



CGM UR4-320L UR TOWER

Reference: CGM UR4-320L /

CGM UR4-320L UR TOWER 4 X 320W

CGM UR4-320L UR TOWER è una torre faro sono state concepite per essere compatibile con una vasta gamma di generatori CGM serie 1500rpm.

I modelli consigliati in abbinamento alla CGM UR4-320L sono:

-10P-14P-20P con motore diesel PERKINS 1500rpm

-7,5LW-10,5LW-15LW-20KH-25KH con motore diesel KOHLER 1500rpm

CGM UR4-320L è dotato di una torre di sollevamento in acciaio zincato capace di estendersi fino a 7,5 metri di altezza massima, compresa di 4 piedi di stabilizzazione per assicurare la torre faro una volta aperta. La torre di sollevamento viene azionata Manualmente tramite argano che ne permette la massima estensione senza sforzo.

Le immagini e dati tecnici non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisione da parte del fornitore.

CARATTERISTICHE TECNICHE CGM UR4-320L UR TOWER

Proiettori: 4 Led da 320W

Area Illuminata: 4500 Mq

Altezza Max: 7.5 Mt

Alzata: Manuale

Palo Telescopico: In acciaio zincato

Stabilità al vento: nr 4 stabilizzatori

Guide per forche muletto: n.4

Lumen per faro: 41550 lm

Rotazione: 355 gradi

Carrello di traino: Lento

Presa di corrente: 16A 230V

Tensione: 230V

Frequenza: 50 Hz

Larghezza : 3320 mm

Lunghezza: 1450 mm

Altezza Chiusa: 2550 mm

Altezza Aperta: 7500 mm

Peso a secco: 660 / 920 Kg

Cerchi una torre faro con caratteristiche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'intera gamma CGM o di altri brand specializzati.

Technical Sheet

Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Configurazione prese	1 x 230V 16A
Tipo di lampade	LED
Proiettori	4 x 320W
Palo telescopico	Acciaio zincato
Area illuminata (m ²)	4500
Alzata	Sistema di sollevamento idraulico
Altezza massima (m)	7.5
Rotazione del palo	355°
Dimensione aperta (mm)	3320 x 1450 x 7500
Dimensione chiusa (mm)	3320 x 1450 x 7500
Peso a secco (Kg)	660 / 920