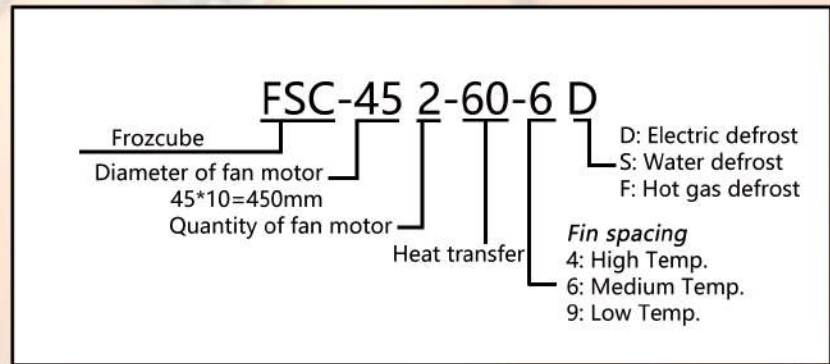


Unit cooler



1. High-efficient coils: use high quality $\Phi 12$ mm copper tubes, which is clean and special shape aluminum fins, Heat exchangers are cleaned and pressure tested with 30Bar;
2. Shell: Zinc coated, Cyanine sea color, over 500 hours of salt spray test, anti-corrosive, impact resistance and pollution free;
3. Fans: high quality axial fan motors with high safety standards;
4. Defrosting: Stainless steel heaters covered with aluminium tubes, and located in the finned pack and drain pan;
5. Electrical and Wiring: all connected to the earth terminal, carried out in water-proof junction box which with access-holes.

All materials are selected strictly for long-term use.



1. Kumpulan kumparan berkualiti tinggi: menggunakan paip tembaga $\Phi 12$ mm berkualiti tinggi, bersama dengan sirip aluminium yang bersih dan membentuk khas, penukar haba dibersihkan dan diuji tekanan dengan 30Bar;
2. Kulit: Dilapisi zink, warna laut Cyanine, ujian semburan garam selama lebih daripada 500 jam, anti-karat, tahan impak dan bebas pencemaran;
3. Kipas: motor kipas aksial berkualiti tinggi dengan piawai keselamatan yang tinggi;
4. Penukar: Pemanas keluli tahan karat dilapisi dengan paip aluminium, dan terletak dalam pakej bersirip dan dulang pembuangan;
5. Elektrik dan Pendawaian: semua disambungkan ke terminal bumi, dilakukan dalam kotak persambungan tahan air dengan lubang akses.

Semua bahan dipilih dengan teliti untuk kegunaan jangka panjang.

Model	-18 °C Nominal capacity Kw	Heat transfer M ²	Fin Spacing mm	Fan motor specification						Defrost heater	
				Quantity	Model	Air flow m ³ /h	Air Throw m	Motor Power watt	Motor Voltage	Coil Kw	Drain Kw
FSC-252-12-6D	3.5	12	6	2	250S	2*740	6	2*45	220	1.85	0.73
FSC-352-30-6D	6.23	30	6	2	350S	2*2400	9	2*164	380	4.7	1.03
FSC-452-50-6D	10.3	50	6	2	450S	2*6000	16	2*498	380	6.5	1.3
FSC-452-60-6D	12.14	60	6	2	450S	2*6000	16	2*498	380	6.5	1.3
FSC-503-100-6D	19.16	100	6	3	500S	3*7200	20	3*548	380	11	2.1
FSC-503-120-6D	22.36	120	6	3	500S	3*7200	20	3*548	380	12	2.3
FSC-504-140-6D	27.74	140	6	4	500S	4*7200	20	4*548	380	14	2.8
FSC-504-180-6D	32.7	180	6	4	500S	4*7200	20	4*548	380	15	3
FSC-553-220-6D	39.38	220	6	3	550S	4*8000	20	4*548	380	15	3