

V25

Bomba de paletas modular de próxima generación
para aplicaciones móviles que alimentan equipos de gran tamaño

GPRO®

RENDIMIENTO DE GRADO
PROFESIONAL

94 | 25
l/min | GPM

12 V CC
Voltaje (fuente de alimentación)

BOMBA DE PALETAS MODULAR DE PRÓXIMA GENERACIÓN

La V25 está diseñada para proporcionar un rendimiento constante de alta presión desde una bomba de paletas modular resistente y robusta. Es rápida y flexible; con un sistema modular Quick-Fit (4 pernos y una junta tórica) que permite una instalación fácil y sin fugas del filtro, el medidor o ambos. Ya sea que su negocio sea la agricultura, la construcción o la administración de flotas de vehículos, mantenerse abastecido de combustible es fundamental y debe ser un proceso rápido y confiable.

RENDIMIENTO

Produce una salida de 94 l/min y la presión necesaria para proporcionar un rendimiento excepcional con accesorios de filtro y medidor de combustible.

PROTECCIÓN

Equipada con Safe Stop, un temporizador que apaga automáticamente la bomba para evitar que funcione desatendida y exceda un ciclo de trabajo de treinta minutos. Apague y vuelva a encender la bomba para restablecer el temporizador y reanudar la operación.

El sensor de sobrevoltaje protege el motor de la bomba de 12 V (CC) contra daños si se conecta a una fuente de alimentación incorrecta de 24 V (CC).

CEBADO PERFECTO

Válvula de retención interna que mantiene el cabezal de la bomba cebado y listo para funcionar, y reduce el desgaste al evitar condiciones de cebado en seco.

FÁCIL MANTENIMIENTO

Fácil acceso al filtro de combustible. Basta con retirar dos pernos y la tapa del filtro.

FÁCIL INSTALACIÓN

Adaptador de tanque incluido para facilitar la instalación, listo para el kit de ventilación antisifón.

ABASTECIMIENTO DE COMBUSTIBLE MÓVIL

Rendimiento de
ALTA PRESIÓN

94 l/min



Apta para gasolina hasta E15, diésel hasta B20 y queroseno

Construya
un SISTEMA
COMPLETO DE
TRANSFERENCIA
DE COMBUSTIBLE



¡LOS
ACCESORIOS

Quick-Fit lo hacen
rápido y fácil!

Agregue un kit de filtro de combustible (es vital para mantener su equipo en el futuro) y un medidor de combustible QM40 para obtener una valiosa medición del consumo de combustible.

GREAT PLAINS INDUSTRIES



V25

Bomba de paletas modular de próxima generación
para aplicaciones móviles que alimentan equipos de gran tamaño



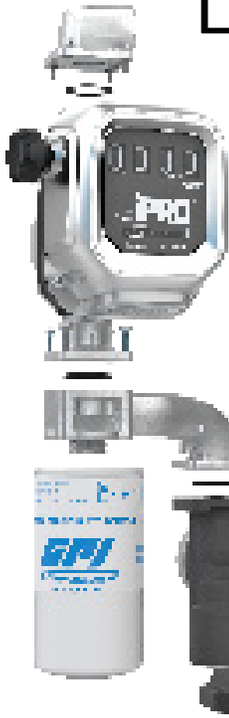
RENDIMIENTO DE GRADO
PROFESIONAL

LISTA PARA QUICK-FIT

Agregue el kit de filtro modular Quick-Fit

- Fácil instalación: la única herramienta necesaria es una llave hexagonal (no incluida)

- Instale el adaptador del filtro en tres posiciones opcionales



Coloque rápidamente un filtro, un medidor o ambos para personalizar su estación de combustible.

Conexiones sencillas de bridas y cuatro pernos con junta tórica para una instalación sin fugas ni problemas.



Los accesorios Quick-Fit se venden por separado

- El kit adaptador de filtro Quick-Fit incluye adaptador modular y filtro
- Medidores de combustible modulares disponibles en galones o litros

ESPECIFICACIONES (TODOS LOS MODELOS)

Máx. tasa de flujo:	94 l/min 25 GPM	
Voltaje, entrada:	12 V (CC)	
Tecnología de la bomba:	paleta deslizante	
Motor HP:	0.41	
Ciclo de trabajo:	30 min encendido/30 min apagado	
Máx. presión de descarga:	hasta 1.38 bares (20 PSI)	
Tubo de aspiración:	polipropileno, telescópico 38.1 a 101.6 cm MNPT (solo excluye la bomba)	
Al nivel del mar 70 ° F (21.1 ° C)	Altura de aspiración:	hasta 4.5 m (15 ft)
	Altura de descarga:	hasta 5.5 m (18 ft)
Carcasa de la bomba:	hierro fundido con recubrimiento en polvo	
Garantía:	cinco años de garantía de la bomba	

Consulte el manual para obtener instrucciones de cableado

CARACTERÍSTICAS ADICIONALES:

- Portaboquilla con bloqueo para impedir el robo de combustible. La nueva función antigoteo ayuda a mantener limpios los tanques y camiones
- Palanca de interruptor fundida a presión con tope positivo para evitar interruptores rotos
- Fácil acceso al filtro de combustible: cinco minutos para limpiar el filtro sin desmontar la bomba del tanque
- Construcción de aluminio y hierro fundido con recubrimiento en polvo resistente a la corrosión
- Construida para resistir aplicaciones difíciles, respaldada por una garantía de cinco años
- Modelos de temperatura extrema (XT) que pueden funcionar a temperaturas de hasta -40 °C (-40 °F)

FLUIDOS*

Gasolina hasta E15 | Combustible diésel hasta B20 | Queroseno | Avgas (100LL)* | Jet A* | Jet A-1*

*Ver compatibilidad de fluidos de cada modelo de bomba

*Solo para reabastecimiento de combustible en tierra. No lo utilice ni lo monte dentro de la aeronave o sobre esta. Para uso con gasolina de aviación (Avgas 100LL), Jet A y Jet A-1. El usuario debe consultar la Norma 407 de la Asociación Nacional de Protección contra el Fuego (NFPA) para servicio de combustible de aeronaves para conocer los requisitos de seguridad durante el servicio de combustible en tierra de aeronaves que utilizan combustibles líquidos de petróleo. Este producto no cumple ni real ni implícitamente con esta norma. Los propietarios y operadores son responsables del cumplimiento de todas las regulaciones aplicables.



Ver modelos disponibles

