

CS11K6ME-TFD-XXXXX			
Superheat	30 °C (54 °F)	Voltage	380 V, 50 Hz, 3 Phase
Sub - cooling	0 °C (0 °F)	Compressor	400 ft3 / minute
Ambient Temperature	35 °C (95 °F)	Refrigerant	R-404A

COOLING CAPACITY (W)

Condensing Temperature		Evaporating Temperature													Coefficient
°C		-32	-29	-26	-23	-21	-18	-15	-12	-10	-7	-4	-1	C1	17417,61364
	(°F)	-25	-20	-15	-10	-5	0	5	10	14	20	25	30	C2	678,20970
21,1	70	1244	1590	1968	2383	2837	3337	3883	4483	5003	5853	6632	7479	C3	-34,79695
26,7	80	1042	1367	1719	2100	2516	2967	3461	4000	4466	5230	5927	6686	C4	6,51724
32,2	90	803	1114	1443	1797	2176	2585	3029	3512	3929	4609	5231	5907	C5	-5,61949
37,8	100	536	837	1147	1476	1823	2195	2594	3024	3395	3997	4547	5145	C6	-0,94206
45,0	113	154	445	740	1042	1355	1684	2031	2400	2689	3225	3688	4189	C7	0,01785
48,9	120		224	513	804	1102	1410	1732	2072	2361	2824	3241	3694	C8	-0,04620
54,4	130			185	465	743	1026	1316	1618	1870	2270	2629	3016	C9	0,01463
60	140				129	393	655	917	1184	1404	1747	2051	2375	C10	0,00297

INPUT POWER (W)

Condensing Temperature		Evaporating Temperature													Coefficient
°C		-32	-29	-26	-23	-21	-18	-15	-12	-10	-7	-4	-1	C1	444,29152
	(°F)	-25	-20	-15	-10	-5	0	5	10	14	20	25	30	C2	10,82730
21,1	70	755	840	915	985	1045	1100	1145	1190	1225	1275	1315	1355	C3	10,99025
26,7	80	750	850	935	1015	1085	1145	1205	1255	1295	1355	1400	1450	C4	-0,04439
32,2	90	720	830	930	1020	1100	1175	1245	1305	1355	1425	1480	1540	C5	-0,17257
37,8	100	655	785	895	1000	1095	1185	1265	1340	1400	1485	1555	1620	C6	0,00469
45,0	113	520	670	810	935	1050	1160	1265	1360	1435	1540	1630	1715	C7	0,00170
48,9	120		585	735	875	1010	1130	1245	1355	1440	1560	1660	1755	C8	-0,00084
54,4	130			605	765	920	1060	1195	1325	1425	1570	1685	1805	C9	0,00233
60,0	140				620	795	965	1120	1270	1390	1560	1695	1835	C10	-0,00041