



Portable Power

LightSource V9 | Torre de luces portátil



Diseño compacto

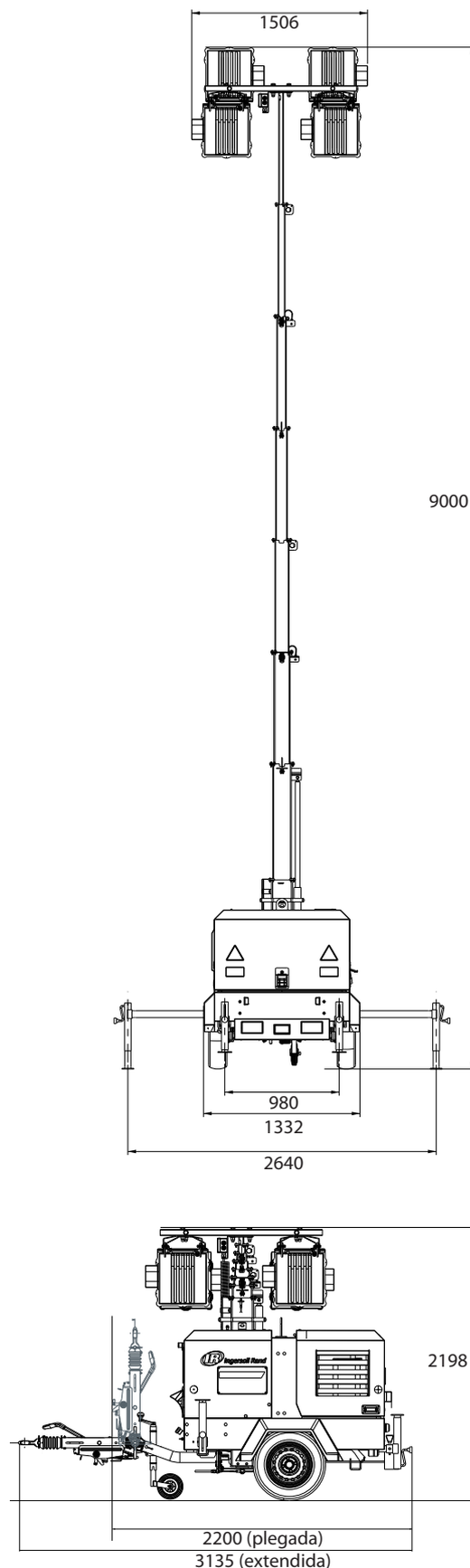
- Caben 9 unidades en un camión o un contenedor.
- Barra de remolque plegable (opcional) para una huella mínima.

Accesibilidad

- Bandeja de confinamiento integral del 110% con facilidad para el drenaje.
- Acceso completo a todo el tren de potencia.

Mástil

- Rotación de 350°
- Funcionamiento hidráulico
- Válvula de seguridad hidráulica
- Resistencia al viento > 100 km/h
- Indicador de nivel incorporado



LightSource	V9
INFORMACIÓN GENERAL	
Número de unidades por camión	9 unidades
Altura de la torre extendida	9000 mm
Dimensiones de transporte (L x An x Al)	3135 (2200*) x 1332 x 2198 mm
Peso en seco / Peso húmedo	1167 / 1263 kg
MOTOR	
Modelo	Kubota D1105
Potencia del motor a 1500 r.p.m.	8,4 kW
Capacidad del depósito de combustible	130 l
Consumo de combustible	1,69 l/h
Tiempo de funcionamiento (máximo)	73 h
Nivel acústico máximo	88 LwA
ALTERNADOR	
Modelo	Mecc Alte LT3/130
Índice de potencia principal	6 kVA
MÁSTIL	
Tiempo de subida/bajada del mástil	10 s / 25 s
Rotación	350 grados
Faros	4 x 1000 W (halogenuro metálico)
Potencia lumínica	360000 lúmenes
CARACTERÍSTICAS DE SERIE	
Conexiones auxiliares	2 x 16 A / 230 V
Parada por elevada temperatura del agua	De serie
Parada por baja presión del aceite	De serie
Parada por bajo nivel de combustible	De serie
Varilla y cable de toma de tierra	De serie
Protección de fuga a tierra	De serie
OPCIONES	
Autoarranque con temporizador y fotocélula	
Barra de remolque de altura variable	
*Barra de remolque plegable	
Kit de refinería	
Conector de alimentación para la red de suministro	
Orientación remota de los faros	
Paquete de arranque en frío	
Color especial	

www.doosanportablepower.com



Las especificaciones así como el diseño pueden experimentar cambios sin previo aviso. En las fotografías de productos Doosan puede aparecer equipamiento no de serie.



Portable Power