

TECNOLOGÍA LEDS

**14.000 m<sup>2</sup>**  
Área iluminada



Línea ALIMENTADA A MOTOR



# X-RENT

6X 320W LED 48V - 8,5M



## CARACTERÍSTICAS

- 6x sistema de reflectores LEDs de alta eficiencia 320W
- Área iluminada 5400 m<sup>2</sup>
- Conmutadores de encendido/apagado para cada par de lámparas
- Reflectores ajustables multidireccionalmente y abatibles
- Torre vertical hidráulica de 7 secciones
- Altura máxima 8,5 metros
- Sistema de levantamiento hidráulico
- Mástil con rotación de 340°
- **Depósito completamente en cubeta, 110%**
- Cuadro de control digital e indicador del nivel de combustible
- Diseño y disposición de la máquina simples y robustos
- Cable principal enrollado de forma guiada para evitar los daños durante el funcionamiento
- Nivel a bordo para guiar la estabilización
- Componentes metálicos galvanizados, pintura con polvos 80 µm
- Estabilidad en presencia de viento de hasta 80 km/h
- **Remolque para carretera**
- 4 estabilizadores ajustables en altura
- Cáncamo de levantamiento central y empalmadoras laterales para carretilla elevadora



Dimensiones y peso	Dimensiones mínimas (mm)		Dimensiones máximas (mm)		Peso total (kg)		
	2560x1380x2500 (LxAnxAI)		2560x2170x8500 (LxAnxAI)		1100		
Reflectores	Tipo	Potencia (cada uno)	Número de reflectores	Opciones		Área iluminada (m <sup>2</sup> )	
	Leds	320W	6	Eje y acoplamiento del remolque homologados		14.000	
Mástil	Método de levantamiento	Altura máxima	Velocidad máxima del viento		Rotación		
	hidráulica	8,5 m	110 km/h		340°		
Alternador	Modelo	Frecuencia (Hz)	Clase de aislamiento	Grado de protección	Tensión eléctrica monofásica	Salidas auxiliares	
	síncrono	50	H	IP 23	8,5 kVA	1x16A - 240V	
Motor	Modelo	Combustible	r.p.m.	Capacidad del depósito (l)	Consumo (l/h)	Tiempo de funcionamiento	Nivel de ruido dB(A) a 7m
	Kubota D1105*	Diésel	1500	115	1,6	71 h	68

\* Puede variar según la disponibilidad en stock. Sin embargo, siempre se utilizará una marca de primer nivel equivalente a Yanmar.