

# Presurizadores automáticos

## Bomba y tanque precargado

### ESPECIFICACIONES

#### DESCRIPCIÓN

Consiste en un Sistema Hidroneumático (agua-aire) Completo en forma de paquete que proporciona agua a presión en toda la red hidráulica de la casa. Sólo requiere un suministro de electricidad y conectar la succión de la bomba a la cisterna, tinaco o depósito de agua y descarga del equipo a la tubería. Está diseñado para uso residencial y comercial. Fabricado con el criterio de alta calidad para lograr una excelente operación durante muchos años sin problemas de mantenimiento.

#### CARACTERÍSTICAS

Operación hidráulica eficiente: debido a la corta longitud de la succión. Bomba muy silenciosa y eficiente, construida en acero inoxidable. Ideal para trabajo continuo. Resistente base de acero (diseño propio), que soporta el tanque y protege la bomba, sometida a proceso de "Tropicalizado" anticorrosivo y pintura horneada.

#### Ventajas

Por su diseño, al estar ubicada la bomba en la parte inferior del equipo, tendremos un mínimo recorrido de aspiración, y reducción de pérdidas de carga, por lo tanto se traduce en un diseño más eficiente. Fácil de instalar, ya que se suministran completamente armados y probados, sólo se requiere de alimentación eléctrica, y conectar succión del equipo a la fuente de agua, y la descarga a la red de tuberías.

- Componentes de excelente calidad.
- Respaldo técnico.
- Equipo silencioso.
- Seguridad y sencillez en el manejo.
- Disponibilidad de refacciones.
- Tiempos de entrega cortos.
- Funcionamiento automático.
- Amplia gama de modelos.
- Precios competitivos.
- Prolongación de la vida útil de las bombas.
- Equipo compacto.
- Garantía.
- Ahorro de energía eléctrica.

#### APLICACIONES

En el hogar, Grupos de viviendas, Hoteles, Hospitales, Cines, Escuelas, Aplicaciones industriales, Campos agrícolas, Jardines comerciales, Campos deportivos, Áreas recreativas, etc.

## Especificaciones técnicas

### Presurizadores automáticos con bomba Espa y tanque horizontal Well-X-Trol

Modelo	HP	Fases x volts	LPM a 30 PSI	Tipo de bomba	Tanque precargado de acero Well-X-Trol			Recomendado para
PRES-P15215-14	1/2	1 x 115	48	Multipasos horizontal Prisma 15-2	14 Gal (53 litros)	Diafragma Horizontal	Acero	2.5 Baños
PRES-P15315-14			61	Multipasos horizontal Prisma 15-3				3 Baños
PRES-D715-14	3/4		40	Jet acero inoxidable 304 Delta 750-115				2 Baños
PRES-T15315-14			61	Multipasos horizontal acero inoxidable 304 Tecno 15-3				3 Baños

**Presurizadores automáticos con bomba Prisma y tanque vertical Altamira Acero**

Modelo	HP	Fases x volts	LPM a 30 PSI	Tipo de bomba	Tanque precargado Altamira Acero			Recomendado para					
PRES-P15215-20	1/2	1 x 115	48	Multipasos horizontal Prisma 15-2	20 Gal (76 litros)	Diafragma Vertical	Acero	2.5 Baños					
PRES-P15315-20													
PRES-P15315-26	3/4		61		Multipasos horizontal Prisma 15-3			26 Gal (98 litros)	3 Baños				
PRES-P15315-44													
PRES-P25215-44	1	1 x 220	104	Multipasos horizontal Prisma 25-2	44 Gal (167 litros)			Diafragma Vertical	Acero	5 Baños			
PRES-P25220-44													
PRES-P25220-62													62 Gal (235 litros)
PRES-P25320-44	1.5		133	Multipasos horizontal Prisma 25-3	44 Gal (167 litros)					Diafragma Vertical	Acero	6 Baños	
PRES-P25320-													

62					litros)		
PRES-P25320-86					86 Gal (325 litros)		
PRES-P25320-119					119 Gal (450 litros)		
PRES-P25420-119	2	135 a 40 psi	Multipasos horizontal Prisma 25-4				7 Baños



**Presurizadores automáticos con bomba Delta y tanque vertical Altamira Acero**

Modelo	HP	Fases x volts	LPM a 30 PSI	Tipo de bomba	Tanque precargado Altamira Acero			Recomendado para	
PRES-D515-20	1/2	1 x 115	30	Jet acero inoxidable 304 Delta 500-115	20 Gal (76 litros)	Diafragma Vertical	Acero	1.5 Baños	
PRES-D715-20	3/4		40	Jet acero inoxidable 304 Delta 750-115				26 Gal (98 litros)	2 Baños
PRES-D715-26									20 Gal (76 litros)
PRES-D1015-20	1		104	Jet acero inoxidable 304 Delta 1000-115	26 Gal (98 litros)			44 Gal (167 litros)	
PRES-D1015-26					26 Gal (98 litros)				
PRES-D1015-44					44 Gal (167 litros)				



**Presurizadores automáticos con bomba Tecno y tanque vertical Altamira Acero**

Modelo	HP	Fases x volts	LPM a 30 PSI	Tipo de bomba	Tanque precargado Altamira Acero			Recomendado para
PRES-T15315-20	3/4	1 x 115	61	Multipasos horizontal acero inoxidable 304 Tecno 15-3	20 Gal (76 litros)	Diafragma Vertical	Acero	3 Baños
PRES-T15315-26					26 Gal (98 litros)			
PRES-T15315-44					44 Gal (167 litros)			



