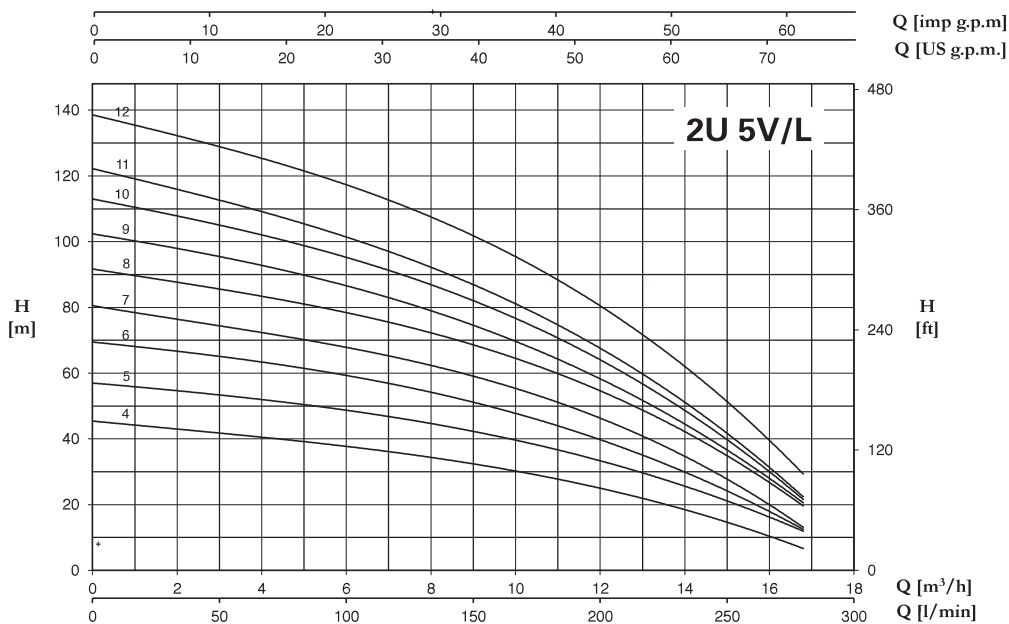
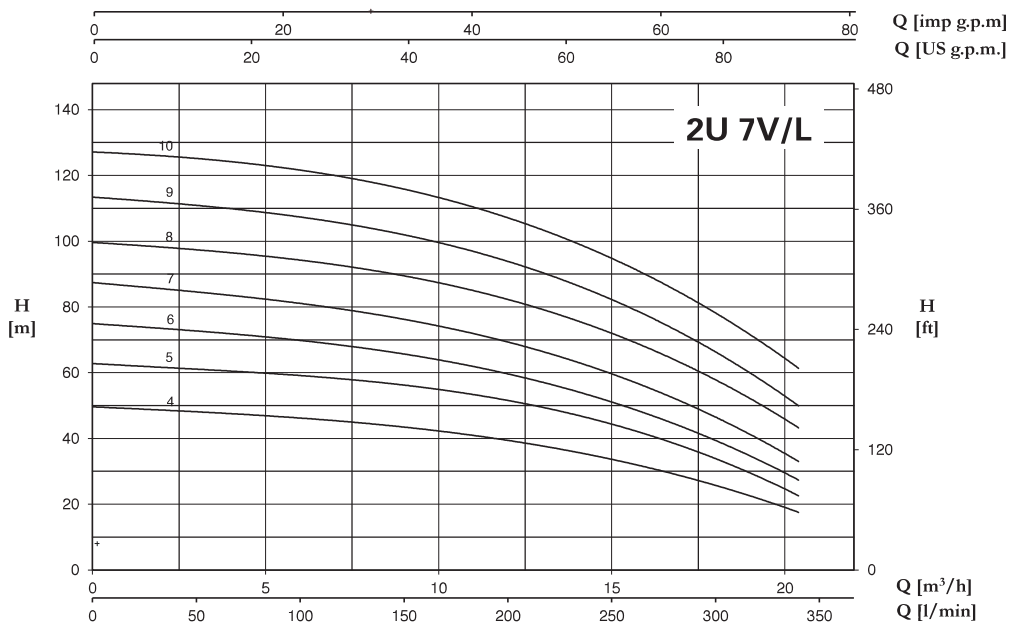


