

Grupos de presión, muy silenciosos destinados a satisfacer las demandas, bien del sector doméstico (suministro automático de agua a viviendas unifamiliares, riego por aspersión, etc.), o bien a cualquier otro tipo de necesidad cuyo caudal o presión no sobrepasen los valores indicados en las tablas de características de los mismos.

Distribución de agua a presión a partir de un depósito en aspiración o en carga. Suministro de agua a redes que carezcan de presión suficiente. Mínima acumulación.



COMPOSICIÓN

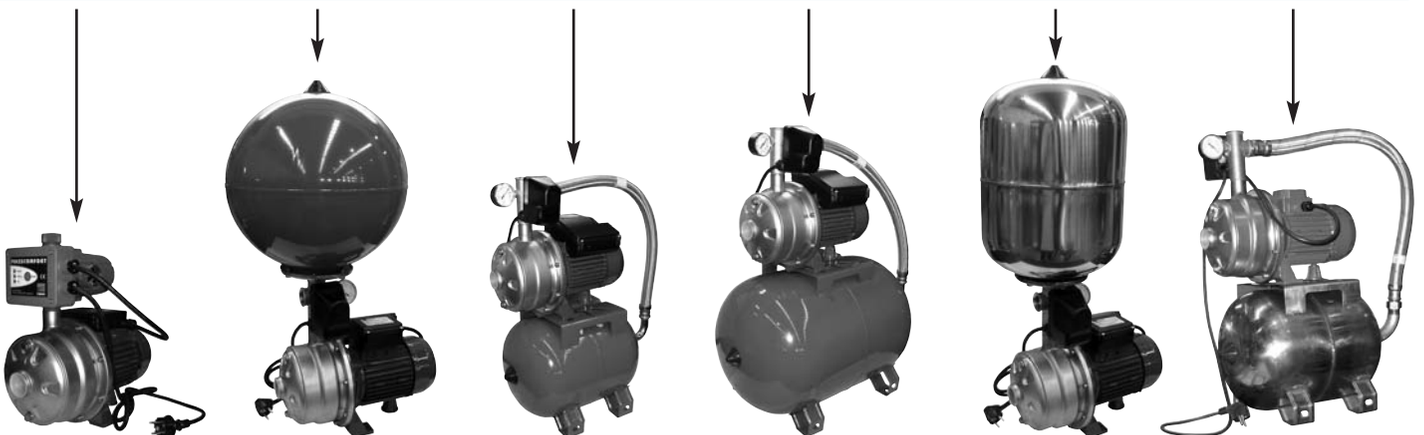
- Bombas en Ac. Inoxidable AISI 304 o fundición.
- Depósito acumulador en acero inoxidable o chapa de acero con membrana recambiable alimentaria o regulador electrónico de presión.
- Presostato y manómetro.
- Rácor de varias vías y tubo flexible de bomba/depósito.
- Cable eléctrico de conexión con enchufe tipo shuko.

EMBALAJE

- Sistema de embalaje "Espuma en Bolsa", tremendamente compacto y que permite la máxima protección durante el transporte, almacenaje y en cualquier manipulación.
- Incluye códigos de barras.

DIFERENTES EJECUCIONES

Automáticos Presión constante c/ Presur. elect. Presscomfort	Grupos Hidroneumáticos				
	Depósito chapa de acero			Depósito Acero Inox.	
	Esfera 24 l.	Cil. Horizontal c/patas 20 l.	Cil. Horizontal c/patas 50 l.	Cilíndrico vertical 20 l.	Cil. Horizontal c/patas 20 l.



GRUPO DE PRESIÓN "JESX / JEX"



Modelo JESX



Modelo JEX

TABLA DE SELECCIÓN RÁPIDA (GRUPOS DE PRESIÓN JESX / JES)

ALTURA MANOMÉTRICA TOTAL	l/min	10	20	30	40	50	60	70
	m ³ /h	0,6	1,2	1,8	2,4	3	3,6	4,2
15	JESXM 5	JESXM 5	JESXM 5	JESXM 5	JESXM 5	JEXM 80	JEXM 80	JEXM 80
20	JESXM 5	JESXM 5	JESXM 5	JESXM 6	JESXM 8	JEXM 80	JEXM 80	JEXM 100
25	JESXM 5	JESXM 6	JESXM 6	JESXM 8	JEXM 80	JEXM 100	JEXM 120	JEXM 150
30	JESXM 8	JEXM 80	JEXM 80	JEXM 100	JEXM 100	JEXM 120	JEXM 150	JEXM 150
35	JEXM 80	JEXM 100	JEXM 100	JEXM 120	JEXM 150	JEXM 150	-	-
40	JEXM 100	JEXM 120	JEXM 120	JEXM 150	JEXM 150	-	-	-
45	JEXM 120	JEXM 150	-	-	-	-	-	-
50	JEXM 150	-	-	-	-	-	-	-

TABLA DE CARACTERÍSTICAS BOMBA JESX - JEX

Modelo Monofásica 230V 50Hz	kW	CV	Condensador		Int. abs. (A) Monofásica	l/min m ³ /h	Q=Caudal									
			μF	Vc			5	20	30	40	45	50	60	70	75	
							0,3	1,2	1,8	2,4	2,7	3	3,6	4,2	4,5	
							H=Altura manométrica total en m									
JESXM 5G	0,37	0,5	10	450	2,1		28	23	20	15	11,5	-	-	-	-	
JESXM 6G	0,44	0,6	10	450	2,4		31,5	26	22	17	13,5	-	-	-	-	
JESXM 8G	0,6	0,8	12,5	450	3,0		37	29	25	20	16	-	-	-	-	
JEXM 80G	0,6	0,8	16	450	4,7		39	33	29	26,5	25	23,5	20,5	18	-	
JEXM 100G	0,75	1	20	450	6,4		43	37	33,5	30	28	27	24	21	-	
JEXM 120G	0,88	1,2	20	450	6,7		47,5	41	37	34	32	30,5	27,5	24,5	-	
JEXM 150G	1,1	1,5	31,5	450	8,0		56	49	44,5	40,5	38,5	37	34	31	29,5	