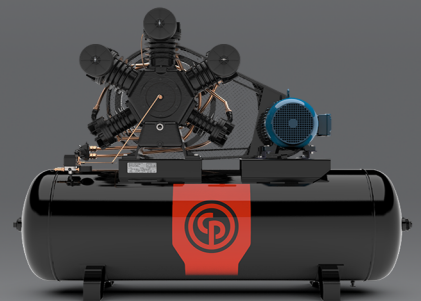
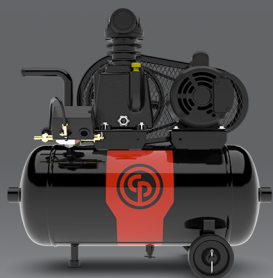


CPI - CPV - CPW

Compresores a Pistón



People.
Passion.
Performance.



CPW60/300

Compresor a Pistón

Ideal para industria grande y media, llantas con maquinaria neumática y herramientas neumáticas grandes.



CPW60/300

	8975705069	8975705070	8975705071	8975705072	8975705073	8975705074	8975705075	8975705076
Desplazamiento cfm (l/min)	60 (1699)	60 (1699)	60 (1699)	60 (1699)	60 (1699)	60 (1699)	60 (1699)	60 (1699)
Presión de funcionamiento psi (bar)	175 (12,07)	175 (12,07)	175 (12,07)	175 (12,07)	175 (12,07)	175 (12,07)	175 (12,07)	175 (12,07)
Volumen de aceite ml	4700	4700	4700	4700	4700	4700	4700	4700
Ruido db(a)	83	83	83	83	83	83	83	83
Salida diámetro	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"
Tanque l	300	300	300	300	300	300	300	300
Polea mm	220	110	220	220	220	250	250	250
Motor								
Potencia hp	-	15	15	15	15	15	15	15
Tipo (polos)	-	ip21 (2)	ip55 (4)	ip55 (4)	ip55 (4)	ip55 (4)	ip55 (4)	ip55 (4)
Voltaje v (hz)	-	220/380 (60)	220/380 (60)	380/660 (60)	220/380/440/760 (60)	220/380 (50)	380/660 (50)	220/380/440/760 (50)
Cabezal								
Nº etapa	2	2	2	2	2	2	2	2
Nº pistón	5	5	5	5	5	5	5	5
RPM (configuración)	-	713	713	713	713	713	713	713
Peso y dimensiones								
Peso kg	336	390	390	390	390	390	390	390
Dimensiones (mm) largo - ancho - alto	1310-700-2100	1310-700-2100	1310-700-2100	1310-700-2100	1310-700-2100	1310-700-2100	1310-700-2100	1310-700-2100
Peso y dimensiones con embalaje								
Peso kg	380	430	430	430	430	430	430	430
Dimensiones (mm) largo - ancho - alto	1450-850-2250	1450-850-2250	1450-850-2250	1450-850-2250	1450-850-2250	1450-850-2250	1450-850-2250	1450-850-2250

CPW60/425

Compresor a Pistón

Ideal para industria grande y media, llantas con maquinaria neumática y herramientas neumáticas grandes.



CPW60/425

	8975705061	8975705062	8975705063	8975705064	8975705065	8975705066	8975705067	8975705068
Desplazamiento cfm (l/min)	60 (1699)	60 (1699)	60 (1699)	60 (1699)	60 (1699)	60 (1699)	60 (1699)	60 (1699)
Presión de funcionamiento psi (bar)	175 (12,07)	175 (12,07)	175 (12,07)	175 (12,07)	175 (12,07)	175 (12,07)	175 (12,07)	175 (12,07)
Volumen de aceite ml	4700	4700	4700	4700	4700	4700	4700	4700
Ruido db(a)	83	83	83	83	83	83	83	83
Salida diámetro	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"
Tanque l	425	425	425	425	425	425	425	425
Polea mm	220	110	220	220	220	250	250	250
Motor								
Potencia hp	-	15	15	15	15	15	15	15
Tipo (polos)	-	ip21 (2)	ip55 (4)	ip55 (4)	ip55 (4)	ip55 (4)	ip55 (4)	ip55 (4)
Voltaje v (hz)	-	220/380 (60)	220/380 (60)	380/660 (60)	220/380/440/760 (60)	220/380 (50)	380/660 (50)	220/380/440/760 (50)
Cabezal								
Nº etapa	2	2	2	2	2	2	2	2
Nº pistón	5	5	5	5	5	5	5	5
RPM (configuración)	-	713	713	713	713	713	713	713
Peso y dimensiones								
Peso kg	346	400	400	400	400	400	400	400
Dimensiones (mm) largo - ancho - alto	1960-640-1420	1960-640-1420	1960-640-1420	1960-640-1420	1960-640-1420	1960-640-1420	1960-640-1420	1960-640-1420
Peso y dimensiones con embalaje								
Peso kg	400	450	450	450	450	450	450	450
Dimensiones (mm) largo - ancho - alto	2040-850-1600	2040-850-1600	2040-850-1600	2040-850-1600	2040-850-1600	2040-850-1600	2040-850-1600	2040-850-1600

CPW60

Cabezal a Pistón



CPW60

8975705076

Desplazamiento cfm (l/min)	60 (1699)
Presión de funcionamiento psi (bar)	175 (12,07)
Volumen de aceite ml	4700
Nº etapa	2
Nº pistón	5
Peso kg	152
Dimensiones (mm) largo - ancho - alto	770-540-740

Más de 100 años de experiencia.

Desde 1901, el nombre de Chicago Pneumatic ha representado herramientas de alto rendimiento y equipos diseñados para una extensa gama de aplicaciones. Hoy, Chicago Pneumatic tiene un alcance mundial, con centros de atención al cliente por todo el mundo. Los productos de Chicago Pneumatic son diseñados para suplir las necesidades de los mercados industriales, servicio de vehículos, y construcción. Cada día desarrollamos y producimos nuevos productos que satisfacen no solo las demandas actuales, sino también las del futuro.



Para obtener más información, comuníquese con su socio de CP:

Use solo piezas autorizadas. Cualquier daño o mal funcionamiento causado por el uso de piezas no autorizadas no está cubierto por la garantía o la responsabilidad del producto.