

ELETROBOMBAS HORIZONTAIS DE SUPERFÍCIE

CARACTERÍSTICAS: Caudais até 7.5 m³/h e alturas até 103 mts
 BRIO 2000-MT:
 Alimentação: 115-220Vac ±10% 50/60Hz
 Amp max: 12A
 Intervalo de pressão: 1-3,5bar
 Pressão máxima: 10bar
 IP 65
 Modelo com cabos elétricos para a linha e motor
 Disponível versão sem cabos



FUNCIÓNAMENTO: Controla automaticamente o arranque e paragem de bombas monofásicas
 Inicia a bomba com a diminuição da pressão (abertura de torneiras)
 Pára quando o caudal é zero e a pressão é máxima (válvulas fechadas)
 Protege contra funcionamento a seco em caso de falta da entrada água
 Rearme automático após paragem por funcionamento a seco, o intervalo padrão de 60 min/4 tentativas



Código	Modelo	Entrada » Saída	P2 Kw	Amperagem		Caudal Q										
				1 ~	3 ~	L/seg	0	0.3	0.6	0.8	1.1	1.3	1.4	1.7	1.9	2.1
						L/min	0	16.7	33.3	50.0	66.7	75.0	83.3	100.0	116.7	125.0
						m3/h	0	1	2	3	4	4.5	5	6	7	7.5
						Altura manométrica (m.c.a.)										
23290052	EH 5/2	11/4" » 1"	0.45	3	-	22.5	22	21	20	18	17.5	16	14	11	9	
23290053	EH 5/3		0.55	3.9	-	35	33	32	30	28	26	24	20	15	12.5	
23290054	EH 5/4		0.9	5.3	-	47	45	43	41	38	36	33	29	22	18	
23290055	EH 5/5		1.1	6.2	-	58	56	54	51	47	44	42	35	27	23	
23290056	EH 5/6		1.3	7.3	-	70	67.5	64	61	57	53	50	42.5	33	27.5	
23290057	EH 5/7		1.5	8.2	-	82	78	75	72	66	63	59	50	38	30	
23290058	EH 5/8		1.85	8.9	-	92	87	94	74	73	70	66	55	42	33	

Código	Modelo	Preço	Uf	A(mm)	(Kg)
23290052	EH 5/2	0.00	16	359	10.5
23290053	EH 5/3	0.00	16	359	10.6
23290054	EH 5/4	0.00	30	383	13
23290055	EH 5/5	0.00	30	407	13.5
23290056	EH 5/6	0.00	30	475	17.1
23290057	EH 5/7	0.00	30	499	17.7
23290058	EH 5/8	0.00	30	523	18.2

Disponível mediante consulta:

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