

CURVA DE PERFORMANCE

60Hz

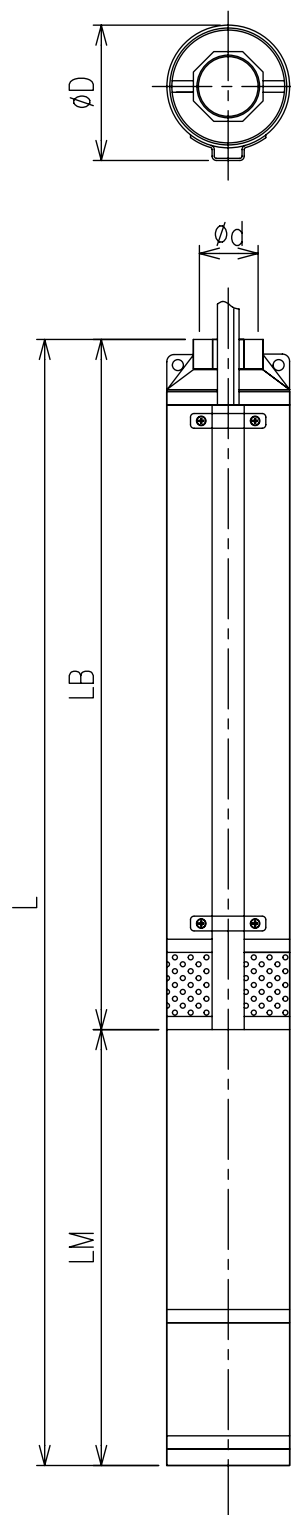
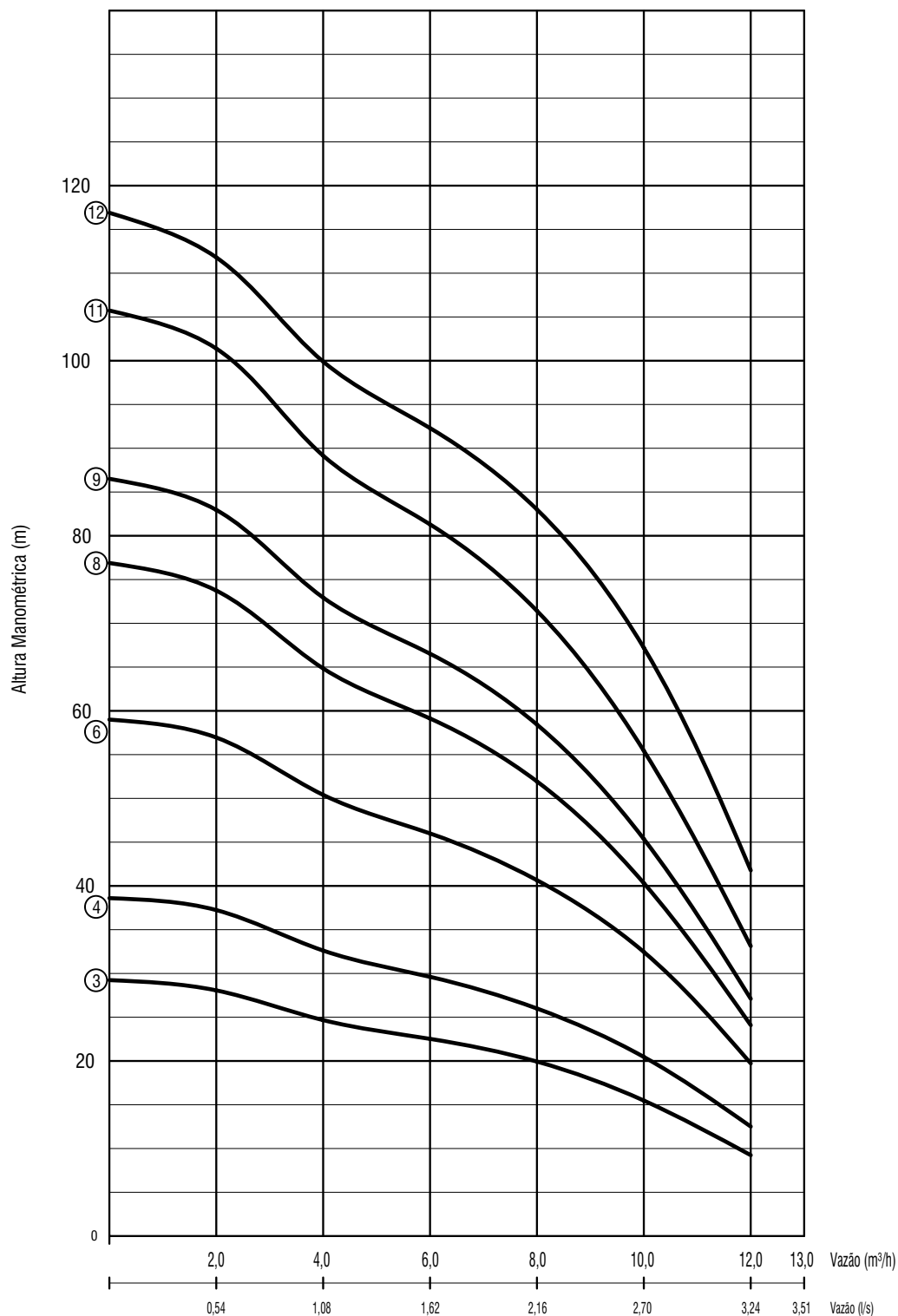


TABELA PARA SELEÇÃO DE EQUIPAMENTOS

BOMBA MODELO	N° 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	12,0	m³/h	230V			380V			230V			25-4V								
												LM	L		kg	LM	L	kg	LM	L	kg	LM	L			kg			
TSMIL-0803	03	3/4	0,56	29,2	28,1	24,7	22,5	19,9	15,5	9,2		340	350	690	9,7	350	690	9,7	410	750	10,7	365	705	10,5	365	705	10,5		
TSMIL-0804	04	1,00	0,75	38,6	37,2	32,6	29,6	26,0	20,5	12,5		375	365	740	10,7	365	740	10,7	430	805	11,7	385	760	11,6	385	760	11,6		
TSMIL-0806	06	1,50	1,12	59,0	57,0	50,4	46,0	40,7	32,5	19,7		440	405	845	13,1	405	845	13,1	450	890	13,2	405	845	13,1	405	845	13,1		
TSMIL-0808	08	2,00	1,49	76,9	73,7	64,8	59,1	51,9	40,3	24,1	m	520	425	945	14,8	425	945	14,8	520	1040	16,6	475	995	16,4	475	995	16,4		
TSMIL-0809	09	2,00	1,49	86,5	83,0	72,9	66,5	58,4	45,4	27,1		555	475	1030	17,0	475	1030	17,0	575	1130	9,9	525	1080	19,7	525	1080	19,7		
TSMIL-0811	11	3,00	2,24	105,7	101,4	89,2	81,3	71,4	55,4	33,1		635	525	1160	20,0	525	1160	20,0	625	1260	22,7	575	1210	22,5	575	1210	22,5		
TSMIL-0812	12	3,00	2,24	116,9	111,8	99,9	92,3	83,0	67,2	41,8		670	525	1195	20,2	525	1195	20,2	625	1295	22,9	575	1245	22,8	575	1245	22,8	97	2"

