EQUIPO VS 30HP/45HP

ELEC.3Ø 220V 10X2 / 45HP DIE. MATSUYAMA 10X2



Características del Equipo:

Base de acero estructural

Diseñada para montar los tres equipos, hecha de acero a base de piezas de acero al carbón doblado de la mejor calidad dándole una presentación más estética al producto.

Tanque de combustible

Tal como lo especifíca la norma NFPA, de capacidad mínima de 1 galón HP (de acuerdo a NFPA 20), con un 5% de volumen adicional para sedimentación de impurezas.

Sistemas de presurización

Mediante motobomba Jockey. (Ubicada en la parte posterior del equipo).

Manifold de descarga

Incluye para cada bomba, expansiones concéntricas para bajar la velocidad del flujo, conexiones yee con tapón macho para cebado, válvula de esfera o mariposa para sacar de línea a los equipos para los mantenimientos, línea de descarga bidireccional para conectarse a la red contra incendio, conexiones para el sistema de presurización de línea y conexiones con válvulas para el sistema de retorno al depósito de abasto para las pruebas. Linea de descarga bidireccional de 6" con ranura

Sistema Precalentador

Por medio de termostato eléctrico y un resistor para resguardar la temperatura en el motor y darle mayor durabilidad. (Ubicada en la parte posterior del equipo).

Tablero de control

Cuenta con 3 tableros de control clasificados de la siguiente manera:

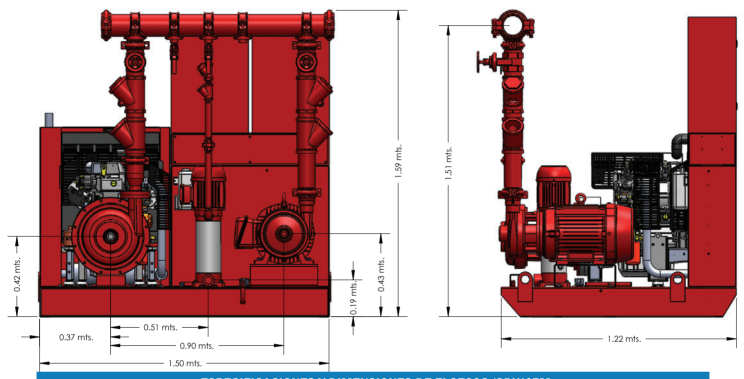
- *Tablero de control de motobomba de combustión.
- *Tablero de control de motobomba eléctrica.
- *Tablero de control de motobomba Jockey.

Accesorios

- Válvulas reguladoras de presión automáticas.
- Válvulas de alivio.
- Válvulas de recirculación automáticas.
- Tubería ranurada.
- · Conexiones ranuradas.
- Tanques de diesel para los equipos grandes.



EQUIPO VS 30HP/45HP INCENDIO 30HP/45HP ELEC.3Ø 220V 10X2 / 45HP DIE. MATSUYAMA 10X2



ESPECIFICACIONES Y DIMENSIONES DE EI-2E30G/9DW45M	
Motobomba Centrífuga Eléctrica	Modelo 10X2ME3000V Succión de 3" bridada ANSI 150 Lbs. Descarga de 2" bridada ANSI 150 Lbs. Motor 30HP, 2 polos, 3500 rpm. 220/240V.
Tablero de Control de Motobomba Eléctrica	220V, Gabinete de acero, norma NEMA IP55, con chapa, Interruptor y Contactor Magnético (Norma IEC), Relevador térmico, Retardador de tiempo, Selector Manual-Fuera-Auto, Lámpara piloto.
Motobomba Centrífuga Diesel	Modelo 10X2MD4500MAEV Succión de 3" bridada ANSI 150 Lbs. Descarga de 2" bridada ANSI 150 Lbs. Motor MATSUYAMA 4cil. 45HP @3000 RPM. Enfriado por agua.
Tablero de Control de Motobomba de Combustión	Arranque automático, Gabinete de acero, bajo norma NEMA IP55, con chapa, Control Eléctrico para arranques automáticos, Sistema de 6 intentos de arranque, Retardador de tiempo, Alarma de fallo, Arranque semanal programable, Contacto para alarma sonora, Selector Manual-Fuera-Auto, Botón silencio y restablecer, Luces piloto, Cierre con llave, Placa de conexiones, Cargador de baterías 12V.
Tanque de Combustible	108 lts. De diesel, con tapa hermética y sujeción a la base.
Batería	Tipo automotríz, 12 Volts, 12 placas, con terminales y cables incluidos.
Interruptores de Presión	Presión de trabajo de 0-10Kg/cm2. Incluye pivote de calibración para arranque y paro automático en las motobombas y manómetro de 0-100 PSI con baño de glicerina.
Base para Motobombas	Elaborada de lámina de acero calibre 10, con instalación eléctrica oculta.
Manifol de descarga	Bidireccional de 6"para conecxión ranurada
Succión de las Motobombas	Se recomienda con conexiones excéntricas hasta aumentar a 4"

