

8-Galones

Etapa única: eléctrica

BOMBA COMPRESORA:

Lubricado por Splash ■ Manguera de descarga trenzada de acero inoxidable ■ Filtro de entrada de recipiente grande ■ Indicador de nivel de aceite.

MOTOR:

Arranque / parada automáticos: funcionamiento continuo opcional ■ Protección del motor de sobrecarga térmica.

BASE:

Receptores de tanque doble de 8 galones con recubrimiento en polvo ■ Placa base de 3/16 de pulgada para reducir la vibración ■ Protector de correa de dos piezas con recubrimiento de polvo de calibre 16 ■ Neumático antipinchazos de 10 pulgadas

COMPONENTES:

Regulador y dos manómetros para tanque y presión de salida ■ Válvulas de drenaje manual para un mantenimiento adecuado ■ Volante de 10 pulgadas ■ Interruptor de presión de grado industrial ■ Control de arranque / parada establecido en 95 a 125 PSI (no en modelos de funcionamiento continuo)

GARANTIAS LIMITADAS:

1 año motor eléctrico ■ 2 años de cambio de bomba (consulte la página 77 para obtener más información)

CERTIFICACION: Certificado CSA: EE. UU. Y Canadá

Una gran elección para muchos lugares de trabajo, este popular compresor de aire eléctrico de 8 galones cuenta con tecnología y rendimiento avanzados en cualquier lugar de trabajo donde la electricidad está disponible. Alimente todo, desde amoladoras hasta pistolas de clavos.



AM1-PE02-08M



AM1-PE15-08M



NEMA 5-15P, 15-amp plug ■ NEMA 5-20P, 20-amp plug

MODELO NUMERO	CFM @ PSI	POTENCIA/MOTOR	COMPRESOR	TAMAÑO DEL TANQUE	TIPO DE ENCHUFE	DIMENSIONES(LxWxH)	SHIP WT.	NET WT.
AM1-PE15-08M	7.3 @ 90	1.5 HP, 120V, 13.2A	Etapa única, hierro fundido	8-galones	NEMA 5-15P	44.5x18.5x25in.	190 lb.	170 lb.
AM1-PE02-08M	9.2 @ 90	2.0 HP, 120V, 18.8A	Etapa única, hierro fundido	8-galones	NEMA 5-20P	44.5x18.5x25in.	203 lb.	183 lb.

ACCESORIOS Y OPCIONES:

PARTE NUMERO	DESCRIPCION	SE ADAPTA
AW-6000-1002	Cubierta de equipo	Todos los modelos
AX-0002	Desagüe automático / regulador / recipiente de plástico	Todos los modelos
AX-0003	Desagüe manual / regulador / recipiente de metal	Todos los modelos
AX-0005	Control dual: funcionamiento continuo y arranque / parada automáticos	Todos los modelos
AX-0078	Opción estacionaria	Todos los modelos

