

FICHA TÉCNICA



TORRE DE ILUMINACIÓN TRIME X-SOLAR

La Torre de Iluminación TRIME X-SOLAR sirve para iluminar áreas de trabajo sin necesidad de combustible gracias a su sistema 100% solar. Es ideal para obras, eventos y zonas remotas donde no hay acceso a electricidad. Proporciona luz potente, continua y ecológica durante toda la noche.

VENTAJAS

- **Funciona con energía solar, sin necesidad de combustible.**
- **Iluminación potente y continua con tecnología LED.**
- **Operación silenciosa y sin emisiones contaminantes.**

FICHA TÉCNICA

EQUI
CONSTRUCTOR
Andamios maquinaria y accesorios para cimbra

Datos Técnicos

Dimensiones mínimas (L x A x H)	220×210×773	cm
Dimensiones máximas (L x A x H)	366.7×266×750	cm
Peso Total	725	kg (asumiendo)

Tipo	Led
Poder de los reflectores	65W
Número de proyectores	4
Nivel de IP	65
m2 área iluminada	2.4

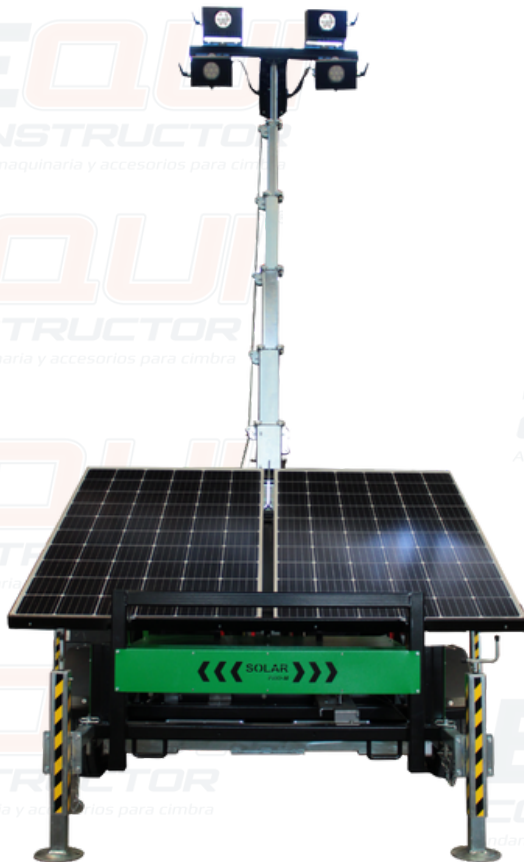
Método de elevación	Manual
Altura máxima	7,5 m
Velocidad máxima del viento	100 km/h
Rotación	340°
Modelo	Silicio monocristalino
Número de paneles (#)	2
Potencia C/U	305W
Despliegue de paneles solares	Manual - Inclinación máx. 26°
Control de carga solar	MPPT

EQUI
CONSTRUCTOR®
Andamios maquinaria y accesorios para cimbra

EQUI
CONSTRUCTOR®
Andamios maquinaria y accesorios para cimbra

EQUI
CONSTRUCTOR®
Andamios maquinaria y accesorios para cimbra

Andamios maquinaria y accesorios para cimbra



EQUI
CONSTRUCTOR®
Andamios maquinaria y accesorios para cimbra

