

30 y 80 galones / montaje en base

Dos etapas: gasolina

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 eléctrico: batería y cables no incluidos

BASE:

Tanque receptor de 30 u 80 galones con recubrimiento en polvo y codificado por ASME (Solo modelos montados en tanque) ■ Placa base de 3/16 de pulgada para reducir la vibración ■ Protector de correa de dos piezas con recubrimiento de polvo de calibre 16 ■ La placa base extraíble ofrece una instalación flexible.

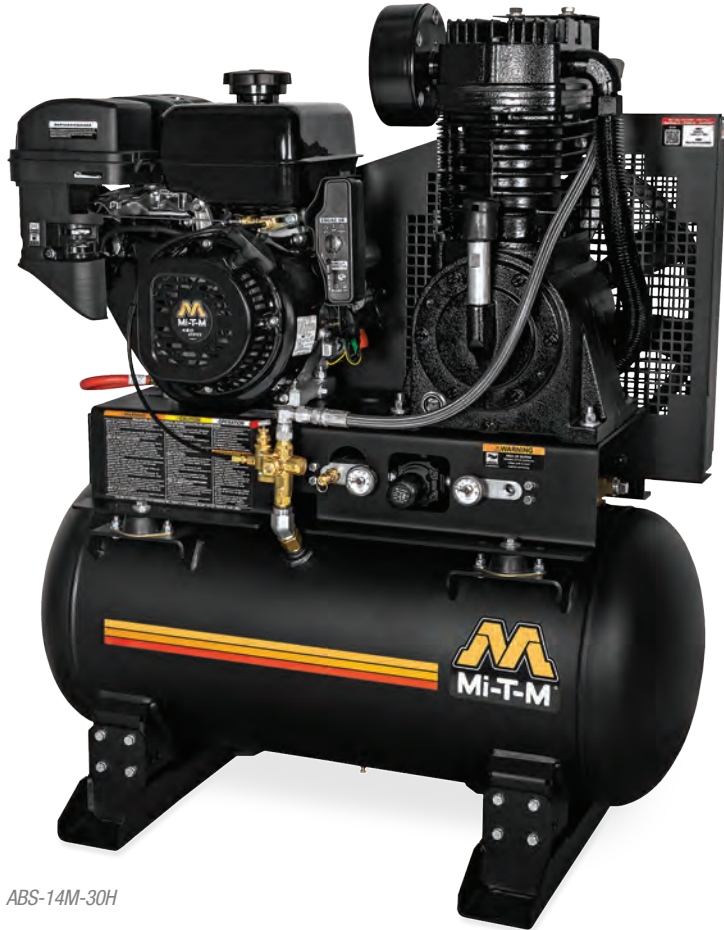
COMPONENTES:

Regulador y dos manómetros para tanque y presión de salida ■ Válvulas de seguridad ASME ■ Volante de 16-1/2 pulgadas ■ Válvula de drenaje del tanque ■ Kit de montaje para camión de servicio (estándar solo en modelos de montaje en base)

GARANTIAS LIMITADAS:

1 año motor MI-T-M ■ 2 años de cambio de bomba (consulte la página 77 para obtener más información) ■ 3 años motores Honda y Kohler

Ideales para las industrias de la construcción comercial, industrial y automotriz, los compresores de aire de 30, 80 galones y de montaje en la base están diseñados para proporcionar un flujo de aire de alta capacidad. Monte uno en un camión de servicio y llévelo al lugar de trabajo más exigente.



ABS-14M-30H



ABS-13H-B

MODELOS MONTADOS EN TANQUE

MODELO NUMERO	CFM @ PSI*	DESPLAZAMIENTO / MOTOR	COMPRESOR	TAMAÑO DE TANQUE	CONTROL DEL MOTOR	DIMENSIONES (LxWxH)	SHIP WT.	NET WT.
ABS-13H-30H	29.0 @ 175	389cc Honda GX390 OHV	Hierro fundido de 2 etapas	30-galones	Neumático	38x23x46in.	480 lb.	416 lb.
ABS-14K-30H	29.0 @ 175	429cc Kohler CH440 OHV	Hierro fundido de 2 etapas	30-galones	Acelerador de cable	38x23x46in.	480 lb.	416 lb.
ABS-14M-30H	29.0 @ 175	420cc Mi-T-M OHV	Hierro fundido de 2 etapas	30-galones	Neumático	38x23x46in.	480 lb.	416 lb.
ABS-13H-80H	29.0 @ 175	389cc Honda GX390 OHV	Hierro fundido de 2 etapas	80-galones	Neumático	52x26.5x53in.	560 lb.	496 lb.
ABS-14M-80H	29.0 @ 175	420cc Mi-T-M OHV	Hierro fundido de 2 etapas	80-galones	Neumático	52x26.5x53in.	560 lb.	496 lb.

MODELOS MONTADOS EN BASE

MODELO NUMERO	CFM @ PSI*	DESPLAZAMIENTO/MOTOR	COMPRESOR	TAMAÑO DEL TANQUE	CONTROL DEL MOTOR	DIMENSIONES (LxWxH)	SHIP WT.	NET WT.
ABS-13H-B	29.0 @ 175	389cc Honda GX390 OHV	Hierro fundido de 2 etapas	Montaje en Base	Neumático	36.5x19x28in.	279 lb.	215 lb.
ABS-14M-B	29.0 @ 175	420cc Mi-T-M OHV	Hierro fundido de 2 etapas	Montaje en Base	Neumático	36.5x19x28in.	279 lb.	215 lb.

*Equipado con regulador nominal máximo de 150 PSI

Accesorios y Opciones:

NUMERO PARTE	DESCRIPCION	SE ADAPTA	NUMERO PARTE	DESCRIPCION	SE ADAPTA
AW-6000-1002	Cubierta de equipo	30-galones & modelos montados en base.	IX-0055	Arranque / estrangulador remoto: 6 pies extensión de cable para interruptor de llave	modelos Honda
AX-0077	Caja y bandeja de batería	30 & 80-galones	IX-0059	Arranque / estrangulador remoto: 6 pies extensión de cable para interruptor de llave, cable sellado.	modelos Honda
IX-0001	Almohadillas aislantes de vibraciones: los aisladores protegen la unidad de las vibraciones durante el uso. Recomendado para modelos que se montan en aplicaciones de camiones de servicio	30 & 80-galones			