

CURVA DE PERFORMANCE

60Hz

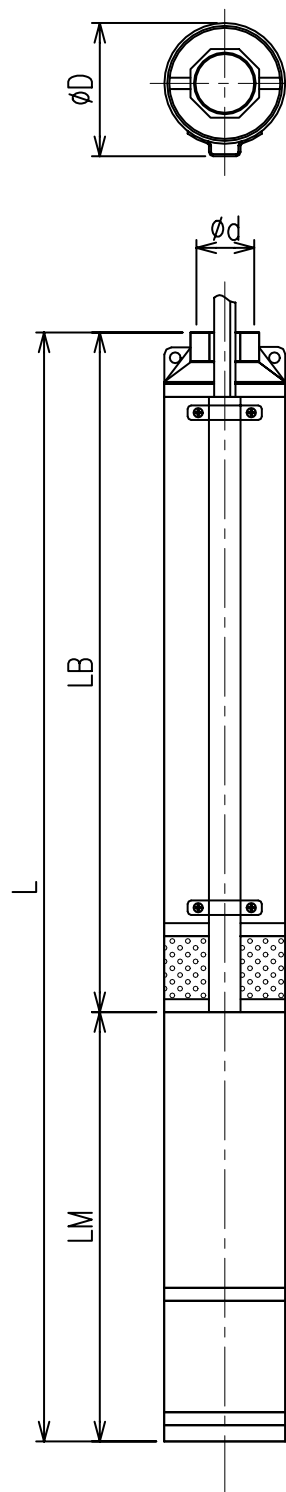
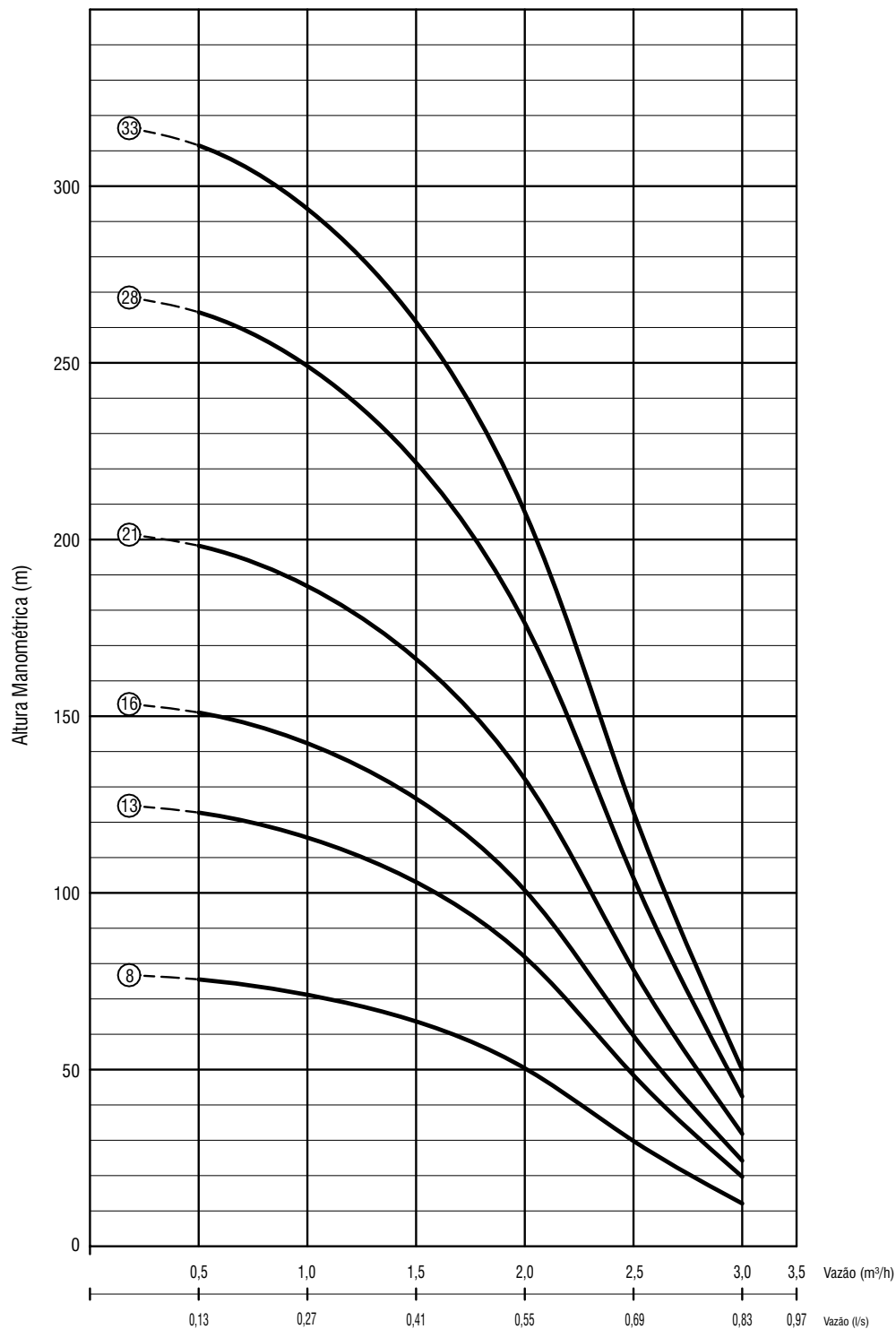


TABELA PARA SELEÇÃO DE EQUIPAMENTOS

BOMBA MODELO	N° EST.	POTÊNCIA		VAZÃO E ALTURA MANOMÉTRICA									LB			TRIF 230V			TRIF 380V			MONO 2F						MONO						D Max. (mm)	Ø POL BPS							
				0,0			0,5			1,0												2,0			2,5			3,0			m³/h					230V			230V			254V
		HP	kW	LM	L	kg	LM	L	kg	LM	L	kg										LM	L	kg	LM	L	kg	LM	L	kg	LM	L	kg			LM	L	kg	LM	L	kg	
TSML-0108	08	1/2	0,37	77,1	75,5	71,2	50,4	29,8	12,1		380	350	730	10,2	350	730	10,2	350	730	10,2	410	790	11,1	365	745	11,0	365	745	11,0													
TSML-0113	13	3/4	0,56	125,3	122,7	115,7	81,9	48,4	19,7		485	365	850	11,7	365	850	11,7	365	850	11,7	430	915	12,8	385	870	12,7	385	870	12,7													
TSML-0116	16	1,00	0,75	154,3	151,0	142,3	100,8	59,6	24,2	m	550	405	955	14,2	405	955	14,2	405	955	14,2	450	1000	14,3	405	955	14,2	405	955	14,2													
TSML-0121	21	1,50	1,12	202,5	198,2	186,8	132,3	78,2	31,8		695	425	1120	16,2	425	1120	16,2	425	1120	16,2	520	1215	18,0	475	1170	17,8	475	1170	17,8			1.1/4"										
TSML-0128	28	2,00	1,49	269,9	264,3	249,1	176,4	104,2	42,4		850	475	1325	19,2	475	1325	19,2	475	1325	19,2	575	1425	12,0	525	1375	21,8	525	1375	21,8													
TSML-0133	33	3,00	2,24	318,2	311,5	293,6	207,9	122,9	50,0		950	525	1475	22,3	525	1475	22,3	525	1475	22,3	625	1575	25,0	575	1525	24,9	575	1525	24,9													