



## POWX1706 Compresor 1100W + 11acc

Referencia: POWX1706  
EAN-13: 5400338081569  
Marca: Powerplus

5 400338 081569 >

### Descripción general

Este compresor sin lubricación de Powerplus es la herramienta ideal para inflar neumáticos de bicicletas y automóviles, colchones de aire y globos o para soplar polvo. El alto flujo de aire de 180 l / min avanza sus tareas y le garantiza una presión constante de 8 bar. El compresor es compacto y ligero y, por lo tanto, fácil de mover y almacenar. Una ventaja importante de un compresor no lubricado es que no requiere mantenimiento especial. La válvula de seguridad también evita la sobrecarga.

El POWX1706 se suministra con varios accesorios, instalados en el casillero. Contiene una pistola de inflado con manómetro, nueve adaptadores diferentes y una manguera espiral de 3 metros con un conector rápido

### Contenido de la caja

Manual incluido: Sí

Arma inflable incluida: Sí

Número de adaptadores de inflación incluidos: 9 #

Boquilla de soplado incluida: No

Manguera de espiral incluida: Sí

Número de adaptadores de neumáticos incluidos: 2 #

Número de boquilla de inflador cónica incluida: 1 #

Número de boquilla de aguja de inflado incluida: 1 #

Manómetro incluido: No

Adaptador de coche incluido: No

### Especificaciones técnicas

Tensión nominal CA min (Un): 220 V

Tensión nominal AC máx (Un): 240 V

Frecuencia nominal (fn) máx: 50 Hz

Potencia nominal (Pn) mín: 1100 W

Potencia nominal (Pn) máx: 1100 W

Velocidad de rotación (n) máx: 3750 min<sup>-1</sup>

Nivel de potencia acústica (LwA): 96 dB(A)

Presión nominal: 8 bar

Débito aéreo (capacidad): 180 l/min

Lubricado: No

Compresor accionado por correa: Sí

Salida de condensación: No

Almacenamiento incorporado incluido: Sí

Indicador del nivel de petróleo: No aplica

Estuche: No

Agarre suave: No

Retención del cable de bola giratorio: No

Longitud de la manguera: 3 m

Válvula de seguridad: Sí

Average working time: 1.5 min

Presión de entrega máx.: 8 bar

Longitud del cable de alimentación: 3 m

Diámetro interior de la manguera: 5 mm

Diámetro exterior de la manguera: 8 mm

Cable de alimentación de goma: No

Control electrónico de velocidad: No aplica

Protección contra sobrecargas: No

Motor de arranque suave: No

Indicador de potencia: No

Garantía general: 36 meses

### Características

Tensión nominal CA min (Un)	220 V
Tensión nominal AC máx (Un)	240 V
Frecuencia nominal (fn) máx	50 Hz
Potencia nominal (Pn) mín	1100 W
Potencia nominal (Pn) máx	1100 W
Velocidad de rotación (n) máx	3750 min-1
Nivel de potencia acústica (LwA)	96 dB(A)
Presión nominal	8 bar
Débito aéreo (capacidad)	180 l/min
Lubricado	No
Compresor accionado por correa	Sí
Salida de condensación	No
Almacenamiento incorporado incluido	Sí
Indicador del nivel de petróleo	No aplica

### Certificaciones

Garantía	36 meses
----------	----------

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	5,42
Producto empaquetado: largo (cm)	44,30
Producto empaquetado: ancho (cm)	14,20
Producto empaquetado: alto (cm)	33,50