



Chicago Pneumatic



**People.
Passion.
Performance.**

Generadores portátiles CPPG
Energía consistente en condiciones difíciles

Aumentando su productividad

Los productos de Chicago Pneumatic cuentan con el respaldo de más de un siglo de experiencia de trabajo con clientes del sector de la construcción. Sabemos lo que hace falta para lograr un trabajo productivo y lo reflejamos en nuestra línea de generadores portátiles CPPG. Se han integrado todas las funciones que usted necesita y usa.

Estos modelos se han diseñado para ofrecer una salida eléctrica estable y segura, un funcionamiento sencillo y una larga vida útil. Esto significa que se dispone de la energía necesaria, en el lugar y momento en que se necesitan para poder realizar el trabajo correctamente.



CONTROLES DE FÁCIL USO

El sencillo panel de control incluye alarmas de motor que avisan cuando el nivel de aceite es bajo para proteger componentes críticos. El arranque eléctrico facilita la puesta en marcha de la unidad.

TIEMPO DE FUNCIONAMIENTO AMPLIADO

El gran depósito de combustible permite a los operarios trabajar más horas sin necesidad de realizar paradas para rellenar el depósito. El depósito está reforzado para protegerlo contra daños que puedan provocar fugas.



MOTOR DE CP DE PRIMERA CALIDAD

El nuevo motor de CP se ha diseñado específicamente para la línea de generadores de gasolina CPPG y está basado en un extenso trabajo de investigación y pruebas de campo. Este motor cumple la normativa CE y satisface los estrictos requisitos de calidad de CP.

FÁCIL MANEJO

El diseño portátil permite que un solo usuario pueda trasladar el generador a cualquier lugar necesario de la obra. El diseño que integra una sencilla asa permite elevar la unidad más pequeña o tirar de las más grandes, que se mueven sobre ruedas, lo que facilita su transporte y almacenamiento.

COMPONENTES SÓLIDOS Y RESISTENTES

Construidos para durar en las obras sujetas a las condiciones más difíciles, los modelos de la línea CPPG ofrecen un sólido bastidor principal con un refuerzo adicional, que envuelve los componentes más sensibles, y un panel eléctrico protegido. Las tomas están cubiertas y ocultas, lo que eleva el nivel de protección.

PROTECCIÓN DE OPERARIOS Y HERRAMIENTAS

Entre las funciones de seguridad se incluyen cables y conductores aislados, una protección de la salida y un interruptor que ofrece protección contra descargas eléctricas o en caso de incendio.

EXCELENTE ACCESO PARA SERVICIO

Su diseño abierto y compacto permite acceder a todos los componentes durante el servicio. Además, el cuentahoras facilita el cumplimiento de los intervalos de mantenimiento programado.

SALIDA ELÉCTRICA ESTABLE

La regulación automática de la tensión (AVR) ofrece un suministro eléctrico fiables y estable. La estabilidad de la tensión protege al generador y las herramientas que alimenta, sin fluctuaciones que puedan afectar negativamente al rendimiento.





Más de 100 años de experiencia

Desde 1901 el nombre de Chicago Pneumatic ha sido sinónimo de herramientas y equipos de alto rendimiento diseñados para una amplia gama de aplicaciones. En la actualidad, Chicago Pneumatic tiene presencia global y cuenta con centros locales para clientes en todo el mundo. Las herramientas y compresores neumáticos de Chicago Pneumatic se han diseñado para satisfacer las necesidades de los mercados industriales, del servicio automovilístico y de la construcción. Todos los días desarrollamos y fabricamos nuevos productos con la intención de satisfacer sus requisitos actuales y futuros.

Datos técnicos

GENERADORES PORTÁTILES	CPPG 2.3	CPPG 5	CPPG 5 trifásico	CPPG 2.5	CPPG 5.5
Tensión V	230	230	400 - 230	120 - 240	120 - 240
Frecuencia Hz	50	50	50	60	60
Salida continua kVA	2,3	5,5	5,5	2,5	5,5
Factor de potencia cos	1	1	0,8	1	1
Capacidad y consumo de combustible					
Capacidad del depósito de combustible L	15	25	25	15	25
Autonomía a potencia continua h	11	10	10	11	10
Motor					
Tipo de motor	Chicago Pneumatic, gasolina	Chicago Pneumatic, gasolina	Chicago Pneumatic, gasolina	Chicago Pneumatic, gasolina	Chicago Pneumatic, gasolina
Salida de potencia CV	6,5	13	13	6,5	13
Desplazamiento cm ³	196	389	389	196	389
Tipo de arranque	Manual	Eléctrico/manual	Eléctrico/manual	Manual	Eléctrico/manual
Alternador					
Potencia kVA	2,5	5,0	6,25	2,5	5,0
Nivel de ruidos					
Presión acústica (LpA) db(A) a 7 m	70	72	72	70	72
Nivel de ruidos (LwA) db(A)	95	97	97	95	97
Dimensiones					
Longitud mm	590	675	675	590	675
Ancho mm	430	540	540	430	540
Altura mm	480	540	540	480	540
Peso					
Operativo kg	52	79	79	52	79

Piezas y accesorios

LUBRICANTES	Tamaño	Designación
GENOIL – Aceite de motor estándar	Garrafa de 5 litros	1626 2262 00
GENOIL – Aceite de motor estándar	Garrafa de 20 litros	1626 2263 00
GENOIL – Aceite de motor para arranque en bajas temperaturas	Garrafa de 5 litros	1626 2258 01
GENOIL – Aceite de motor para arranque en bajas temperaturas	Garrafa de 20 litros	1626 2259 01
REFRIGERANTES	Tamaño	Designación
Gencool EG	Garrafa de 5 litros	1626 2255 01
Gencool EG	Garrafa de 20 litros	1626 2256 01
Gencool Concentrate	Garrafa de 5 litros	1626 2257 01
FILTROS DE AIRE	Designación	
CPPG 2.3 / CPPG 2.5	1636 3006 35	
CPPG 5 / CPPG 5 trifásico / CPPG 5.5	1636 3007 04	

Si desea obtener más información, póngase en contacto con su proveedor de CP:

Usar exclusivamente piezas originales. Los daños o fallos de funcionamiento provocados por el uso de piezas no autorizadas quedan excluidos de la garantía o responsabilidad de producto.