



AURORA TORRE FARO ALPHA Y2-L 4X320 - F CON CARRELLO TRAINO VELOCE

Product price:

9.216,27 € tax excluded

Product description:

AURORA TORRE FARO ALPHA Y2-L 4X320 - F CON CARRELLO TRAINO VELOCE

AURORA ALPHA Y2-L 4X320 - F è una torre faro con generatore dotata di motore Yanmar L70 Diesel e argano di sollevamento manuale dotato di 4 proiettori capaci di erogare una potenza luminosa di 320W ciascuno.

AURORA ALPHA Y2-L 4X320 - F è dotato di una torre di sollevamento in acciaio zincato capace di estendersi fino a 8,5 metri di altezza massima, compresa di 4 piedi di stabilizzazione per assicurare la torre faro una volta aperta. Il sistema di sollevamento viene azionato manualmente e da un sistema idraulico che ne permette la massima estensione senza sforzo.

AURORA ALPHA Y2-L 4X320 - F è fornita con motore Yanmar L70, questo motore è super efficiente con 3000 rpm. Le torri faro AURORA ALPHA in oltre vi garantiscono un'autonomia di 180 h di lavoro al 30% del carico.

Le lenti della torre faro AURORA sono dotate di un'ottica estremamente speciale progettata specificamente per i settori dell'ingegneria civile e delle costruzioni. Questo innovativo design delle lenti a LED completamente direzionali garantisce la massimizzazione della diffusione della luce e la riduzione degli sprechi.

Una singola torre AURORA ALPHA può coprire un'area di 5000 m2, assicurando un sito più luminoso, più sicuro e più produttivo. AURORA ALPHA Y2-L 4X320 - F viene fornita completa di carrello traino veloce completo di impianto frenante autonomo, completo di fanali posteriori con integrata la luce di retromarcia e tutte le funzionalità per un corretto trasporto urbano ed extraurbano.

CARATTERISTICHE TECNICHE AURORA ALPHA Y2-L 4X320 - F





Produttore: Green Power Proiettori: 4 Led da 320W Area Illuminata: 5000 Mq

Altezza Max: 8.5 Mt Alzata: Manuale Motore: Yanmar L70 Emissioni: Stage V Alimentazione: Diesel Giri Motore: 3000 rpm

Palo Telescopico: În acciaio zincato Resistenza al vento max: 100 Km/h Stabilità al vento: nr 4 stabilizzatori Trasporto: Carrello traino veloce Rumorosità a 7 mt: 70 dB (A) Lumen Totali: 166200 lm

Tensione: 230V Frequenza: 50 Hz

Autonomia 30% carico: 180 hr

Dimensioni chiusa: 1154x1118x2430 mm Dimensioni aperta: 2030x2202x8500 mm

Peso a secco: 560 Kg

Cerchi un prodotto con caratteristiche differenti? QUI puoi trovare l'intera gamma Green Power o di altri brand specializzati.

Le Immagini e i dati tecnici non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisioni

Product features:

Carburante: Diesel Frequenza (Hz): 50 Tensione (V): 230

Normativa Emissioni : Stage 5 Giri motore (giri/min): 3000

Avviamento: Elettrico Tipo di lampade: LED Lampade: 4 x 320W

Palo telescopico: Acciaio zincato

Area illuminata (m²): 5000 Lumen totali (Lm): 166200

Alzata: Sistema di sollevamento idraulico

Altezza massima (m): 8.5 Rotazione del palo: 350°





Dimensione aperta (mm): 2030x2202x8500 mm Dimensione chiusa (mm): 1154x1118x2430 mm Con generatore / Senza generatore: Con generatore

Trasportabilità: Carrello Traino Veloce

Stabilità al vento (Km/h): 100

Peso a secco (Kg): 560 Marca Motore: Yanmar L70

