

BOMBAS CENTRIFUGAS MULTICELULARES

PARA TRABAJAR EXCLUSIVAMENTE CON AGUA LIMPIA



MODELO	ROTOR TIPO	LITROS POR HORA											
		12.000		14.400		16.800		19.200		21.600		24.000	
		m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.
50 DV 2	O	50	4,3	47	4,7	43	5,2	37	5,6	28,5	6	17	6,5
	I	57	4,8	54	5,2	50	5,7	44,5	6,1	36	6,5	26	7
	E	63	5,2	61	5,7	57	6,2	52	6,6	44	7,1	35,5	8
	A	69,5	5,7	67	6,2	64	6,7	59	7,1	52	7,6	45	8,1
50 D 3	I	85,5	7,1	81	7,7	75	8,4	66	9	54	9,6	39	10,2
	E	94,5	7,8	91,5	8,6	85,5	9,3	78	9,9	66	10,5	53	11
50 DV 3	A	104	8,3	101	9,1	96	9,8	88	10,5	79	11,2	67	11,8
	I	114	9,5	108	10,4	100	11,2	88	12	72	12,8	52	13,6
50 DV 4	E	126	10,3	122	11,3	114	12,3	104	13	88	14	71	14,8
	A	139	11,1	134	12,1	128	13	118	14	105	14,9	89	15,8
50 D 5	E	157	13	152	14,2	142	15,4	130	16,3	110	17,5	88,5	18,4
	A	174	13,9	168	15,1	159	16,3	147	17,4	131	18,6	112	19,7
50 D 6	E	199	15,9	192	17,4	181	18,8	166	20,1	145	21,5	120	22,8
	A	208	16,7	202	18,1	191	19,6	177	21	157	22,5	134	23,7
50 D 7	E	232	18,5	224	20,3	211	21,9	193	23,4	169	25	140	26,5
	A	243	19,4	235	21,1	223	23	206	24,5	183	26	157	27,5

Serie "50-D / 50-DV"

RENDIMIENTOS
A 2.850 R.P.M.



Contrabridas : Se pueden entregar para caños de Ø 2" ó 2 1/2"

MODELO	ROTOR TIPO	LITROS POR HORA												
		21.600		25.200		28.800		32.400		36.000		39.600		
		m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	
61 DV 2	EI	52,5	6,8	48,5	7,35	44,5	7,85	39,5	8,4	33,2	8,9	25,8	9,4	
	AU	55,5	7,2	52	7,75	48,2	8,3	43,2	8,85	37,2	9,4	30	9,9	
	EE	59	7,55	55,5	8,15	52	8,7	46,8	9,3	41	9,85	34,2	10,4	
	AA	62	7,95	59	8,55	55,5	9,15	50,5	9,75	45	10,3	38,5	10,9	
	Y	65,5	8,3	62,5	8,95	59	9,55	54	10,2	48,8	10,8	42,5	11,3	
	U	69	9,3	66	10,1	62	10,8	57	11,6	51	12,3	43,2	13	
	O	73	9,75	70	10,5	66	11,3	61	12,1	55	12,8	48	13,5	
	I	76	10,1	73,5	10,9	70	11,8	65	12,6	59,5	13,3	52,5	14,1	
	E	83	11,5	80,5	12,5	76,5	13,4	71,5	14,4	65	15,3	57,5	16,2	
61 D 3	A	87	12	84,5	13	81	14	76	15	70	15,9	63	16,9	
	AA	98,5	12,1	94	13	88,5	13,9	81	14,8	73	15,7	64	16,5	
	Y	104	13,3	95,5	14,4	93,5	15,4	86	16,5	77,5	17,4	67	18,4	
	U	109	13,9	105	15	99,5	16,1	92	17,2	84	18,2	74	19,2	
	61 DV 3	O	114	15,1	110	16,3	104	17,5	97	18,7	87,5	19,9	77	21
		I	120	15,7	116	16,9	110	18,2	103	19,5	94,5	20,7	84	21,9
		E	125	16,8	121	18,2	115	19,6	107	21	98	22,2	87	23,5
	61 D 4	A	130	17,5	126	18,9	121	20,5	114	21,8	105	23,2	94	24,5
		O	142	17,9	136	19,3	129	20,8	119	22	108	23,4	95,5	24,8
I		153	19,7	147	21,2	140	22,8	130	24,4	119	25,8	105	27,4	
E		163	21,5	158	23,2	151	25	141	26,8	129	28,4	116	30	
61 D 5	A	174	23,2	169	25,2	161	27,2	152	29	140	30,8	126	32,8	
	O	185	23,8	178	25,5	169	27,5	157	29,5	143	31,2	127	33	
	I	196	25,5	189	27,5	180	29,5	168	31,5	154	33,5	137	35,5	
	E	207	27,2	200	29,5	191	31,8	179	34	164	36	147	38,2	
61 D 6	A	218	29,2	211	31,5	202	34	190	36,5	175	38,8	157	41	
	O	229	29,5	221	32	210	34,2	195	36,5	178	38,8	158	41	
	I	240	31,2	231	33,8	221	36,5	206	39	189	41,2	168	43,8	
	E	250	33,2	242	35,8	232	38,5	217	41,2	199	43,8	178	46,5	
61 D 6	A	261	34,5	253	37,5	242	40,5	228	43,5	210	46,2	188	49,2	

Serie "61-D / 61-DV"

RENDIMIENTOS
A 2.850 R.P.M.



Contrabridas : Se pueden entregar para caños de Ø 2 1/2" ó 3"



Sylwan S.A.

Av. Juan Domingo Perón 7669

S2010ACA Rosario, Santa Fe, Argentina

Tel.: (0341) 4565020 - 4580050 - 4570044 - 4593540

Tel. Fax: (+54) 0341 4569723

Email : bombas@sylwan.com.ar - www.sylwan.com.ar