

## BOMBAS SUMERGIBLES AGUAS LIMPIAS Y FECALES

### Serie GARDEN

Sumergibles aguas limpias (PX)  
 Sumergibles aguas fecales (FX)  
 Bombas para achique de aguas poco cargadas, (PX) con paso máx. de sólidos 5 mm y para aguas sucias o fecales domésticas (FX) con un máx. paso de sólidos de 35 mm de diametro.

#### Límites de empleo:

Temperatura máx. fluido: 30°C.  
 Temperatura máx. ambiente: 40°C.  
 Profundidad máx. de inmersión: 3 mts.

#### Aplicaciones domésticas:

Aguas de infiltraciones, vaciados de piscinas y estanques de jardín.  
 FX con impulsor Vortex permite su uso para aguas fecales.  
 PX, permite su uso aún estando parcialmente sumergidas (excepto modelo 1100).

#### Materiales:

Cuerpo y filtro: PX...P en material plástico.  
 PX...S y FX en AISI-304.  
 Turbina: Noryl y FV.  
 Eje y carcasa motor: AISI-416.  
 Obturación del eje: Cierre mecánico (carbón/alúmina)

#### Motor:

Sumergible IP-68 con 10 mts. de cable y SCHUKO, flotador paro-marcha automático, y protector térmico de rearme automático.  
 Corriente monofásica 1x230V.



XK5-557P



PX501P



PX1100S

PX...P Dimen. máx: 160 x 210 x 330 mm

Código	Tipo	CV	Caudal m <sup>3</sup> /h									Ø Imp.
			0,6	1,2	2	3	4	5	6	6,5	9,5	
EB 50 548	PX-351P	0,33	6,5	6,2	6	5,7	5	4	3	2		1"-1 1/4"
EB 50 550	PX-501P	0,5	8	7,8	7,5	7	6,5	6	5	4,5	2	1 1/2"

XKS-557P Dimen. máx: 160 x 220 x 330 mm

Código	Tipo	CV	Caudal m <sup>3</sup> /h									Ø Imp.
			0,6	1,2	2	3	4	5	6	7,5	9	
EB 50 552	XKS-557P	0,6	8	7,7	7,5	7	6,5	6	5	3,1	2	1" -1 1/4" 1 1/2"

PX...S Dimen. máx: 155 x 155 x 300 mm

Código	Tipo	CV	Caudal m <sup>3</sup> /h									Ø Imp.
			0,6	1,2	2	3,5	5	8	10	13	16	
EB 50 554	PX-501S	0,5	7	6,7	6,5	5,5	4,5	2				1"-1 1/4"
EB 50 556	PX-751S	0,75	8	7,7	7,5	7	6	4	1,5			1 1/2"
EB 50 557	PX-1100S	1	8	7,7	7,6	7,4	7,2	6,5	6	4	2,8	



PX1100S



PX501S

FX Dimen. máx: 180 x 220 x 355 mm

Código	Tipo	CV	Caudal m <sup>3</sup> /h									Ø Imp.
			1,2	2,5	4	5	6	7,5	9	10,5	12	
EB50558	FX751S	0,75	7	6,9	6	5,5	5	4	3	2	1	1 1/2"
EB50559	FX752P	0,75	7,8	7,4	7	6,5	5,8	5	4	2,9	1,2	
EB50560	FX1100S	1	11	10,5	10	9,5	9	8	7	6	4,5	



FX752P