

MODEL	Oda sıcaklığı °C	8 °C			5 °C			2 °C		
		27	35	43	27	35	43	27	35	43
005125 H	Q Watt	1524	1231	891	1302	1032	735	1029	813	563
	V m ³	19	12	7	16	10	5	12	8	4
007130 H	Q Watt	2170	1752	1268	1848	1465	1048	1458	1152	798
	V m ³	28	20	14	24	15	8	19	12	6
010130 H	Q Watt	2640	2131	1542	2254	1787	1272	1790	1414	979
	V m ³	45	33	22	38	25	14	30	20	10
015135 H	Q Watt	4762	3844	2782	4062	3220	2292	3202	2530	1752
	V m ³	105	76	52	90	60	35	71	47	26
020230 H	Q Watt	6028	4960	3753	5063	4116	3097	4010	3216	2390
	V m ³	147	108	78	124	82	50	98	64	39
025230 H	Q Watt	6970	5666	4328	5810	4688	3426	4543	3626	2741
	V m ³	190	139	100	160	110	69	125	85	55
030235 H	Q Watt	7877	6464	4965	6607	5386	4114	5231	4223	3212
	V m ³	234	173	125	196	138	87	155	108	68
035235 H	Q Watt	8706	7228	5614	7334	6054	4670	5818	4764	3641
	V m ³	267	199	146	222	158	103	176	125	80
040240 H	Q Watt	11565	9388	7172	9512	7318	5771	7478	5942	4472
	V m ³	301	220	159	248	179	120	195	145	93
045240 H	Q Watt	12821	10520	8117	10721	8732	6695	8423	6788	5158
	V m ³	340	251	183	281	198	133	221	154	102
050245 H	Q Watt	14649	12100	9377	12303	10084	7764	9727	7900	6023
	V m ³	379	282	206	314	218	146	248	171	113
060245 H	Q Watt	16384	13522	10519	13789	11298	8727	10945	8868	6791
	V m ³	440	327	241	370	266	181	294	209	141
065245 H	Q Watt	18567	15362	11988	15707	12904	9997	12538	10184	7811
	V m ³	502	374	276	425	314	216	339	248	169
075250 H	Q Watt	20405	16740	12780	17985	14642	11080	15287	12310	9165
	V m ³	535	395	285	462	345	248	392	290	205
085250 H	Q Watt	22063	18100	13818	18410	14988	11342	14448	11634	8706
	V m ³	579	427	308	483	362	254	379	281	195
100250 H	Q Watt	28114	23132	17818	23639	19324	14782	18760	15190	11526
	V m ³	768	569	414	646	493	340	513	387	265
120250 H	Q Watt	32102	26528	20586	27130	22196	17103	21522	17492	13364
	V m ³	876	652	478	741	566	393	588	446	307

"Q" soğutma kapasitesini "V" ise o cihazın soğutabileceği yaklaşık hacmi gösterir. Kesin cihaz seçimi için Firmamız teknik servisi ile görüşülmelidir.



İM Makine Sanayi ve Ticaret Limited Şirketi

1203/7 Sokak, No: 3/D
Ege Ticaret Merkezi
35110 – Yenışehir
İzmir – Türkiye

0232 – 4581403
0232 – 4583273
0232 – 4699443

www.immak.com
www.immak.com.tr

info@immak.com.tr
imbat@superonline.com

Nisan 03/01-3

ARTI SICAKLIKLARDA SAKLANMASI GEREKEN BAZI GIDA MADDELERİNİN DEPOLANMA ÖZELLİKLERİ

ADI	DEPO SICAKLIĞI °C	DEPO ORANSAL NEMİ %	DEPO ÖMRÜ	SU MİKTARI %	ÜST DONMA NOKTASI °C	DONMA ÖNCESİ SPESİFİK ISISI J/Kg°C	DONMA SONRASI SPESİFİK ISISI J/Kg°C	GİZLİ ISI MİKTARI J/Kg
Yeşil biber	7 - 10	90 - 95	2 - 3 hafta	92	-0.7	3.919	1.993	306.87
Ana ürün patates yumrusu	3 - 10	90 - 95	5 - 8 ay	78	-0.7	3.450	1.817	260.17
Kabak	7 - 10	70 - 75	5 - 8 hafta	94	-0.8	3.986	2.018	313.54
İspanak	0	95	10 - 14 gün	93	-0.3	3.952	2.005	310.20
Olgunlaşmış domates	7 - 10	85 - 90	4 - 7 gün	94	-0.5	3.986	2.018	313.54
Avokado	4 - 13	85 - 90	2 - 4 hafta	65	-0.3	3.014	1.654	216.81
Bazı tropikal kavun türleri	2 - 4	90 - 95	5 - 15 gün	92	-1.2	3.919	1.993	306.87
Kuru incir	0 - 4	50 - 60	9 - 12 ay	23	--	1.608	1.126	76.72
Limon	0 - 10	85 - 90	1 - 6 ay	89	-1.4	3.818	1.955	296.86
Taze zeytin	7 - 10	85 - 90	4 - 6 hafta	75	-1.4	3.349	1.779	250.16
Portakal	0 - 9	85 - 90	3 - 12 hafta	87	-0.8	3.751	1.930	290.19
Ananas	7	85 - 90	2 - 4 hafta	85	-1.0	3.684	1.905	283.52
Karpuz	4 - 10	80 - 90	2 - 3 hafta	93	-0.4	3.952	2.005	310.20
Deniz istakozu	5 - 10	Dz. suyunda	Süre verilemez	--	--	--	--	--
Ambalajlı istiridyeye	5 - 10	95 - 100	5 gün	80	-2.8	3.517	1.842	266.84
Taze kuzu eti	0 - 1	85 - 90	5 - 12 gün	60 - 70	-2.2	2.847	1.591	200.01
Tereyağı	4	75 - 85	1 ay	16	-0.6 altı	1.373	1.038	53.37
Kaşar peyniri	4.4	65 - 70	6 ay	37	-13.3	2.077	1.302	123.41