Dimensiones compactas y facilidad de uso son dos de las principales características que han hecho de la LSW8 uno de los modelos más importantes de la gama PRAMAC. Su alto rendimiento unido a un costo reducido han convertido a la LSW8 en uno de los modelos de torre de iluminación más vendidos en el mercado internacional.

Nueva version equipada con 4 focos LED de 320W.





FOCOS LED
Focos LED de alta eficiencia.

MCP - PANEL DE CONTROL MANUAL

Incluye indicador de nivel de combustible, alarmas del motor, llave de arranque, interruptores de encendido/apagado para lámparas e interruptor de corte magnetotérmico con relé diferencial.

		LSWO LED 13
DATOS TÉCNICOS		
Dimensiones mín. (mm)	Largo x Ancho x Alto	2650 x 1300 x 2460
Dimensiones máx. (mm)	Largo x Ancho x Alto	2650 x 2460 x 8000
Peso en seco (kg)		716
Modelo de motor		Kubota D1105
Nivel medio de presión acústica	dB(A) @ 7m	68
Autonomía total (h)		81
Sistema de elevación del mástil	M: Manual / H: Hidráulico	M
Rotación del mástil (°)		340
Resistencia al viento (km/h)		80
Potencia de los focos (W)		4 x 320
Tipo de focos		LED
Flujo luminoso (Lm)		188160
Área iluminada (m²)		4500
Alternador	kVA/V/Hz	8/230/50 - 8/240/60
Toma de salida CEE	kVA/V/Hz	3/230/50 - 3/240/60
Capacidad del depósito (litros)		76

LSW8 LFD T3

