

Öztiryakiler
MEDİKAL

TIBBİ
SOĞUK
ÜNİTELER



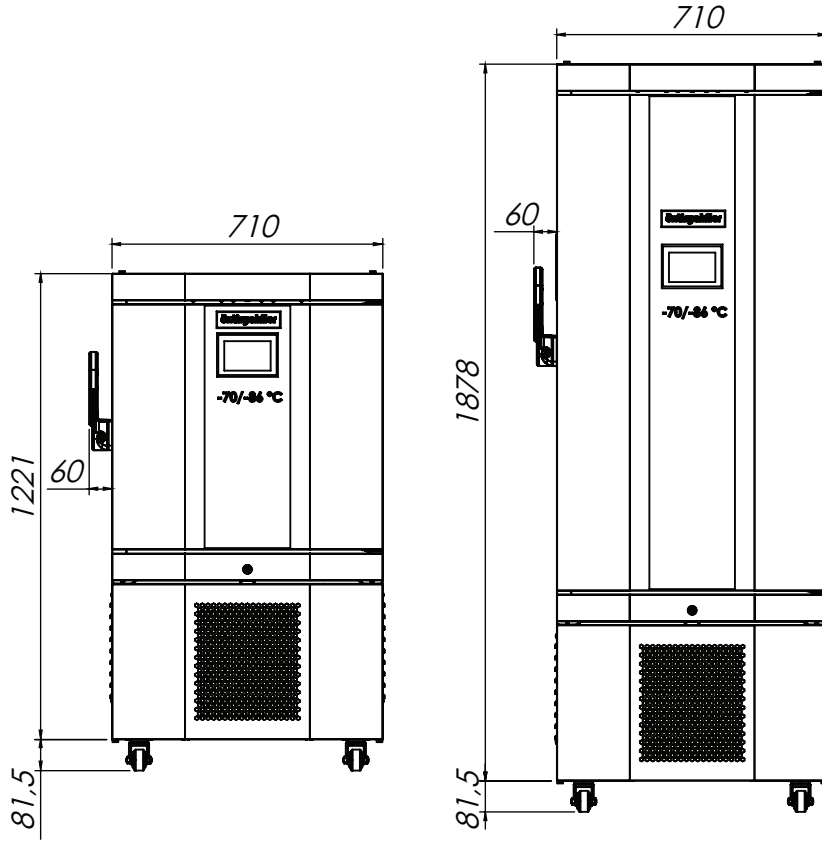
ULTRA
SOĞUK
DERİN
DONDURUCU

-40°C
-86°C

TASARIM

- Dolap içerişi ve dışındaki kısımlar korozyona dayanıklı paslanmaz çelikten yapılmıştır.
- Ayrıca paslanmaz çelik 4 adet özel tasarımı raf, gerektiğinde dolabın kolay hareket ettirilmesini sağlayan 4 adet teker,
- Kapı açıldığında net görüş ve okuma imkanı veren beyaz ışık 2 adet led aydınlatma ile donatılmış olup iyi tasarım teknikleri sayesinde soğutma sistemine servis amaçlı erişim kolaylığı sağlanmıştır.





KOD	D	G	Y	KAPASİTE	GÜÇ	ISI ARALIĞI	GERİLİM	AĞIRLIK
7919.04ULT.00	986	931	1960	23.400 DOZ	11 kW	-40 / -86 °C	230V / 50 Hz	220 kg
7919.04ULT.01	986	931	1302	10.140 DOZ	0.80 kW	-40 / -86 °C	230V / 50 Hz	196 kg

🔒 / SİSTEM VE GÜVENLİK

- Birbirinden bağımsız ısıtılmalı çift conta sistemi ,tam ısı izolasyonu sağlarken, bulaşık makinesinde yıkanabilir ve kolay sökülebilir PU izolasyonlu, 4 adet iç kapak sayesinde dolap iç ısını mükemmel seviyede korur.
- Tek el kullanımlı çift kilit sistemli kapı kulbu numunelerinizi en üst düzeyde güvenle muhafaza etmenizi sağlar.
- Yüksek çözünürlüklü ve mikroişlemci 5", TFT LCD dokunmatik kontrol sistemi tüm donanımları özel bir algoritma ile kontrol altında tutar.
- Sistem üzerinde mevcut akü sayesinde enerji kesilmesinde bile 48 saate varan sıcaklık veri kaydı mümkündür.
- Görsel ve sesli alarm olmak üzere, kapı açık alarmı, yüksek/düşük sıcaklık, sensör arızası, şebeke arızası, yetersiz akü şarjı arızası.





TIBBİ MALZEME DOLAPLARI



TIBBİ MALZEME DOLAPLARI

- Özel tel kondenser.
- Kompakt tasarım gizlenmiş evaporatör.
- Verimli hava sirkülasyonu.
- GN 2/1 kapasiteli kullanışlı ve hijyenik iç kızaklar.
- Maksimum hijyen için yuvarlatılmış köşeler.
- Yüksekliği ayarlanabilir paslanmaz çelik ayaklar.
- Yüksek verimli Mono-block soğutma sistemi.
- HACCP dijital kontrol paneli.
- Otomatik fan durdurma ve led iç aydınlatma.
- Değiştirilebilir conta.
- 80/60 mm izolasyonlu duvarlar.
- IP21 su geçirmezlik & yönü değiştirilebilir kapı.







