

## ELETROBOMBAS VERTICAIS DE SUPERFÍCIE

**CARACTERÍSTICAS:** Caudais até 4,8 m<sup>3</sup>/h e alturas até 250 mts  
 Pressão máxima de trabalho de 25 Bar  
 Temperatura: Ambiente máx: 40 °C | Líquido: -15 °C a 120 °C  
 Entrada e saída de água em flanges redondas  
 Motores de alta eficiência IE3  
 Empanque em tungsténio sob consulta  
 Materiais certificados para água potável (WRAS, ACS)

**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



Código 230V	Código 400V	Modelo	Ligaçãõ	Pn		In [A]		Altura manométrica (m.c.a.)									
				kW	HP	230V	400V	Caudal Q									
								L/seg	L/min	m3/h	0	0,3	0,4	0,6	0,7	0,8	1,0
23290402	23290502	EV 3 / 2	DN25 1"	0,37	0,5	3,1	1	15	15	14,5	13,5	12,5	11,5	10	8	6	0
23290403	23290503	EV 3 / 3						22,5	22	21	20	18,5	17	14,5	12	8,5	
23290404	23290504	EV 3 / 4						30	28,5	27,5	26	24	21,5	18,5	15	10,5	
23290405	23290505	EV 3 / 5		0,55	0,75	3,9	1,5	37,5	36	34,5	32,5	30	27	23,5	18,5	13	
23290406	23290506	EV 3 / 6						44,5	42,5	40,5	38,5	35,5	32	27	21,5	15	
23290407	23290507	EV 3 / 7		0,75	1	5,3	1,7	52,5	50,5	48,5	46	43	38,5	33	26,5	19	
23290408	23290508	EV 3 / 8						59,5	57,5	55	52	48	43,5	37	29,5	21	
23290409	23290509	EV 3 / 9		1,1	1,5	6,5	2,4	67	64	61,5	58	53,5	48	41	32,5	22,5	
23290410	23290510	EV 3 / 10						75	72,5	70	66,5	61,5	55,5	48	38,5	27,5	
23290411	23290511	EV 3 / 11						82,5	79,5	76,5	72,5	67	60,5	52	42	29,5	
23290412	23290512	EV 3 / 12		1,5	2	9,3	3	89,5	86	83	78,5	72,5	65	56	45	31,5	
23290413	23290513	EV 3 / 13						96,5	93	89	84,5	78	70	60	47,5	33,5	
23290414	23290514	EV 3 / 14						105,5	102	98,5	93,5	86,5	78	67,5	54,5	39,5	
23290415	23290515	EV 3 / 15		2,2	3	14,6	4,6	112,5	109	105	99,5	92,5	83	71,5	58	41,5	
23290416	23290516	EV 3 / 16						120	115,5	111,5	105,5	98	88	76	61	43,5	
23290417	23290517	EV 3 / 17						127	122,5	118	111,5	103,5	93	80	64	45,5	
23290418	23290518	EV 3 / 18		3	4	-	5,6	136,5	132,5	128	121,5	113,5	102,5	89	72,5	53	
23290419	23290519	EV 3 / 19						144	139,5	134,5	128	119	107,5	93,5	76	55,5	
23290421	23290521	EV 3 / 21						158,5	153,5	148	140,5	130,5	118	102	83	60	
23290423	23290523	EV 3 / 23		-	-	-	-	173	167,5	161,5	153	142	128	110,5	89,5	64,5	
23290425	23290525	EV 3 / 25						187,5	181	174,5	165,5	153,5	138	119	96	68,5	
-	23290527	EV 3 / 27						205,5	199,5	193	184	171,5	155	135	110,5	81	
-	23290529	EV 3 / 29		-	-	-	-	220	213,5	206,5	196,5	183,5	166	144	117,5	86	
-	23290531	EV 3 / 31						235	228	220,5	209,5	195	176,5	153	124,5	91	
-	23290533	EV 3 / 33						249,5	242	234	222	206,5	187	162	131,5	95,5	

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.