

ELETROBOMBAS VERTICAIS DE SUPERFÍCIE

CARACTERÍSTICAS: Caudais até 14 m³/h e alturas até 240 mts
 Pressão máxima de trabalho de 30 Bar
 Temperatura ambiente máxima de 120 ° C
 Entrada e saída de água em flanges redondas
 Materiais certificados para água potável (WRAS)

APLICAÇÕES: Distribuição de água/Aumento de pressão
 Refrigeração/Aquecimento (AVAC/HAVAC)
 Alimentação de caldeiras
 Instalações industriais/Unidades de lavagem
 Estações de tratamento de água

CONSTRUÇÃO: Turbinas e difusores em inox resistente à corrosão
 Desmontagem sem qualquer ferramenta especial
 Rolamentos dimensionados para trabalho contínuo
 Fácil instalação em ligações em linha
 Certificação WRAS



		Caudal Q			L/seg	0	0.4	0.8	1.3	1.7	2.1	2.5	2.9	3.3	3.6	3.9
					L/min	0	25.0	50.0	75.0	100.0	125.0	150.0	175.0	200.0	216.7	233.3
					m ³ /h	0	1.5	3	4.5	6	7.5	9	10.5	12	13	14
Código	Modelo	Ligação	P2 Kw	Amperagem		Altura manométrica (m.c.a.)										
				1 ~	3 ~											
23300501	EV 9 / 2	11/2"	0.75	5.2	-	24	23	22	21	21	20	19	18	17	13	10
23300601	EV 9 / 2T		0.75	-	1.8											
23300505	EV 9 / 3		1.1	7.1	-	35	34	32	30	29	28	26	23	20	18	14
23300605	EV 9 / 3T		1.1	-	2.4											
23300509	EV 9 / 4		1.5	9.5	-	46	45	42	41	40	39	37	33	28	23	20
23300609	EV 9 / 4T		1.5	-	3.3											
23300513	EV 9 / 5		2.2	13.7	-	60	59	57	53	51	50	46	41	38	30	23
23300613	EV 9 / 5T		2.2	-	4.7											
23300517	EV 9 / 6		2.2	13.7	-	72	69	67	63	60	59	57	52	42	39	28
23300621	EV 9 / 7T		3	-	6.1	83	80	79	77	74	70	67	60	52	42	38
23300625	EV 9 / 8T		3	-	6.1	96	92	89	86	81	80	77	69	60	50	40
23300629	EV 9 / 10T		4	-	7.9	120	118	114	109	103	99	97	86	75	62	50
23300637	EV 9 / 12T		5.5	-	10.5	145	140	137	131	127	119	115	105	90	80	60
23300641	EV 9 / 14T		5.5	-	10.5	168	163	160	153	147	140	133	120	103	88	70
23300645	EV 9 / 17T		7.5	-	14.2	204	199	192	185	180	171	160	147	128	109	87
23300649	EV 9 / 19T		7.5	-	14.2	228	220	217	210	200	195	182	169	144	122	98
23300653	EV 9 / 20T		7.5	-	14.2	240	235	228	219	212	204	192	178	152	130	100

Disponível mediante consulta:

- Versões de caudal superior
- Versões de alturas manométricas superiores
- Versões com variador de velocidade
- Versões em central hidropneumática

PREÇOS EV9

ELETROBOMBAS VERTICAIS DE SUPERFÍCIE

Código	Modelo	Preço	Uf	A(mm)	(Kg)
23300501	EV 9 / 2	0.00	30	603	27.3
23300601	EV 9 / 2T	0.00	-	598	28.1
23300505	EV 9 / 3	0.00	40	633	29
23300605	EV 9 / 3T	0.00	-	628	31.7
23300509	EV 9 / 4	0.00	50	698	34
23300609	EV 9 / 4T	0.00	-	678	33
23300513	EV 9 / 5	0.00	70	728	37
23300613	EV 9 / 5T	0.00	-	733	37
23300517	EV 9 / 6	0.00	70	758	38
23300617	EV 9 / 6T	0.00	-	763	38
23300621	EV 9 / 7T	0.00	-	844	46.3
23300625	EV 9 / 8T	0.00	-	874	47.3
23300629	EV 9 / 10T	0.00	-	943	53.7
23300637	EV 9 / 12T	0.00	-	1047	67.5
23300641	EV 9 / 14T	0.00	-	1107	69.5
23300645	EV 9 / 17T	0.00	-	1197	76.2
23300649	EV 9 / 19T	0.00	-	1257	78.2
23300653	EV 9 / 20T	0.00	-	1287	79.2



Disponível mediante consulta:

- Versões de caudal superior
- Versões de alturas manométricas superiores
- Versões com variador de velocidade
- Versões em central hidropneumática

Os preços indicados estão sujeitos a IVA à taxa em vigor.

NOTA: Esta tabela anula a anterior e pode ser alterada sem aviso prévio.