

DENUMIRE	Conexiune motor (nr. Poli)	Alimentare (V/ph/Hz)	Debit aer (mc/h)	Putere incalzire (kW)	Putere racire (kW)
AREO 12	6/8	400/3/50	788	6.77	3.08
AREO 12	4/6	400/3/50	1260	6.89	3.08
AREO 12		230/1/50	1260	6.89	3.08
AREO 13	6/8	400/3/50	735	8.62	3.92
AREO 13	4/6	400/3/50	1208	11.81	3.92
AREO 13		230/1/50	1208	11.81	3.92
AREO 14	6/8	400/3/50	683	9.72	4.41
AREO 14	4/6	400/3/50	1155	13.93	4.41
AREO 14		230/1/50	1155	13.93	4.41
AREO 22	6/8	400/3/50	1785	13.57	5.88
AREO 22	4/6	400/3/50	2835	17.62	5.88
AREO 22		230/1/50	2835	17.62	5.88
AREO 23	6/8	400/3/50	1733	18.15	8.33
AREO 23	4/6	400/3/50	2730	23.98	8.33
AREO 23		230/1/50	2730	23.98	8.33
AREO 24	6/8	400/3/50	1701	20.22	9.11
AREO 24	4/6	400/3/50	2678	27.03	9.11
AREO 24		230/3/50	2678	27.03	9.11
AREO 32	6/8	400/3/50	2840	25.46	10.64
AREO 32	4/6	400/3/50	4620	33.14	10.64
AREO 32		230/1/50	4620	33.14	10.64
AREO 33	6/8	400/3/50	2835	28.72	12.56
AREO 33	4/6	400/3/50	4463	37.83	12.56
AREO 33		230/1/50	4463	37.83	12.56
AREO 34	6/8	400/3/50	2763	32.54	15.31
AREO 34	4/6	400/3/50	4358	43.28	15.31
AREO 34		230/1/50	4358	43.28	15.31
AREO 42	6/8	400/3/50	4095	36.17	16.37
AREO 42	4/6	400/3/50	6510	47.45	16.37
AREO 42		230/1/50	6510	47.45	16.37
AREO 43	6/8	400/3/50	3936	40.67	18.99
AREO 43	4/6	400/3/50	6195	53.61	18.99
AREO 43		230/1/50	6195	53.61	18.99
AREO 44	6/8	400/3/50	3885	45.52	20.93
AREO 44	4/6	400/3/50	6090	60.59	20.93
AREO 44		230/1/50	6090	60.59	20.93
AREO 52	6/8	400/3/50	5985	42.99	19.17
AREO 52	4/6	400/3/50	9450	55.49	19.17
AREO 52		230/1/50	9450	55.49	19.17
AREO 53	6/8	400/3/50	5880	54.09	24.98
AREO 53	4/6	400/3/50	9240	70.64	24.98
AREO 53		230/1/50	9240	70.64	24.98
AREO 54	6/8	400/3/50	5775	60.01	28.53
AREO 54	4/6	400/3/50	9083	79.16	28.53
AREO 54		230/1/50	9083	79.16	28.53
AREO 62	6/8	400/3/50	8820	79.74	34.86
AREO 62		230/1/50	8820	79.74	34.86
AREO 63	6/8	400/3/50	8505	94.34	42.26
AREO 63		230/1/50	8505	94.34	42.26
AREO 64	6/8	400/3/50	8295	97.62	45.44
AREO 64		230/1/50	8295	97.62	45.44