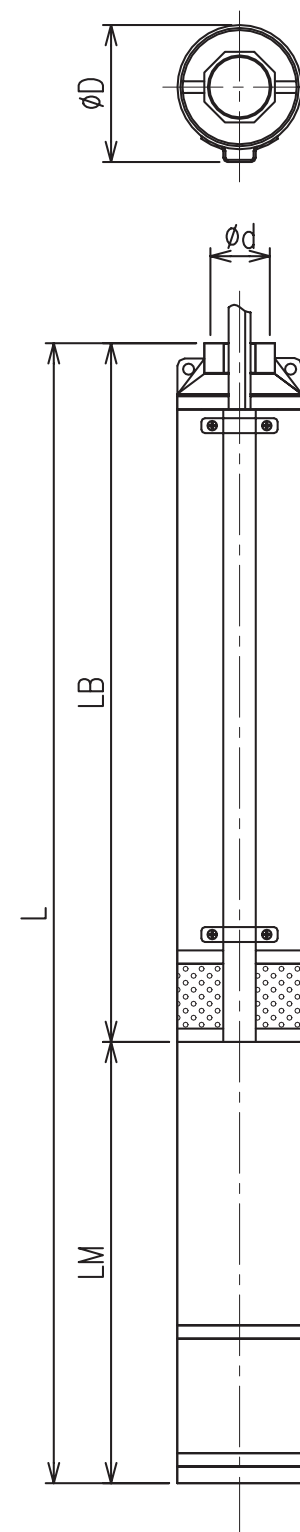
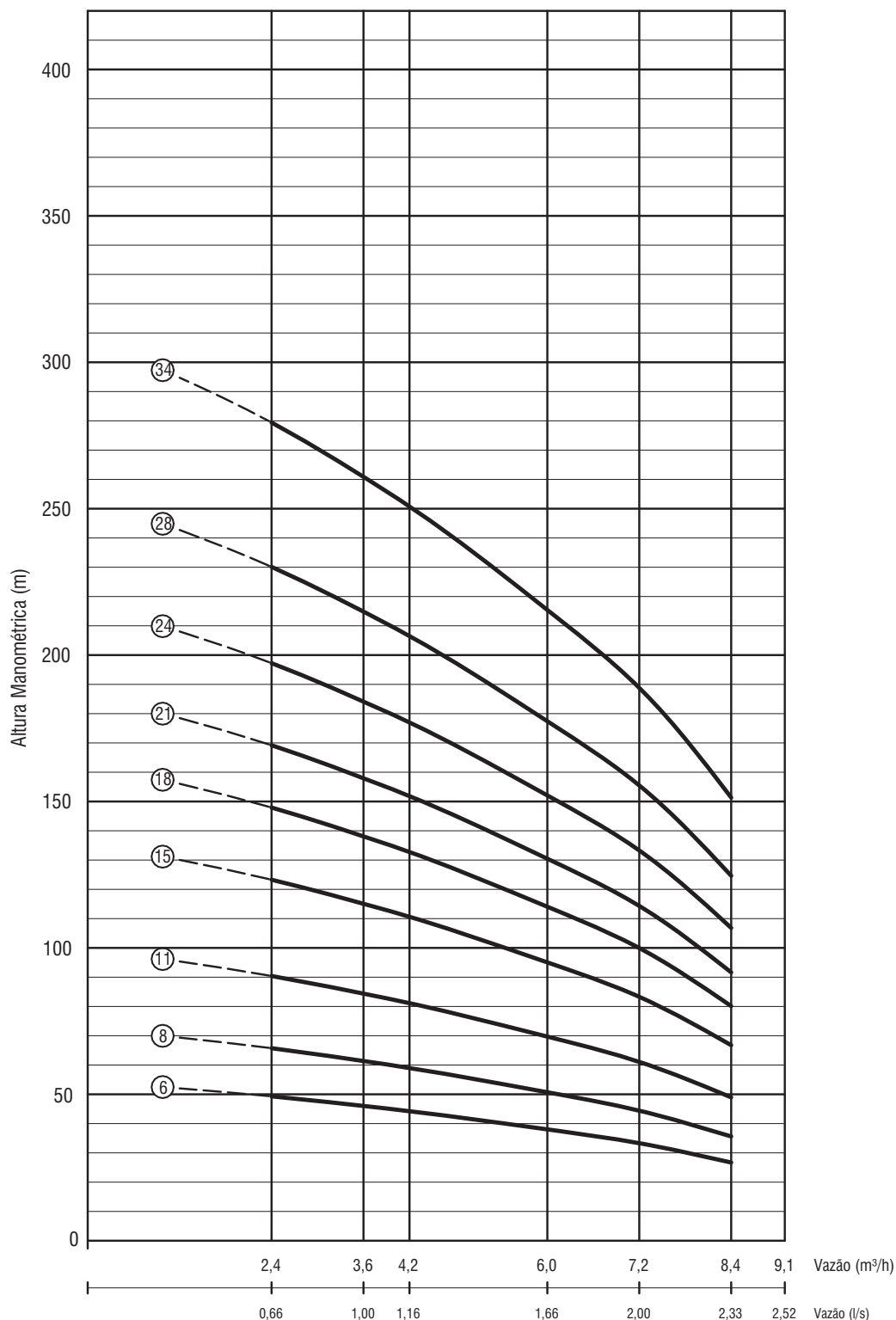


