

KLIMATYZATOR T(S)4BX....



WYMIARY, MOC, CIĘŻAR

Model klimatyzatora		T(S)4BX036G/ 3.0 HP	T(S)4BX048G/ 4.0 HP	T(S)4BX060G/ 5.0 HP
Moc chłodnicza		10.5 kW	14.0 kW	17.5 kW
Moc grzewcza		10.5 kW*	14.0 kW*	17.5 kW*
Zasilanie		400V/50Hz	400V/50Hz	400V/50Hz
Wy- miar	szerokość	571	775	775
	głębokość	571	775	775
	wysokość	673	673	673
Waga		69 kg	84 kg	96 kg
Połączenia miedziane	Ssące	22mm	22mm	22mm
	Płyn	10mm	10mm	10mm
Pobór mocy przy chłodzeniu		3,62	5,22	6,21

*) Grzanie tylko Pompy Ciepła[T]

Moc grzewcza i pobór energii elektrycznej

Jednostka	Wydatek powietrza	Temp. we-wnątrz	Temperatura na zewnątrz																	
			-12°C			-6°C			-1°C			4°C			10°C			16°C		
			P _{wy} [kW]	COP	P _{we} [kW]	P _{wy} [kW]	COP	P _{we} [kW]	P _{wy} [kW]	COP	P _{we} [kW]	P _{wy} [kW]	COP	P _{we} [kW]	P _{wy} [kW]	COP	P _{we} [kW]	P _{wy} [kW]	COP	P _{we} [kW]
T4BX036G	1400m ³ /h	21°C	5,0	1,99	2,56	6,4	2,28	2,80	7,6	2,52	3,04	8,9	2,73	3,28	10,2	2,90	3,52	11,5	3,06	3,76
	1870m ³ /h	21°C	5,2	1,98	2,61	6,5	2,84	2,84	7,8	2,53	3,07	9,0	2,75	3,30	10,3	2,94	3,53	11,7	3,10	3,76
	2125m ³ /h	21°C	5,2	1,97	2,65	6,5	2,88	2,88	7,9	2,53	3,10	9,2	2,76	3,32	10,5	2,96	3,48	11,8	3,13	3,77
T4BX048G	2737m ³ /h	21°C	6,8	2,15	3,18	8,5	2,45	3,46	10,1	2,71	3,74	11,8	2,94	4,02	13,5	3,13	4,30	15,2	3,30	4,58
	3060m ³ /h	21°C	6,9	2,14	3,22	8,6	2,46	3,49	10,3	2,74	3,76	12,0	2,98	4,02	13,6	3,19	4,29	15,4	3,37	4,56
	3400m ³ /h	21°C	7,0	2,14	3,28	8,7	2,47	3,53	10,4	2,75	3,79	12,1	3,01	4,04	13,9	3,23	4,30	15,6	3,42	4,55
T4BX060G	2924m ³ /h	21°C	8,5	2,06	4,15	10,3	2,37	4,38	12,2	2,64	4,62	14,0	2,89	4,85	15,8	3,11	5,08	17,6	3,31	5,32
	3360m ³ /h	21°C	8,6	2,08	4,17	10,5	2,39	4,39	12,3	2,68	4,61	14,1	2,94	4,83	16,0	3,17	5,05	17,8	3,39	5,27
	3740m ³ /h	21°C	8,8	2,08	4,21	10,6	2,41	4,41	12,5	2,70	4,62	14,3	2,97	4,83	16,2	3,22	5,03	18,0	3,44	5,24

P_{WE} - pobór mocy elektrycznej

P_{WY} - moc grzewcza jednostki