



Chicago Pneumatic



People.
Passion.
Performance.

Torre de iluminação CPTL 4



Mais de 100 anos de experiência

Desde 1901, o nome Chicago Pneumatic tem significado ferramentas de alto desempenho e equipamentos projetados para um grande número de aplicações. Hoje, a Chicago Pneumatic é uma marca global representada em vários locais do mundo. Nossas ferramentas e compressores são desenhados para atender às necessidades do mercado industrial de manutenção, construção civil, entre outros. Todos os dias, desenvolvemos e produzimos produtos que se destinam a atender às suas demandas, não só hoje, mas também amanhã.

Para saber mais sobre nosso portfólio de produtos visite nosso site www.chicagopneumatic.com.br

Características e benefícios

Lâmpadas de haleto metálico

A lâmpada de haleto metálico (metal halide) é um dos tipos mais eficientes de transformar energia elétrica em luz. Ela exige uma menor potência, produz mais luz e fornece a iluminação ideal para um ambiente de construção, esporte e áreas para eventos. O tempo de vida útil de uma lâmpada de haleto metálico em regime normal é muito longo, até 5 vezes maior do que as lâmpadas halógenas, e o índice de falha é o mais baixo entre todos os tipos de lâmpadas.

Conceito comprovado

O novo CPLT 4 é baseado em um conceito já existente no mercado, de sucesso, e com inovações que facilitam o uso e manutenção do equipamento.

Carenagem metálica silenciada com portas de serviço amplas, painel elétrico externo para controle e proteção, botão de emergência, mastro que se estende até 9,45 m e que pode ser girado 360°, pés de apoio e olhal de reboque. A Torre de Iluminação CPLT 4 é fácil de operar, extremamente leve e manobrável, tornando muito simples o posicionamento no local desejado para uma iluminação ideal.



Dados Técnicos

Características Construtivas	
Carroceria	Soldada em MIG, monobloco, sistema de nivelamento de quatro pontos
Acabamento	Pintura em pó
Engate de Reboque	Olhal de Ø64mm
Pneus	175/70 R13

Holofotes	
Lâmpadas	Quatro lâmpadas de haleto metálico (metal halide)
Potência	1000W por lâmpada
Capacidade de Iluminação	5,4 lux @ 30,400 m ²

Potência de Saída	
Potência	7 kW
Tensão	230V
Corrente	50 A @ 230V
Frequência	60 Hz
Tomadas	Duas de 230V

Sistema Gerador	
Tipo de Motor	Motor a Diesel de 3 cilindros, 4 tempos, refrigerado a água
Modelo do Motor	Yanmar 3TNV70
Rotação	1800 rpm
Tipo de Gerador	Brushless (sem escovas)
Classe de Isolamento	H
Grau de Proteção	IP23
Nível de Ruído	59 dB(A) @ 7 m
Autonomia	Até 70 horas com carga de 4 kW

Dimensões (comp. x larg. x alt.) e Peso	
Dimensões (transporte)	4432 x 1274 x 1676 (mm)
Dimensões (em operação)	3222 x 2828 x 9440 (mm)
Peso (seco)	775 kg
Peso (abastecido)	860 kg

Opcionais disponíveis:

- Sensor de nível de água do motor
- Anti fagulha

Janeiro 2015. Todos os dados e ilustrações (fotos) deste folheto poderão sofrer alterações sem prévio aviso.

Chicago Pneumatic Brasil Ltda

Av. Anápolis, 100 - NBC Castello Branco
7º Andar - Sala 713
Barueri - SP - CEP: 06404-250
Tel.: (11) 2755-6850
E-mail: vendas.cr@cp.com



Produzido no Brasil

AUTORIZADO:



www.chicagopneumatic.com.br