2U 3... V/L	P2		P1 (kW)	AMPERE	Q (m³/h - l/min)							
					3~							
					0	1,2	2,4	3,6	4,8	7,2	9,6	
3~				3~	0	20	40	60	80	120	160	
	(HP)	(kW)	3~	3x400 V 50 Hz	H (m)							
2U 3...-100/5 T	2x1	2x0,75	2x1	2x1,9	52,2	48,9	45,1	40,8	36,0	25,4	14,0	
2U 3...-120/6 T	2x1,2	2x0,9	2x1,2	2x2,6	62,8	58,7	54,5	49,6	43,9	32,1	18,3	
2U 3...-150/7 T	2x1,5	2x1,1	2x1,5	2x2,9	75,5	71,3	66,6	61,2	54,8	41,1	24,9	
2U 3...-180/8 T	2x1,8	2x1,3	2x1,6	2x3	85,2	80,6	75,1	69,3	61,9	45,2	26,9	
2U 3...-200/9 T	2x2	2x1,5	2x1,8	2x3,3	95,8	92,2	86,3	78,9	70,7	52,7	30,8	
2U 3...-250/10 T	2x2,5	2x1,8	2x2	2x4,1	108,4	102,9	96,5	88,2	79,7	58,3	34,1	
2U 3...-280/11 T	2x2,8	2x2,1	2x2,2	2x4,3	119,0	112,3	104,4	95,3	85,6	62,7	37,3	
2U 3...-300/12 T	2x3	2x2,2	2x2,4	2x4,7	128,9	121,5	113	103,5	92,2	67,9	40,5	

BOOSTERSET 2 ULTRA V/L



2U 5... V/L	P2		P1 (kW)	A	Q (m³/h - l/min)							
					3~							
					0	3,6	4,8	7,2	9,6	12	14,4	16,8
3~			3~		0	60	80	120	160	200	240	280
	(HP)	(kW)	3~	3x400 V 50 Hz	H (m)							
2U 5...-120/4 T	2x1,2	2x0,9	2x1,13	2x2,5	45,3	41,3	39,6	35,6	30,8	24,9	17,6	6,4
2U 5...-150/5 T	2x1,5	2x1,1	2x1,39	2x2,8	56,8	53	51	46,1	40,1	33,3	24,8	11,5
2U 5...-180/6 T	2x1,8	2x1,3	2x1,62	2x3	69,3	64,4	62,0	55,6	48,2	39,6	28,8	12,0
2U 5...-200/7 T	2x2	2x1,5	2x1,86	2x3,4	80,3	73,6	71,0	64,5	56,1	46,0	33,4	12,5
2U 5...-250/8 T	2x2,5	2x1,87	2x2,17	2x4,1	91,4	85,0	81,8	74,3	65,5	54,7	40,4	19,1
2U 5...-280/9 T	2x2,8	2x2,1	2x2,4	2x4,4	102,1	94,6	90,7	81,6	71,0	58,5	42,3	20,1
2U 5...-300/10 T	2x3	2x2,2	2x2,73	2x4,9	112,7	103,9	99,9	89,8	78,2	64	46,4	21
2U 5...-350/11 T	2x3,5	2x2,6	2x2,89	2x5	122,0	111,2	106,3	95,6	83,1	67,6	48,2	22,0
2U 5...-380/12 T	2x3,8	2x2,85	2x3,2	2x6,0	138,4	127,2	122,4	111,7	97,3	80,4	58,8	28,9



2U 7... V/L	P2		P1 (kW)	A	Q (m³/h - l/min)								
					3~								
					0	4,8	7,2	9,6	12	14,4	16,8	19,2	20,4
3~			3~		0	80	120	160	200	240	280	320	340
	(HP)	(kW)	3~	3x400 V 50 Hz	H (m)								
2U 7...-180/4 T	2x1,8	2x1,3	2x1,71	2x3,2	49,5	47,4	45,3	42,5	39,2	34,8	29,4	22,6	16,9
2U 7...-250/5 T	2x2,5	2x1,85	2x2,15	2x4,2	62,6	60,6	58,2	55,1	51,1	45,8	38,9	29,8	21,5
2U 7...-300/6 T	2x3	2x2,2	2x2,63	2x5	74,8	71,5	68,3	64,5	59,3	53,0	44,6	34,5	26,7
2U 7...-350/7 T	2x3,5	2x2,6	2x3,04	2x5,5	87,2	83,3	79,3	74,6	68,9	61,9	52,5	41,0	32,2
2U 7...-400/8 T	2x4	2x3	2x3,6	2x6,8	99,5	96,1	92,6	87,9	81,9	74,5	64,4	51,0	43,0
2U 7...-450/9 T	2x4,5	2x3,31	2x4,09	2x7,0	113,2	109,7	105,4	100,1	93,5	84,8	73,6	59,6	49,0
2U 7...-550/10 T	2x5,5	2x4	2x4,6	2x8,3	127,0	123,8	119,6	114,1	106,6	97,6	86,0	70,3	61,0

