











Maquinarias - Iluminación

Torres de Iluminación

Las torres de iluminación son equipos portátiles de alto nivel que ofrecen flexibilidad completa con rotación de 360° del mástil telescópico. Están diseñadas para brindar una iluminación potente y confiable en diferentes entornos de trabajo.

Cuentan con 4 lámparas, disponibles en versiones LED o halógenas, según la necesidad del proyecto. El mástil articulado permite alcanzar hasta 9 metros de altura variable, asegurando una cobertura amplia y uniforme en obra.

El sistema de articulación con cable retráctil y palancas manuales facilita la orientación vertical y horizontal, adaptándose a cada aplicación y garantizando practicidad en el uso diario.

Información técnica

Modelo ATL8

Altura de torre: 9 metros Modelo halogeno: 4 x1000 w Modelo LED: 4 x 300 w Rotaci?n: 340 grados Frecuencia: 50 hz Velocidad: 1500 rpm

Voltaje: 400v/230v

Deposito combustible: 90 litros Consumo combustible: 2.7 (L/H)

Peso: 650 kgs

Estabilidad m?x. Del viento: 55 km/h Medida cable en espiral: 8 x 1.5 mm2

Marca del motor: Lombardini Modelo de motor: LDW1003

Cilindros: 3
Potencia: 11 kw
Arrangue: El?ctrico

Marca del alternador: MECC ALTE Modelo alternador: ECP3-1L/4