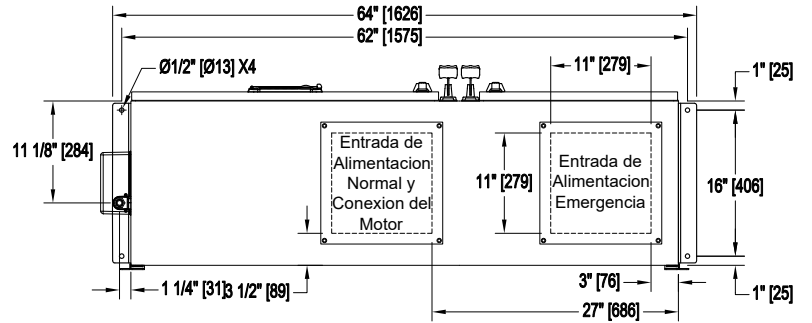
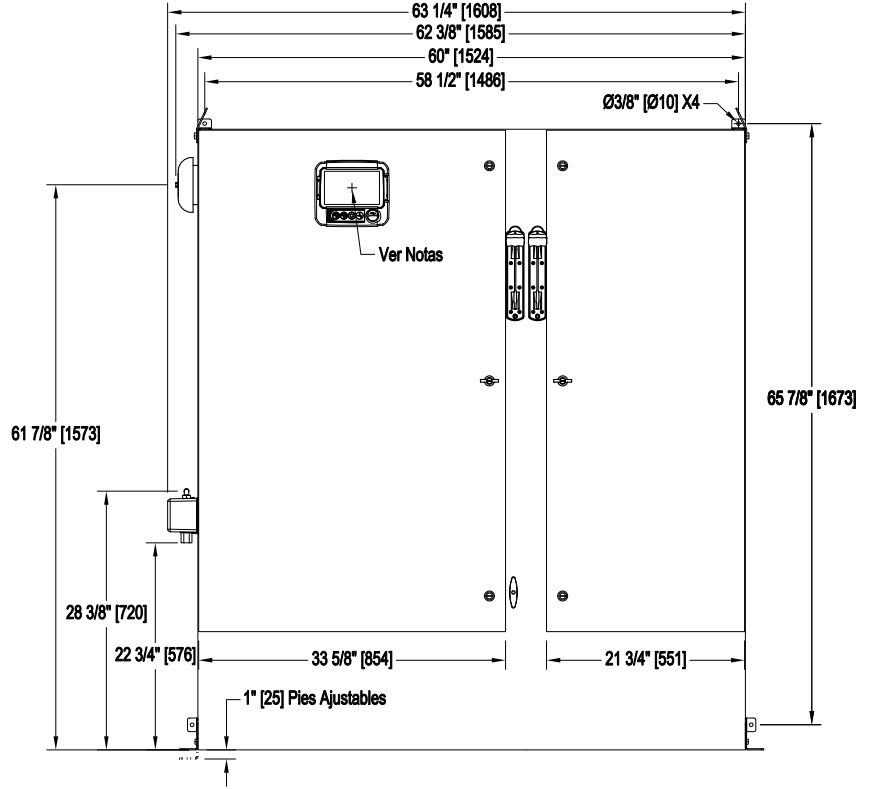
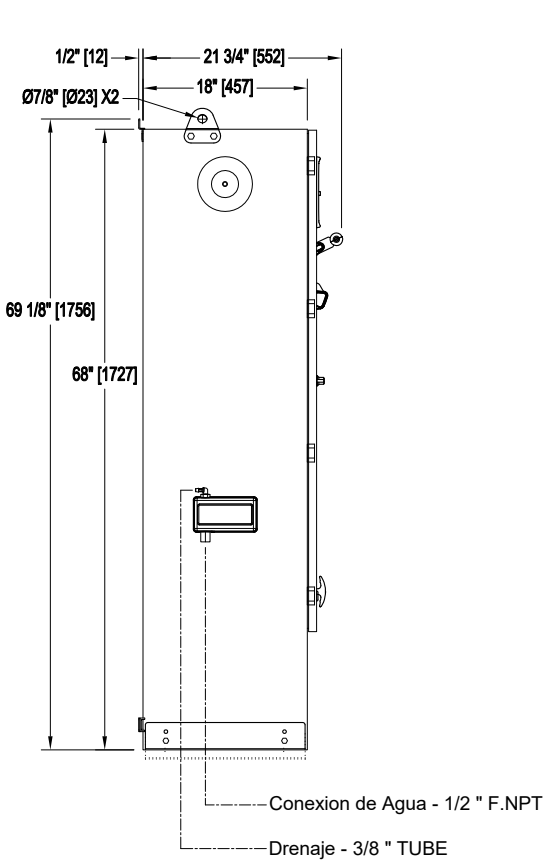


# Controlador para Bomba Electrica Contra Incendio Modelo: GPS +GPU

Construido con la última edición de la norma NFPA 20.

Con Inversor Automatico de Poder  
Dimensiones

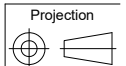


Voltaje / Tabla de Potencia		
Voltaje	Min HP	Max HP
208	75	100
220 - 240	75	125
380 - 400 - 415	150	200
440 - 480	200	250
600	200	350

## Notas:

- Estándar NEMA: tipo 2
- Color estándar : rojo RAL 3002.
- Todas las dimensiones son en pulgadas [milímetros].
- Centro de la pantalla del ViZiTouch: desde la base 61-5/8" [1564].
- Se recomienda que pasar por el cable entre la placa inferior.
- Utilizar solamente conectores impermeable para cableado.
- Proteja el equipo contra residuos durente el taradraje.
- Giro de la puerta es igual al ancho de la misma.
- Montaje sísmico en la pared y base rígida solamente.

Basándose únicamente a título informativo.  
El Fabricante se reserva el derecho de modificar este dibujo, sin previo aviso.  
Contacto el fabricante para los dibujo como se construyó.



REV.	DESCRIPTION	DD/MM/YY	Numero de Dibujo
1.	Box Size Revision and Valve Change	21/11/17	GPX-DI383 /S
0.	First issue	16/11/16	