

X-SOLAR SAFETY



Alimentación
PLUG-in





Estado de seguridad



Protegido



Control video

X-SOLAR SAFETY

Torre de seguridad estática

con bastidores especiales para paneles solares y posibilidad de garantizar la seguridad reduciendo la contaminación por CO₂.

Características y beneficios

Cabezal de barra T no vestido listo para soportar la elección de equipos de monitoreo de seguridad del cliente.

Mástil manual vertical galvanizado de 6 m con sistema de autofrenado para un montaje rápido y sencillo

Bastidor especial para recibir nr 3 paneles solares, nr 1 en cada lado
Menor contaminación por CO₂

Estabilizadores de 4 lados extraíbles en longitud para un fácil posicionamiento perfectamente horizontal en cualquier tipo de terreno

22 torres en un camión y empalmadoras para carretilla elevadora en todos los lados, para simplificar el transporte y el almacenamiento



Tu equipo de seguridad aquí no incluido



Almacenamiento seguro
Equipo de seguridad aquí



Rendimiento de carga estándar:
22 torres en cada camión

NOTA: La torre se entrega no vestida. Eso significa que el usuario debe proveer e instalar sus propios equipos de monitoreo de seguridad.

Especificaciones

MÁSTIL

Método de levantamiento	Manual
Altura máxima del mástil	6 m
Rotación	no
Freno de seguridad	Mecánico

DIMENSIONES

Dim. de transporte (mm) LxWxH	1220x1220x2500
Dim. en funcionamiento (mm) LxWxH	2500x2500x6000
Peso en seco	524 kg

Opciones de alimentación

Potencia en entrada de red o generador; predisposición para acumulador (no incluido)



Sales Dept. +39 0382 406 252 - www.trime.it - info@trime.it