7919.06NMV.01

KOD (AISI 304)		TİP	D	G	Y	SOĞUTUCU	KAPASİTE	GÜÇ	ISI ARALIĞI	GERİLİM	m ³	AĞIRLIK
7919.06NMV.01	⚡	GN 600.01 NMV	690	840	2100	R134A	700 lt	0.21 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	1.48 m ³	123 kg
7919.12NMV.01	⚡	GN 1200.01 NMV	1380	840	2100	R134A	1400 lt	0.37 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	2.84 m ³	208 kg

KOD (AISI 304)		TİP	D	G	Y	SOĞUTUCU	KAPASİTE	GÜÇ	ISI ARALIĞI	GERİLİM	m ³	AĞIRLIK
7219.06NMV.01	⚡	GN 600.01 NMV HC	690	840	2100	R290	700 lt	0.19 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	1.48 m ³	123 kg
7219.12NMV.01	⚡	GN 1200.01 NMV HC	1380	840	2100	R290	1400 lt	0.35 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	2.84 m ³	208 kg

KOD (AISI 430)		TİP	D	G	Y	SOĞUTUCU	KAPASİTE	GÜÇ	ISI ARALIĞI	GERİLİM	m ³	AĞIRLIK
79E4.06NMV.01	⚡	GN 600.01 NMV	690	840	2100	R134A	700 lt	0.21 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	1.48 m ³	123 kg
79E4.12NMV.01	⚡	GN 1200.01 NMV	1380	840	2100	R134A	1400 lt	0.37 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	2.84 m ³	208 kg

KOD (AISI 430)		TİP	D	G	Y	SOĞUTUCU	KAPASİTE	GÜÇ	ISI ARALIĞI	GERİLİM	m ³	AĞIRLIK
72E4.06NMV.01	⚡	GN 600.01 NMV HC	690	840	2100	R290	700 lt	0.19 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	1.48 m ³	123 kg
72E4.12NMV.01	⚡	GN 1200.01 NMV HC	1380	840	2100	R290	1400 lt	0.35 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	2.84 m ³	208 kg



7919.12NMV.11

KOD (AISI 304)		TİP	D	G	Y	SOĞUTUCU	KAPASİTE	GÜÇ	ISI ARALIĞI	GERİLİM	m ³	AĞIRLIK
7919.06NMV.11	⚡	GN 600.11 NMV	690	840	2100	R134A	700 lt	0.21 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	1.48 m ³	124 kg
7919.12NMV.11	⚡	GN 1200.11 NMV	1380	840	2100	R134A	1400 lt	0.37 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	2.84 m ³	211 kg

KOD (AISI 304)		TİP	D	G	Y	SOĞUTUCU	KAPASİTE	GÜÇ	ISI ARALIĞI	GERİLİM	m ³	AĞIRLIK
7219.06NMV.11	⚡	GN 600.11 NMV HC	690	840	2100	R290	700 lt	0.19 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	1.48 m ³	124 kg
7219.12NMV.11	⚡	GN 1200.11 NMV HC	1380	840	2100	R290	1400 lt	0.35 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	2.84 m ³	211 kg

KOD (AISI 430)		TİP	D	G	Y	SOĞUTUCU	KAPASİTE	GÜÇ	ISI ARALIĞI	GERİLİM	m ³	AĞIRLIK
79E4.06NMV.11	⚡	GN 600.11 NMV	690	840	2100	R134A	700 lt	0.21 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	1.48 m ³	124 kg
79E4.12NMV.11	⚡	GN 1200.11 NMV	1380	840	2100	R134A	1400 lt	0.37 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	2.84 m ³	211 kg

KOD (AISI 430)		TİP	D	G	Y	SOĞUTUCU	KAPASİTE	GÜÇ	ISI ARALIĞI	GERİLİM	m ³	AĞIRLIK
72E4.06NMV.11	⚡	GN 600.11 NMV HC	690	840	2100	R290	700 lt	0.19 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	1.48 m ³	124 kg
72E4.12NMV.11	⚡	GN 1200.11 NMV HC	1380	840	2100	R290	1400 lt	0.35 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	2.84 m ³	211 kg



7919.06NMV.00

KOD (AISI 304)		TİP	D	G	Y	SOĞUTUCU	KAPASİTE	GÜÇ	ISI ARALIĞI	GERİLİM	m ³	AĞIRLIK
7919.06NMV.00	⚡	GN 600.00 NMV	690	840	2100	R134A	700 lt	0.21 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	1.48 m ³	116 kg
7919.12NMV.00	⚡	GN 1200.00 NMV	1380	840	2100	R134A	1400 lt	0.37 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	2.84 m ³	194 kg

