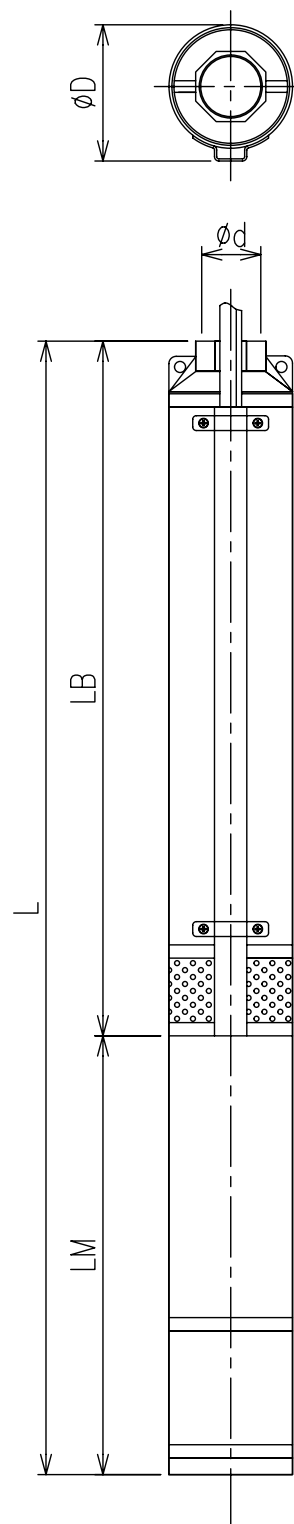
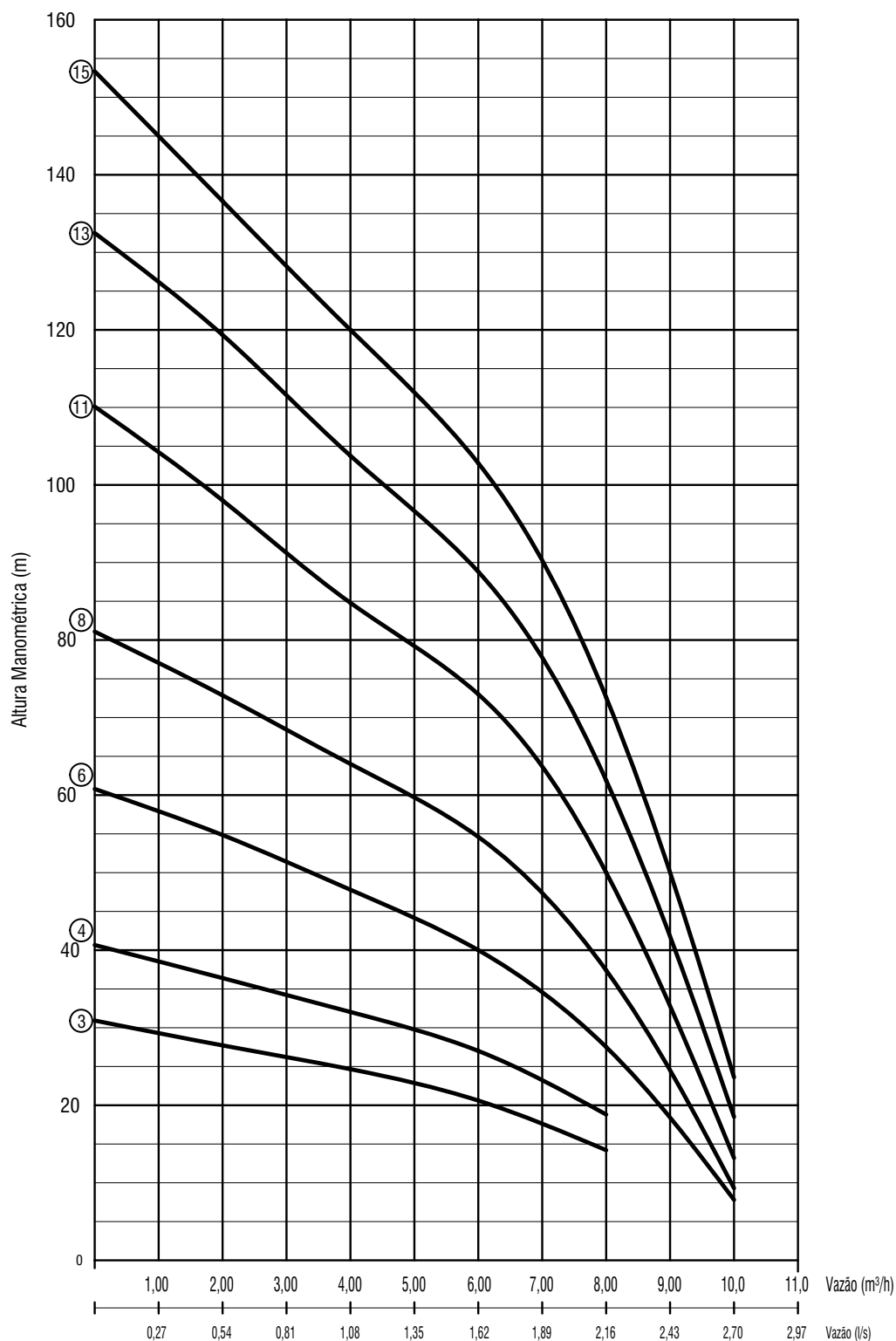


**CURVA DE PERFORMANCE**

**60Hz**





EBARA CORPORATION

# MOTOBOMBAS SUBMERSAS PARA POÇOS DE MÍN. 4”

MODELO  
**TSML6**

TABELA PARA SELEÇÃO DE EQUIPAMENTOS

BOMBA MODELO	Nº EST.	POTÊNCIA		VAZÃO E ALTURA MANOMÉTRICA								LB			TRIF			MONO 2F			MONO			D Max. (mm)	Ø POL BPS			
		HP	kW	0,0	2,0	4,0	6,0	8,0	10,0	m³/h	230V				380V			230V			254V							
											LM				L	kg	LM	L	kg	LM	L	kg	LM			L	kg	
TSML-0603	03	1/2	0,37	30,9	27,7	24,6	20,6	14,2	-	-	304	350	654	9,7	350	654	9,7	410	714	10,6	365	669	10,5	365	669	10,5	97	1.1/2"
TSML-0604	04	3/4	0,56	40,7	36,4	32,0	27,0	18,8	-	-	340	365	705	10,6	365	705	10,6	430	770	11,7	385	725	11,6	385	725	11,6		
TSML-0606	06	1,00	0,75	60,8	54,9	47,8	40,0	27,5	7,8	400	405	805	12,9	405	805	12,9	450	850	13,0	405	805	12,9	405	805	12,9			
TSML-0608	08	1,50	1,12	81,1	72,9	64,0	54,6	37,4	9,3	460	425	885	14,5	425	885	14,5	520	980	16,3	475	935	16,1	475	935	16,1			
TSML-0611	11	2,00	1,49	110,1	98,0	84,8	73,0	50,0	13,2	555	475	1030	17,0	475	1030	17,0	575	1130	9,8	525	1080	19,6	525	1080	19,6			
TSML-0613	13	3,00	2,24	132,5	119,3	103,8	88,8	61,9	18,5	615	525	1140	20,0	525	1140	20,0	625	1240	22,7	575	1190	22,6	575	1190	22,6			
TSML-0615	15	3,00	2,24	153,3	136,6	120,0	102,8	72,6	23,6	710	525	1235	20,4	525	1235	20,4	625	1335	23,1	575	1285	23,0	575	1285	23,0			