato per ridurre i consumi, rispettare l'ambiente e garantire performance di alto livello in qualsiasi contesto operativo.

Stai cercando una torre faro simile al ITALTOWER ASTRID PRO ST-LY ma con caratteristiche diverse? [CLICCA QUI](#) e scopri tutta la nostra gamma.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Potenza massima monofase (KVA)	3.5
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Motore	Yanmar 2TNV70
Normativa Emissioni	Stage 5
Giri motore (giri/min)	1500
Numero cilindri	2
Raffreddamento	Liquido
Alternatore	Linz Alumen SB
Altezza massima (m)	8.5
Tipo di lampade	LED
Proiettori	4 x 320 W
Palo telescopico	Verticale
Area illuminata (m ²)	9300

Lumen totali (Lm)	180.000
Alzata	Sistema di sollevamento idraulico
Rotazione del palo	355°
Con generatore / Senza generatore	Con generatore
Trasportabilità	Carrello Traino Lento
Stabilità al vento (Km/h)	110
Capacità serbatoio carburante (L)	110
Consumo (L/h)	0.55
Autonomia (h)	200
Marca Motore	Yanmar
Peso (Kg)	855
stabilizzatori	4 + 1 (ruota)
Temperatura di funzionamento	-20°/+40°
Verniciatura	Verniciatura a polvere
Dimensioni (cm)	220x147x245