

RESPALDO Y GARANTÍA VIELCO

Con más de 70 años de experiencia en el mercado, VIELCO es una de las empresas líderes en Chile en la importación y distribución de equipos y maquinarias. Nuestro compromiso con la excelencia se refleja en la variedad de servicios que ofrecemos, los cuales están diseñados para adaptarse a todo tipo de proyectos. Para brindar un servicio eficiente y de alcance nacional, contamos con cuatro sucursales estratégicamente ubicadas en diferentes puntos del país. Además, contamos con un centro de distribución de primer nivel ubicado en Santiago, el cual abarca una superficie de más de 25.000m².



ACCESORIOS PARA ELECTROBOMBAS

Contamos con una amplia variedad de accesorios para nuestras electrobombas, que incluyen controladores de presión, tanques hidroneumáticos, válvulas, presostatos, manómetros e interruptores de nivel. Todos estos accesorios se fabrican cumpliendo los más rigurosos estándares de calidad y eficiencia, garantizando así que tu proyecto funcione con la confianza que necesitas.

	CPE110A	CPE116A	CPE130A	BVS24L	HS50L	VS100L
CONTROLADORES ELECTRÓNICOS DE PRESIÓN				TANQUES HIDROSTÁTICOS		
SKU:	103011239	103011240	103011248	105010431	105010432	105010797
Máxima Carga (HP)	1.5	2.0	3.0	-	-	-
Máxima Carga (kW)	1.10	1.50	2.20	-	-	-
Voltaje/Frecuencia (V/Hz)	220/50	220/50	220/50	-	-	-
Corriente Máxima (A)	10	16	30	-	-	-
Presión Máxima (bar)	10	10	10	8	6	10
Conexión (Pulg.)	1x1	1x1	1x1	1	1	1
Volumen (L)	-	-	-	24	50	100
Rango de Temperatura (°C)	-	-	-	-20 a 99	-20 a 99	-20 a 99
Tipo de Membrana	-	-	-	EPDM	EPDM	EPDM
Grosor Tanque (mm)	-	-	-	-	1.0	1.5
Largo Equipo (cm)	23	23	27	28	55	45
Ancho Equipo (cm)	17	18	18	28	36	45
Alto Equipo (cm)	18	18	23	46	38	84
Peso (kg)	1.5	2.0	2.0	4	8	14.5

10.OCT.2025



BERCATTI®

ELECTROBOMBAS DE SUPERFICIE,
SUMERGIBLES Y ACCESORIOS

VIELCO.COM

ELECTROBOMBAS BERCATTI

Nuestra línea de Electrobombas desempeña un papel fundamental en la lucha contra la escasez de agua en nuestro país. Ponemos a tu disposición una amplia variedad de electrobombas, que incluyen modelos de superficie, sumergibles y accesorios, diseñados para adaptarse a las necesidades específicas de tu proyecto. Te invitamos a explorar nuestra línea de productos para descubrir soluciones confiables y efectivas para abordar los desafíos en el suministro de agua.



1. ELECTROBOMBAS DE SUPERFICIE

Las electrobombas de superficie representan la tecnología líder en sistemas de bombeo. Ofrecen un rendimiento excepcional y versatilidad en diversas aplicaciones, desde riego residencial hasta abastecimiento de agua en comunidades. Son una solución integral y eficiente.



SUPERFICIE	PERIRÉFICAS		CENTRÍFUGAS				GRAN CAUDAL					AUTOCEBANTES		PRESURIZADORA
	GB60B	GB80B	CPM130B	CPM158B	CPM170B	2SGPM140	BHFM5BM	BHFM5AM	BHFM6C	BHFM6B	BHFM6AR	JET100B	JET505B	
SKU	105010923	105010411	105010416	105010508	105010862	105010869	105010419	105010418	105010421	105010420	105010422	105010413	105010907	105010870
Número de Fases	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Potencia Máxima (HP)	0.5	1.0	0.5	1.0	1.5	1.5	1.5	2.0	1.5	2.0	3.0	1.0	2.0	0.16
Potencia Máxima (kW)	0.37	0.75	0.37	0.75	1.10	1.10	1.10	1.50	1.10	1.50	2.20	0.75	1.50	120
Voltaje/Frecuencia (V/Hz)	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50
Succión x Descarga (Ø)	1"x1"	1"x1"	1"x1"	1"x1"	1½"x1"	1½"x1"	2"x2"	2"x2"	3"x3"	3"x3"	4"x4"	1"x1"	1½"x1"	¾"x¾"
Caudal Máximo (L/min)	30	55	90	90	130	160	417	500	883	917	1192	50	37	27
Caudal Máximo (m³/h)	1.8	3.3	5.4	5.4	7.8	9.6	25	30	53	55	71.5	3.0	2.2	1.6
Altura Máxima (mca)	33	60	20	27	35	40	19.5	21	12.5	14.5	18.4	50	84	9
Succión Máxima (m)	7	7	8	7	7	9	7	7	7	7	7	8	35	0.9
Corriente Máxima (A)	2.1	4.0	2.5	5.2	6.0	8.5	7.0	8.0	6.5	9.0	13.0	4.5	6.0	0.56

