

NIGHT-LITE PRO™ NL 6/NL 8



- Equipado con el confiable motor diesel Cat 1.1C, disponible con generadores de 6 y 8 kw
- Lámparas paralelas SHO con sistema standard de 1250 vatios producen 140,000 lúmenes por lámpara
- 12 torres de luces por camión reduce costos de transportación

Allmand

www.allmand.com

Confiabilidad, rendimiento,
e integridad desde 1938



NIGHT-LITE PRO™ NL 6/NL 8

ESPECIFICACIONES

Motor:	Enfriado por líquido diesel Apagado automático por presión baja/temperatura alta del aceite
Rendimiento de Potencia:	CAT 1.1C, 11.3 caballos continuos de 1800 rpm Kubota D905BG, 10.5 caballos continuos de 1800 rpm Lombardini LDW1003, 13.6 caballos continuos de 1800 rpm
Arranque:	Eléctrico de 12 voltios Sistema de arranque frío con bujía resplandeciente
Capacidad de Combustible:	114 L
Tiempo de Operación:	Hasta 65 horas sin echar combustible
Alumbrado:	4-1250 vatios de haluro de metal Rendimiento inicial de 140,000 lúmenes por lámpara
Eléctrico:	Alternador (Generador): 60 Hz, 1-fase, 6 kw Modelo NL 6—6kw Modelo NL 8—8kw Circuitos: Eléctricos de cableado directo Carga compensadora: Conjuntos "componentizados" de mantenimiento fácil Tomacorrientes duplex de 120 voltios Varilla de puesta a tierra
Torre:	Torre de 30 pies galvanizada de tres secciones Bloques de guía autolubricantes de nilón Giro: Giro de 360° desde el suelo
Remolque:	Bastidor: Acero moldado y soldado Enganche: Altura ajustable, combinación reversible, bola de 50 mm, enganche pivota macho de 75 mm Caja: Para servicio severo con paneles laterales de 3.57 mm y capota de 2.78 mm Puertas: Con cierre, de 2.78 mm y acceso para levante Luces Traseras: De freno, direccionales y de marcha Bolsillos para montacargas y ojo de levantamiento Argolla de amarre
Estabilizadores:	Diseño de tres puntos Torre montada en el centro entre dos estabilizadores posteriores retráctiles y el gato de pértiga Funcionamiento con vientos de hasta 104.61 km/h
Peso de Embarque	
Doméstico:	Lámparas: 6.8 kg c/u Remolque y mástil: 699 kg Peso Total: Approx. 726 kg

DIMENSIONES

Altura mástil bajado: 1.9 m
Altura mástil subido: 9.1 m
Largo con lámparas: 4.0 m
Ancho: 1.3 m
Ancho con estabilizadores: 1.24 m
Ruedas y llantas: 33 cm



Confiablez, rendimiento
e integridad desde el 1938



RASGOS DE VALOR ADICIONAL

Lámparas paralelas SHO (de intensidad super alta) proveen hasta 50% más luz por lámpara que otras torres de luz competitivas. El accesorio opcional Saf-T-Visor dirige luz previamente desperdiciada al sitio de trabajo.

Paquete de motor-generator incluye un motor diesel de enfriado líquido de 1,800-rpm emparejado a un generador de 6 kw.

Pestillo cautivo en el soporte de la torre y en los estabilizadores eliminan la posibilidad de pasadores perdidos.

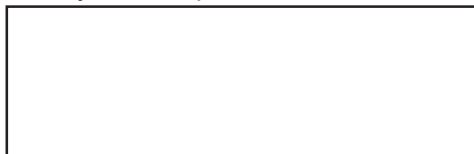
Bolsillos para montacargas y ojo de levantamiento facilitan el cargar y descargar hasta 12 unidades en un camión de plataforma.

El tanque de combustible de 114 L reduce la posibilidad de alguna contaminación por oxidación y corrosión asociadas con metal. Provee aproximadamente 65 horas de operación continua.

OPCIONES

Saf-T-Visor
Cabrestante eléctrico
Model árticos disponibles
Modelos CSA disponibles
Modelos internacionales disponibles
Atenuación de sonido
Generador 8-kw
Sistema LSC100™ de control de luz automática
Receptáculo 220 VAC de traba torcedora

Venta y Servicio por:



Allmand

Allmand Bros. Inc.

1502 West 4th Avenue
Holdrege, NE 68949
Tel: 308-995-4495
Sin Cargos: 800-562-1373
Fax: 308-995-5887
www.allmand.com