**Presurizadores automáticos con bomba Aqua Pak y tanque vertical Altamira Azul**

Modelo	HP	Fases x volts	LPM a 30 PSI	Tipo de bomba	Tanque precargado Altamira Sky		Recomendado para							
PRES-STEP60-S19	3/4	1 x 115	60	Multipasos horizontal Step 60	19 Gal (72 litros)	membrana intercambiable vertical	Acero	3 Baños						
PRES-STEP60-S35					35 Gal (132 litros)									
PRES-FIX10E-S19	1		42	Jet acero inoxidable 304 FIX10E	19 Gal (72 litros)			membrana intercambiable vertical	Acero	2.5 Baños				
PRES-FIX10E-S35					35 Gal (132 litros)									
PRES-STEP80-S19	1		90	Multipasos horizontal Step 80	19 Gal (72 litros)					membrana intercambiable vertical	Acero	4 Baños		
PRES-STEP80-S35					35 Gal (132 litros)									
PRES-FIX15E-S19	1.5		58	Jet acero inoxidable 304 FIX15E	19 Gal (72 litros)							membrana intercambiable vertical	Acero	3 Baños
PRES-FIX15E-S35					35 Gal (132 litros)									



**Presurizadores automáticos con bomba Aqua Pak y tanque vertical Altamira Sky**

Modelo	HP	Fases x volts	LPM a 30 PSI	Tipo de bomba	Características del tanque			Recomendado para	
PRESS-AP4-24L	1/2	1 x 115	16	Periférica AP4	24 Litros	Diafragma	H	Acero al carbón	1 Baño
PRESS-AP4-24LM					Membrana				
PRESS-AP4-50L					50 Litros				



PRESS-AP5X-24L						Diafragma		
PRESS-AP5X-24LM			18	Periférica AP5X	24 Litros			
PRESS-AP5X-50L					50 Litros	Membrana		
PRESS-FIX05E-24L					24 Litros	Diafragma		
PRESS-FIX05E-24LM			33	Jet acero inoxidable 304 FIX05E				2 Baños
PRESS-FIX05E-50L					50 Litros	Membrana		
PRESS-FIX05E-19AZ					72 litros	V		2.5 Baños
PRESS-STEP60-24L					24 Litros	Diafragma		
PRESS-STEP60-24LM	3/4		60	Multipasos horizontal STEP60			H	3 Baños
PRESS-STEP60-50L					50 Litros	Membrana		

PRESS-STEP60-19AZ				72 litros				
PRESS-STEP60-35AZ				132 litros		V		
PRESS-FIX10E-24L					Diafragma			
PRESS-FIX10E-24LM				24 Litros		H		
PRESS-FIX10E-24LX							Acero inoxidable	
PRESS-FIX10E-50L	1	42	Jet acero inoxidable 304 FIX10E	50 Litros	Membrana			2.5 Baños
PRESS-FIX10E-19AZ				72 litros			Acero al carbón	
PRESS-FIX10E-35AZ				132 litros		V		



**Presurizadores automáticos con bomba Espa y tanque vertical Altamira Pro**

Modelo	HP	Fases x volts	LPM a 30 PSI	Tipo de bomba	Tanque precargado Altamira Pro			Recomendado para
PRES-D715-20AP	3/4	1 x 115	40	Jet acero inoxidable 304 Delta 750-115	20 Gal (76 litros)	Diafragma vertical	Acero	2 Baños

PRES-D1015-20AP	1		62	Jet acero inoxidable 304 Delta 1000-115					
PRES-T15315-26AP	3/4		61	Multipasos horizontal acero inoxidable 304 Teno 15-3	26 Gal (98 litros)				3 Baños
PRES-P15215-20AP	1/2		48	Multipasos horizontal Prisma 15-2	20 Gal (76 litros)				2.5 Baños
PRES-P15315-20AP									
PRES-P15315-26AP					26 Gal (98 litros)				
PRES-P15315-44AP					44 Gal (167 litros)				
PRES-P15315-62AP	3/4		61	Multipasos horizontal Prisma 15-3	62 Gal (235 litros)				3 Baños
PRES-P15315-86AP					86 Gal (325 litros)				
PRES-P15320-26AP					26 Gal (98 litros)				
PRES-P15320-44AP		1 x 220			44 Gal (167 litros)				

PRES-P25215-26AP		1 x 115				26 Gal (98 litros)		
PRES-P25220-44AP	1		104	Multipasos horizontal Prisma 25-2		44 Gal (167 litros)		5 Baños
PRES-P25220-62AP		1 x 220				62 Gal (235 litros)		
PRES-P25315-44AP						44 Gal (167 litros)		
PRES-P25315-86AP		1 x 115				86 Gal (325 litros)		
PRES-P25315-119AP	1.5		133	Multipasos horizontal Prisma 25-3		119 Gal (450 litros)		6 Baños
PRES-P25320-44AP						44 Gal (167 litros)		
PRES-P25320-62AP		1 x 220				62 Gal (235 litros)		
PRES-P25420-62AP	2		135 a 40 psi	Multipasos horizontal Prisma 25-4				7 Baños

