

ULTRA



TYPE		P2		P1 (kW)		AMPERE		Q (m³/h - l/min)						
1~	3~					1~	3~	0	0,6	1,2	1,8	2,4	3,6	4,8
								0	10	20	30	40	60	80
		(HP)	(kW)	1~	3~	1x230 V 50 Hz	3x400 V 50 Hz	H (m)						
U 3-50/2	U 3-50/2T	0,5	0,37	0,45	0,46	2	0,9	20,2	18,8	17,3	15,3	13,7	9,5	4,9
U 3-70/3	U 3-70/3T	0,7	0,51	0,65	0,63	2,9	1,2	30,0	27,9	25,4	23,0	20,3	14,0	6,7
U 3-90/4	U 3-90/4T	0,9	0,66	0,9	0,88	4	1,8	40,8	38,3	35,1	31,8	27,9	19,8	10,4
U 3-100/5	U 3-100/5T	1	0,75	1,06	1,01	4,8	1,9	52,2	48,9	45,1	40,8	36,0	25,4	14,0
U 3-120/6	U 3-120/6T	1,2	0,9	1,23	1,23	5,6	2,6	62,8	58,7	54,5	49,6	43,9	32,1	18,3
U 3-150/7	U 3-150/7T	1,5	1,1	1,54	1,45	7,1	2,9	75,5	71,3	66,6	61,2	54,8	41,1	24,9
U 5-70/2	U 5-70/2T	0,7	0,51	0,61	0,58	2,7	1,1	22,0			19,7	18,7	16,6	14,0
U 5-80/3	U 5-80/3T	0,8	0,6	0,86	0,79	3,9	1,5	33,4			30,3	29,0	26,0	22,5
U 5-120/4	U 5-120/4T	1,2	0,9	1,13	1,13	5,2	2,5	45,3			41,3	39,6	35,6	30,8
U 5-150/5	U 5-150/5T	1,5	1,1	1,47	1,39	6,8	2,8	56,8			53,0	51,0	46,1	40,1
U 5-180/6	U 5-180/6T	1,8	1,3	1,7	1,62	7,7	3	69,3			64,4	62,0	55,6	48,2
U 5-200/7	U 5-200/7T	2	1,5	2	1,86	9	3,4	80,3			73,6	71,0	64,5	56,1
U 7-100/2	U 7-100/2T	1	0,75	0,97	0,9	4,4	1,7	24,8				23,4	22,0	20,5
U 7-120/3	U 7-120/3T	1,2	0,9	1,32	1,3	5,9	2,6	36,7				34,0	32,0	29,6
U 7-180/4	U 7-180/4T	1,8	1,3	1,83	1,71	8,3	3,2	49,5				47,4	45,3	42,5
U 7-250/5	U 7-250/5T	2,5	1,85	2,39	2,15	10,9	4,2	62,6				60,6	58,2	55,1
U 7-300/6	U 7-300/6T	3	2,2	2,68	2,63	12,2	5	74,8				71,5	68,3	64,5
-	U 7-350/7T	3,5	2,57	-	3,04	-	5,5	87,2				83,3	79,3	74,6
U 9-100/2	U 9-100/2T	1	0,75	0,98	0,92	4,4	1,7	23,0					20,9	20,0
U 9-150/3	U 9-150/3T	1,5	1,1	1,43	1,38	6,7	2,8	35,2					32,6	31,5
U 9-200/4	U 9-200/4T	2	1,5	1,88	1,77	8,4	3,3	47,1					43,5	42,0
U 9-250/5	U 9-250/5T	2,5	1,85	2,32	2,18	10,6	4,3	59,2					54,4	52,4
-	U 18-180/2T	1,8	1,3	-	1,52	-	3	23,1						
-	U 18-250/3T	2,5	1,85	-	2,19	-	4,3	35,0						
-	U 18-400/4T	4	3	-	2,99	-	5,5	47,2						

