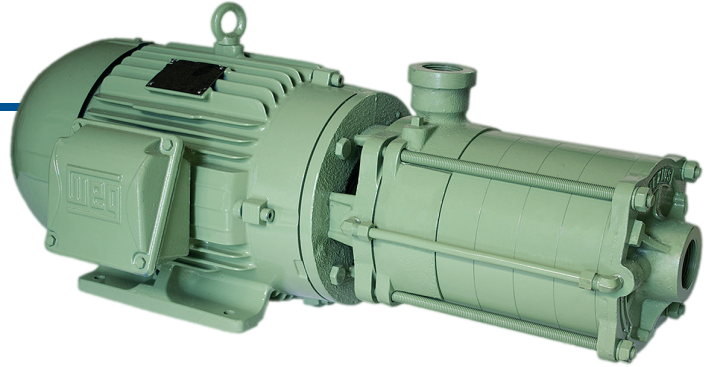


## TBHMU • MULTIESTÁGIOS



### • APLICAÇÕES:

- Indústrias
- Prédios
- Alimentação de caldeiras
- Irrigação

### • CARACTERÍSTICAS MECÂNICAS E ELÉTRICAS:

- Potência: 1,5 CV a 15,0 CV
- Tensão: 220/380/440 V
- Rotação: 3.500 RPM
- Frequência: 60 HZ
- Proteção: IP 55
- Rotor: Alumínio tipo fechado (Opcional bronze)
- Voluta: Ferro fundido com bocais roscados (BSP)
- Intermediário: Ferro fundido
- Selo: Ø1" tipo 21 em Buna N (Opcional Viton e EPDM)
- Eixo: Aço Carbono SAE 1045 (Motores até 4,0 CV)  
Aço Carbono SAE 1045 com luva em Bronze (Motores de 5,0 CV a 15,0 CV)
- Temperatura do líquido: 5°C a 40°C
- Temperatura ambiente: 0°C a 40°C
- Cor: Preta

### TABELA DE RENDIMENTOS

Modelo	Pot. (CV)	Está-gios	Conexões		Pressão Máxima* (mca)	Altura manométrica total (mca)																							
			Suc.	Rec.		22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	44	46	48	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	
						Vazão para sucção manométrica de 0 m (m³/h)																							
<b>TBHMU-1,5</b>	1,5	2	1"	3/4"	43	x	7,1	6,7	6,2	5,7	5,1	4,6	3,8	2,9	2,0														
<b>TBHMU-2</b>	2,0	2	1"	3/4"	58	x	8,9	8,8	8,2	8,0	7,6	7,4	7,1	6,8	6,3	5,2	4,8	4,1	3,5	1,0									
<b>TBHMU-3</b>	3,0	3	1"	3/4"	80	x	9,0	9,0	9,0	9,1	8,7	8,3	8,1	8,0	7,7	7,3	7,1	6,8	6,6	5,8	4,9	3,8	2,6	0,9					
<b>TBHMU-4</b>	4,0	4	1"	3/4"	102	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	9,8	9,5	9,0	8,5	8,1	7,7	7,3	6,7	6,1	5,3	4,6	3,7	2,7	0,3

Modelo	Pot. (CV)	Está-gios	Conexões		Pressão Máxima* (mca)	Altura manométrica total (mca)																						
			Suc.	Rec.		15	20	25	30	35	40	45	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160	170	180	190	200
						Vazão para sucção manométrica de 0 m (m³/h)																						
<b>TBHMU-5</b>	5,0	2	1.1/2"	1.1/4"	70	-	-	-	20	19,4	18,5	16,2	15	9,4														
<b>TBHMU-7,5-2</b>	7,5	2	1.1/2"	1.1/4"	86	-	-	23,7	23,5	23,2	22	21,3	19,2	15,5	11	5,3												
<b>TBHMU-7,5-3</b>	7,5	3	1.1/2"	1.1/4"	107	-	-	-	-	-	-	-	21,4	18,9	16,4	13,1	9,5	5,6										
<b>TBHMU-7,5-4</b>	7,5	4	1.1/2"	1.1/4"	125	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	10,8	7,9	3,2									
<b>TBHMU-10-3</b>	10	3	1.1/2"	1.1/4"	123	-	-	28,3	27,1	26,4	25,8	24,1	21,5	20	19	16,4	13,8	10,6	7,6									
<b>TBHMU-10-4</b>	10	4	1.1/2"	1.1/4"	137	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	15	13,5	10,2	7,7	3,9							
<b>TBHMU-10-5</b>	10	5	1.1/2"	1.1/4"	153	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	11	8,5	5,6	1,9						
<b>TBHMU-15-5</b>	15	5	1.1/2"	1.1/4"	179	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	20,7	18,6	17,7	16,7	15,0	13,6	11,4	9,3	6,5	3,7		
<b>TBHMU-15-6</b>	15	6	1.1/2"	1.1/4"	200	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	14,2	12,2	10,1	8,6	6,3	3,9	

\* Pressão máxima com vazão zero

**GARANTIA:** 1 ano contra defeitos de fabricação.

**CARACTERÍSTICAS DIMENSIONAIS:** Disponível no site [www.texius.com.br](http://www.texius.com.br)