ELECTROBOMBAS DE SUPERFICIE

1. TABLAS DE RENDIMIENTO

Modelo	0.4	0.8	1	1.2	1.4	1.8
GB60B	0	7	13	17	20	30
GB80B	0	10	18	25	33	55
CPM130B	0	17	33	50	67	90
CPM158B	0	15	30	45	60	75
CPM170B	0	20	40	60	80	100
2SGPM140	0	35	33	31	29	26
BHFM5BM	0	3.6	4.8	6	7.2	8.4
BHFM5AM	0	60	80	100	120	140
BHFM6C	0	45	33	28	22	15
BHFM6B	0	5	10	15	20	25
BHFM6AR	0	83	167	250	333	417
JET100B	0	10	20	30	40	45
JET505B	0	167	333	500	667	750
RS15/90Z	0	12.5	12	11	9	6



ELECTROBOMBAS SUMERGIBLES

2. TABLAS DE RENDIMIENTO

SUMERGIBLES	AGUA LIMPIA			AGUA SUCIA			LODERAS		PARA NORIA				POZO PROFUNDO 3"				POZO PROFUNDO 4"				
	DR033	DR075	ACERO INOX. SPI075	ACERO INOX. SSPT0	ACERO INOX. WQD10	ACERO INOX. 304 SOWCD13	DRE0752	DRE0753	ACERO INOX. SCM3/3	ACERO INOX. SCM3/4	ACERO INOX. SCM3/6	ACERO INOX. SPN13	ACERO INOX. 3BDM2.5/10	ACERO INOX. 3BDM2.5/15	ACERO INOX. 3BDM2.5/20	ACERO INOX. 3BDM2.5/28	ACERO INOX. 4BDM2/14	ACERO INOX. 4BDM4/14	ACERO INOX. 4BDM4/18	ACERO INOX. 4BDM6/15	ACERO INOX. 4BDM8/18
SKU	103011243	103011244	103011245	103011247	105010846	105010877	105010934	105010935	105010912	105010841	105010842	103011246	105011503	105011504	105011505	105011506	105010798	105010849	105010850	105010890	105010891
Número de Fases	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Potencia Máxima (HP)	0.33	0.75	0.75	1.0	1.5	1.5	1.0	1.0	0.75	1.0	1.5	1.3	0.5	0.75	1.0	1.5	1.0	1.5	2.0	2.0	3.0
Potencia Máxima (kW)	0.25	0.55	0.55	0.75	1.10	1.10	0.75	0.75	0.55	0.75	1.10	1.0	0.37	0.55	0.75	1.10	0.75	1.10	1.50	1.50	2.20
Voltaje / Frecuencia (V/Hz)	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50	220/50
Diámetro Descarga (Ø)	1"-1¼"	1"-1¼"	1"-1¼"	1"-1¼"	2"	2"	2"	3"	1½"	1½"	1½"	1"	1"	1"	1"	1"	1½"	1½"	1½"	1½"	2"
Caudal Máximo (L/min)	100	183	142	217	330	285	267	300	130	130	130	108	65	67	67	68	67	108	112	147	212
Caudal Máximo (m³/h)	6	11	8.5	13	19.8	17.1	16	18	7.8	7.8	7.8	6.5	3.9	4.0	4.0	4.1	4.0	6.5	6.7	8.8	12.7
Altura Máxima (mca)	6	8.5	7.5	8	12.5	16	18	18	32	43	65	40	40	60	80	112	105	102	132	93	113
Sumergencia Máxima (m)	7	7	7	7	-	8	-	-	40	40	40	7	70	70	70	70	70	70	70	70	70
Paso de Sólidos (mm)	5	5	5	35	20	50	6	6	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Corriente Máxima (A)	-	-	-	-	5.2	8.7	9.0	5.0	4.6	5.4	7.5	-	2.8	3.8	5.5	7.2	6.5	9.2	11.6	11.2	16.8
Largo Cable (m)	10	10	10	9.5	8	8	8	8	9.5	9.5	9.5	8	30	30	30	30	30	30	30	30	30

2. ELECTROBOMBAS SUMERGIBLES

Ofrecen eficiencia y versatilidad excepcionales, y se utilizan en una variedad de aplicaciones, desde drenar aguas subterráneas en hogares hasta desempeñar un papel fundamental en la agricultura e industria.

