para tus necesidades

Diseñado para proporcionar un nivel excepcional de rendimiento en cada trabajo en la obra, garantizando el equilibrio perfecto en tre pot encia y facilidad de uso.

X-DEFENCE

híbrido IMPULSADO

Un futuro más sostenible y respetuoso con el medio ambiente



CONTROL DE VIDEO

X-DEFENCE



APLICACIONES







onstrucciones Indus

Torre remolcable híbrida

Si busca una unidad de SEGURIDAD móvil HÍBRIDA confiable y eficiente, no busque más: nuestra torre remolcable híbrida es la solución.

CARACTERÍSTICAS

- Incluye remolque para carretera para facilitar el transporte hacia y desde la obra
- Mástil hidráulico vertical de 8 m para un montaje rápido y sencillo 7 torres en un camión, lo que simplifica el transporte y el almacenamiento
- Unidad de potencia híbrida con baterías de alto rendimiento y generador con un consumo de combustible extremadamente bajo, hasta 1 mes Autonomía sin repostaje (basado en una autonomía de 24 horas al día)

protección seguridad control





Datos técnicos Mástil	
Altura máxima del mástil (m)	8
Rotación	350°
Tipo de mástil	Hidráulica
Estabilidad al viento certificada	80 Km/h
Batería	
Tipo	AGM
Número	4
Batería	24VDC - 400 Ah
Tiempo de carga (h)	8
Tiempo de funcionamiento sin ruido (h)	76
Tiempo total de funcionamiento antes de recargar (Basado en un consumo de energía de 100 W)(h)	4662
Motor	
Modelo	Kubota Z482
Velocidad	@1500 r.p.m.
Capacidad del depósito (I)	220
Consumo de combustible (I/h)	0.5
Dimensiones	
Dimensiones de transporte (mm) LxAnxAl	2900x1400x2500
Dimensiones en funcionamiento (mm) LxAnxAl	2900x2340x8000
Peso total sin combustible (kg)	1380

Dimensiones	Interno: espacio disponible para que el usuario coloque componentes eléctricos dentro de la torre	
Largo (mm)	660	
Ancho (mm)	370	
Alto (mm)	440	