ULTRA S



TYPE		P2		P1 (kW)		AMPERE		Q (m³/h - l/min)						
1~	3~					1~	3~	0	0,6	1,2	1,8	2,4	3,6	4,8
								0	10	20	30	40	60	80
		(HP)	(kW)	1~	3~	1x230 V 50 Hz	3x400 V 50 Hz	H (m)						
U 3S-50/2	U 3S-50/2T	0,5	0,37	0,41	0,41	1,8	0,9	21,7	20,9	19,3	17,8	15,9	11,4	5,8
U 3S-70/3	U 3S-70/3T	0,7	0,51	0,61	0,58	2,7	1,1	32,7	31,2	29,2	26,7	23,9	17,2	9,0
U 3S-90/4	U 3S-90/4T	0,9	0,66	0,83	0,8	3,6	1,7	44,3	42,8	40,0	36,4	33,2	24,5	13,9
U 3S-100/5	U 3S-100/5T	1	0,75	0,99	0,92	4,4	1,7	55,3	53,5	50,3	46,5	42,1	31,6	17,7
U 3S-120/6	U 3S-120/6T	1,2	0,9	1,11	1,11	5,1	2,5	66,6	64,4	60,8	56,0	50,7	38,1	22,4
U 3S-150/7	U 3S-150/7T	1,5	1,1	1,38	1,31	6,4	2,7	80,1	77,7	74,2	69,1	63,3	48,8	30,0
U 5S-70/2	U 5S-70/2T	0,7	0,51	0,6	0,58	2,6	1,1	22,3			20,4	19,5	17,5	14,8
U 5S-80/3	U 5S-80/3T	0,8	0,6	0,8	0,75	3,8	1,4	34,0			31,1	29,9	27,0	23,6
U 5S-120/4	U 5S-120/4T	1,2	0,9	1,09	1,08	4,9	2,4	45,5			42,2	40,7	37,2	32,9
U 5S-150/5	U 5S-150/5T	1,5	1,1	1,39	1,31	6,5	2,7	57,2			53,4	51,7	47,6	42,3
U 5S-180/6	U 5S-180/6T	1,8	1,3	1,63	1,55	7,3	3	68,9			64,4	62,3	57,5	51,5
U 5S-200/7	U 5S-200/7T	2	1,5	1,94	1,77	8,7	3,3	81,0			75,5	73,0	67,4	60,3
U 7S-100/2	U 7S100/2T	1	0,75	0,91	0,84	4,1	1,6	23,6				22,6	21,8	20,5
U 7S-120/3	U 7S-120/3T	1,2	0,9	1,23	1,22	5,6	2,5	35,6				33,9	32,8	31,2
U 7S-180/4	U 7S-180/4T	1,8	1,3	1,69	1,62	7,7	3,1	48,0				46,3	45,7	43,6
U 7S-250/5	U 7S-250/5T	2,5	1,85	2,19	2,05	10,2	4,1	60,3				59,0	58,2	55,7
U 7S-300/6	U 7S-300/6T	3	2,2	2,53	2,44	11,4	4,8	72,5				70,5	69,2	66,0
-	U 7S-350/7T	3,5	2,57	-	2,84	-	5,1	83,5				80,7	78,8	74,7
U 9S-100/2	U 9S-100/2T	1	0,75	0,99	0,95	4,5	1,6	23,9					20,9	20,0
U 9S-150/3	U 9S-150/3T	1,5	1,1	1,47	1,4	6,8	2,8	35,6					32,5	31,5
U 9S-200/4	U 9S-200/4T	2	1,5	1,88	1,77	8,4	3,3	47,6					43,5	42,1
U 9S-250/5	U 9S-250/5T	2,5	1,85	2,36	2,23	10,8	4,3	60,0					54,8	53,0
-	U 18S-180/2T	1,8	1,3	-	1,59	-	3	23,7						
-	U 18S-250/3T	2,5	1,85	-	2,29	-	4,4	35,7						
-	U 18S-400/4T	4	3	-	3,11	-	5,7	47,9						

