

## TABLA SELECCIÓN DE BOMBEO SOLAR 10" HASTA 230m<sup>3</sup>/H

**INOX**

Solar Inverter for Pumping

AMPLIA GAMA DE ELECTROBOMBAS DE 10" TOTALMENTE CONSTRUIDAS EN ACERO INOXIDABLE, CON MUCHAS MAS PRESTACIONES (CAUDALES, ALTURAS MANOMÉTRICAS ...) QUE NOS PERMITEN EXTRAER GRANDES CANTIDADES DE AGUA, A TRAVES DE LA ENERGÍA SOLAR PARA **RIEGOS POR ASPERSIÓN Y SUMINISTROS DE AGUA.**

A WIDE RANGE OF 10" ELECTRIC-PUMPS MADE IN STAINLESS STEEL, THEY HAVE MORE OUTPUTS (VOLUMES OF WATER, MANOMETRIC SUCTION LIFT ...) IT ALLOWS FOR EXTRACTING A HUGE QUANTITY OF WATER, USING SOLAR ENERGY FOR **SPRINKLE IRRIGATION AND WATER SUPPLY.**

VASTE GAMME DE ELECTROPOMPES DE 10" ENTIEREMENT CONSTRUITES EN ACIER INOXYDABLE, AVEC BEAUCOUP PLUS DE PRESTATIONS (DÉBITS, HAUTEURS MANOMÉTRIQUES ...) QUI PERMETTENT D'EXTRAIRE GRANDE QUANTITÉ D'EAU, A TRAVERS DE L'ÉNERGIE SOLAIRE POUR L' **IRRIGATION D' ARROSAGE ET APPROVISIONNEMENT D'EAU.**



REFERENCIA	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS										CAUDAL M <sup>3</sup> / H													
	ELECTROBOMBA					CUADRO ELÉCTRICO		PANELES			M <sup>3</sup> /H	36	54	72	90	108	126	144	162	180	198			
	KW	HP	TENSIÓN	AMP.	SALIDA	UDS	W/P	TOTAL W/P	U/m															
<b>BS-0800-2-AA</b>	18,5	<b>25</b>	TRIFÁSICO 400V	40	5"	CBS-18KS	92	250		23.000	H (m)	43	41	39	36	34	32	29	25	19	12			
<b>BS-0800-2-A</b>	22	<b>30</b>		47		CBS-022K	115			28.750		53	51	48	44	41	38	35	32	27	20			
<b>BS-0800-3-AA</b>	30	<b>40</b>		64		CBS-30KA	161			40.250		75	72	68	63	59	55	50	45	37	28			
<b>BS-0800-3</b>	37	<b>50</b>		78		CBS-37KA	198			49.500		94	89	83	78	72	68	64	59	52	43			
<b>BS-0800-4-A</b>	45	<b>60</b>		94		CBS-45KA	264			66.000		117	112	105	98	92	86	81	74	65	52			
<b>BS-0800-5-A</b>	55	<b>75</b>		108		CBS-55KA	299			74.750		148	142	134	125	117	110	103	94	82	67			
<b>BS-0800-6</b>	75	<b>100</b>		145		CBS-75KA	418			104.500		190	182	170	158	148	140	132	122	108	90			

REFERENCIA	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS										CAUDAL M <sup>3</sup> / H														
	ELECTROBOMBA					CUADRO ELÉCTRICO		PANELES			M <sup>3</sup> /H	30	45	60	75	90	120	150	180	210	240	270			
	KW	HP	TENSIÓN	AMP.	SALIDA	UDS	W/P	TOTAL W/P	U/m																
<b>BS-1100-1-A</b>	15	<b>20</b>	TRIFÁSICO 400V	32	5"	CBS-015K	84	250		21.000	H (m)	26	25,5	25	24	23	21	19	16	13	9	4			
<b>BS-1100-1</b>	18,5	<b>25</b>		40		CBS-18KS	92			23.000		36,5	36	35	33	32	29	26	24	22	18	12			
<b>BS-1100-2-AA</b>	30	<b>40</b>		64		CBS-30KA	161			28.750		53	52,5	52	50	49	46	42	38	32	24	14			
<b>BS-1100-2-A</b>	37	<b>50</b>		78		CBS-37KA	198			49.500		64	63	62	60	58	51	50	46	41	34	22			
<b>BS-1100-2</b>	45	<b>60</b>		94		CBS-45KA	264			66.000		77	76	74	71	69	63	58	54	49	42	32			
<b>BS-1100-3-A</b>	55	<b>75</b>		108		CBS-55KA	299			74.750		105	103	101	98	95	88	82	76	69	58	42			
<b>BS-1100-4</b>	75	<b>100</b>		145		CBS-75KA	418			104.500		155	152	149	144	139	128	118	110	100	87	68			

**OPCIONAL  
CONSULTAR**

