



La **V20** de Generac® Tower Light es una nueva torre de iluminación equipada con proyectores LED de alta eficiencia de 4x300W.

Más de 180 horas de funcionamiento y uno de los niveles de emisión sonora más bajos de la industria: sólo 58 dB(A) a 7 metros.

V20

**Break
the rules**



La potencia de iluminación de los proyectores LED de 4x300W es comparable a la de un sistema tradicional de iluminación de halogenuro metálico de 4x1000W. La torre de iluminación **V20** está equipada con un motor diesel de bajo consumo y un controlador digital específico para torres de iluminación.



LED DE BAJA TENSIÓN
Los proyectores LED instalados son alimentados a 48 voltios. Se acabará la alta tensión en los cables externos.
¡La seguridad ante todo!



UNIDAD DE CONTROL
¡Un controlador digital específicamente desarrollado para nuestras torres de iluminación! Ahora, todas las funciones de la máquina pueden ser controladas de forma más fácil y rápida.



PROYECTORES LED GENERAC®
Proyectores LED de alta eficiencia de 4x300W fabricados por Generac® Tower Light



ACCESIBILIDAD TOTAL
3 puertas para un acceso total. 2 puertas laterales en forma de "ala" proporcionan un acceso completo al motor para un mantenimiento cómodo y seguro. 1 puerta trasera permite el acceso al panel de control digital.

¡EL MÁXIMO SILENCIO!
¡La Innovación se traduce en Silencio! La torre de iluminación **V20** emite sólo 58 dB(A) a 7 metros.

ESTABILIZADORES DE ÚLTIMA GENERACIÓN
El innovador diseño de los nuevos estabilizadores ajustables permite al operador nivelar la V20 en pocos segundos.

DATOS TÉCNICOS

V20

Sistema de elevación	-	Hidráulico
Dim. min.	cm	220 x 140 x 244
Dim. max.	cm	220 x 185 x 850
Peso (seco)	kg	980
Potencia de los proyectores	W	4 x 300
Tipo de proyectores	-	LED
Área iluminada certificada	m ²	3.900
Lumen total (Tc=25°)	Lm	153.000
Rotación del mástil	°	340
Resistencia certificada al viento	km/h	110
Capacidad del depósito de combustible	litros	100
Modelo del motor	-	Kubota Z482 2 cil. @1500 rpm
Refrigeración del motor	-	Agua
Alternador	-	5 kVA - 230 V
Toma de corriente	-	2 kVA - 16 A - 230 V
Toma de entrada	-	16 A - 230 V
Autonomía	h	180
Nivel medio de emisión sonora	dB(A) @ 7m	58
Tipos de remolques disponibles	-	Remolque sin freno o homologado para carretera

GENERAC® | **MOBILE PRODUCTS**

Pramac Iberica S.A.U.

Parque Empresarial Polaris C/Mario Campinoti, 1
Autovía Murcia-San Javier Km 18 30591 Balsicas, Murcia
Tel +34 968 334 900 - info.es@pramac.com
www.pramac.com - www.towerlight.com