CURVA DE PERFORMANCE

60Hz





MOTOBOMBAS SUBMERSAS
PARA POÇOS DE MÍN. 4”

MODELO
4BPLi 7

TABELA PARA SELEÇÃO DE EQUIPAMENTOS

BOMBA MODELO	N° EST.	MOTOR MODELO	POTÊNCIA		VAZÃO E ALTURA MANOMÉTRICA										LB	TRIF			TRIF			TRIF			MONO			MONO			D Max. (mm)	Ø POL. BPS						
			HP	kW	0,0	2,4	3,6	4,2	6,0	7,2	8,4	220V				380V			440V			220V			254V			440V										
												LM	L	kg		LM	L	kg	LM	L	kg	LM	L	kg	LM	L	kg	LM	L	kg			LM	L	kg	LM	L	kg
4BPLI7-06	6	OM4A	1,00	0,75								340	458	798	12,4	458	798	12,4	-	-	-	410	750	12,6	410	750	12,6	-	-	-								
		OM4A 2F	1,00	0,75	54,4	49,3	46,0	44,3	38,0	33,3	26,7	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
		M4P2	1,50	1,12								340	468	808	19,6	468	808	19,6	563	903	23,8	563	903	23,8	563	903	23,8	563	903	23,8								
4BPLI7-08	8	OM4A	1,50	1,12								400	493	893	14,3	493	893	14,3	-	-	-	445	845	15,1	445	845	15,1	-	-	-								
		OM4A 2F	1,50	1,12	72,5	65,7	61,4	59,0	50,7	44,4	35,6	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
		M4P2	2,00	1,49								400	508	908	21,7	508	908	21,7	563	963	24,3	563	963	24,3	563	963	24,3	563	963	24,3								
4BPLI7-11	11	OM4A	2,00	1,49								495	503	998	15,5	503	998	15,5	-	-	-	490	985	17,8	490	985	17,8	-	-	-								
		M4P2	2,50	1,86	99,7	90,4	84,4	81,1	69,7	61,1	49,0	m	495	613	1108	27,2	613	1108	27,2	643	1138	29,0	613	1108	27,2	613	1108	27,2	613	1108	27,2							
		OM4A	3,00	2,24	136,0	123,3	115,1	110,6	95,0	83,3	66,8	m	620	568	1178	19,3	558	1178	19,3	-	-	-	550	1170	21,7	550	1170	21,7	-	-	-							
4BPLI7-15	15	M4P7	4,00	2,98								620	790	1410	32,6	790	1410	32,6	790	1410	32,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
		OM4A	4,00	2,98	163,2	147,9	138,1	132,8	114,1	100,0	80,1	m	740	620	1360	24,1	620	1360	24,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
		M4P7	4,50	3,36								740	790	1530	33,8	790	1530	33,8	790	1530	33,8	790	1530	33,8	790	1530	33,8	790	1530	33,8								
4BPLI7-21	21	OM4A	5,50	4,10								830	675	1505	27,4	675	1505	27,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
		WM4	6,00	4,47	186,6	169,2	158,0	151,9	130,5	114,3	91,6	m	830	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
		M4P7	6,00	4,47								830	790	1620	37,6	790	1620	37,6	790	1620	37,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
4BPLI7-24	24	OM4A	5,50	4,10								930	675	1605	28,2	675	1605	28,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
		WM4	6,00	4,47	217,5	197,2	184,2	177,0	152,1	133,3	106,8	m	930	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
		M4P7	6,00	4,47								930	790	1720	38,4	790	1720	38,4	790	1720	38,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
4BPLI7-28	28	OM4A	7,50	5,59								1075	750	1825	32,6	750	1825	32,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
		WM4	7,50	5,59	253,8	230,1	214,8	206,5	177,4	155,5	124,6	m	1075	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
		M4P7	7,50	5,97								1075	790	1865	39,6	790	1865	39,6	790	1865	39,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
4BPLI7-34	34	OM4A	10,00	7,46	308,2	279,4	260,9	250,8	215,4	188,8	151,3	m	1265	850	2115	41,3	850	2115	41,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
		WM4	10,00	7,46								1265	970	2235	50,5	970	2235	50,6	970	2235	50,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							