KOD (AISI 304)		TİP	D	G	Y	SOĞUTUCU	KAPASİTE	GÜÇ	ISI ARALIĞI	GERİLİM	m ³	AĞIRLIK
7219.06NMV.00	⚡	GN 600.00 NMV HC	690	840	2100	R290	700 lt	0.21 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	1.48 m ³	116 kg
7219.12NMV.00	⚡	GN 1200.00 NMV HC	1380	840	2100	R290	1400 lt	0.37 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	2.84 m ³	194 kg

KOD (AISI 430)		TİP	D	G	Y	SOĞUTUCU	KAPASİTE	GÜÇ	ISI ARALIĞI	GERİLİM	m ³	AĞIRLIK
79E4.06NMV.00	⚡	GN 600.00 NMV	690	840	2100	R134A	700 lt	0.21 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	1.48 m ³	116 kg
79E4.12NMV.00	⚡	GN 1200.00 NMV	1380	840	2100	R134A	1400 lt	0.37 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	2.84 m ³	194 kg

KOD (AISI 430)		TİP	D	G	Y	SOĞUTUCU	KAPASİTE	GÜÇ	ISI ARALIĞI	GERİLİM	m ³	AĞIRLIK
72E4.06NMV.00	⚡	GN 600.00 NMV HC	690	840	2100	R290	700 lt	0.21 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	1.48 m ³	116 kg
72E4.12NMV.00	⚡	GN 1200.00 NMV HC	1380	840	2100	R290	1400 lt	0.37 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	2.84 m ³	194 kg



7919.12LMV.00

KOD (AISI 304)		TİP	D	G	Y	SOĞUTUCU	KAPASİTE	GÜÇ	ISI ARALIĞI	GERİLİM	m ³	AĞIRLIK
7919.06LMV.00	⚡	GN 600.00 LMV	690	840	2100	R404A	700 lt	0.57 kW	-5 / -22 °C	230V / 50 Hz	1.48 m ³	118 kg
7919.12LMV.00	⚡	GN 1200.00 LMV	1380	840	2100	R404A	1400 lt	0.80 kW	-5 / -22 °C	230V / 50 Hz	2.84 m ³	196 kg

KOD (AISI 304)		TİP	D	G	Y	SOĞUTUCU	KAPASİTE	GÜÇ	ISI ARALIĞI	GERİLİM	m ³	AĞIRLIK
7219.06LMV.00	⚡	GN 600.00 LMV HC	690	840	2100	R290	700 lt	0.57 kW	-5 / -22 °C	230V / 50 Hz	1.48 m ³	118 kg
7219.12LMV.00	⚡	GN 1200.00 LMV HC	1380	840	2100	R290	1400 lt	0.80 kW	-5 / -22 °C	230V / 50 Hz	2.84 m ³	196 kg

KOD (AISI 430)		TİP	D	G	Y	SOĞUTUCU	KAPASİTE	GÜÇ	ISI ARALIĞI	GERİLİM	m ³	AĞIRLIK
79E4.06LMV.00	⚡	GN 600.00 LMV	690	840	2100	R404A	700 lt	0.57 kW	-5 / -22 °C	230V / 50 Hz	1.48 m ³	118 kg
79E4.12LMV.00	⚡	GN 1200.00 LMV	1380	840	2100	R404A	1400 lt	0.80 kW	-5 / -22 °C	230V / 50 Hz	2.84 m ³	196 kg

KOD (AISI 430)		TİP	D	G	Y	SOĞUTUCU	KAPASİTE	GÜÇ	ISI ARALIĞI	GERİLİM	m ³	AĞIRLIK
72E4.06LMV.00	⚡	GN 600.00 LMV HC	690	840	2100	R290	700 lt	0.57 kW	-5 / -22 °C	230V / 50 Hz	1.48 m ³	118 kg
72E4.12LMV.00	⚡	GN 1200.00 LMV HC	1380	840	2100	R290	1400 lt	0.80 kW	-5 / -22 °C	230V / 50 Hz	2.84 m ³	196 kg



7919.06NMV.10

KOD (AISI 304)		TİP	D	G	Y	SOĞUTUCU	KAPASİTE	GÜÇ	ISI ARALIĞI	GERİLİM	m ³	AĞIRLIK
7919.06NMV.10	⚡	GN 600.10 NMV	690	840	2100	R134A	700 lt	0.21 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	1.48 m ³	120 kg
7919.12NMV.10	⚡	GN 1200.10 NMV	1380	840	2100	R134A	1400 lt	0.37 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	2.84 m ³	201 kg

KOD (AISI 304)		TİP	D	G	Y	SOĞUTUCU	KAPASİTE	GÜÇ	ISI ARALIĞI	GERİLİM	m ³	AĞIRLIK
7219.06NMV.10	⚡	GN 600.10 NMV HC	690	840	2100	R290	700 lt	0.19 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	1.48 m ³	120 kg
7219.12NMV.10	⚡	GN 1200.10 NMV HC	1380	840	2100	R290	1400 lt	0.35 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	2.84 m ³	201 kg

KOD (AISI 430)		TİP	D	G	Y	SOĞUTUCU	KAPASİTE	GÜÇ	ISI ARALIĞI	GERİLİM	m ³	AĞIRLIK
79E4.06NMV.10	⚡	GN 600.10 NMV	690	840	2100	R134A	700 lt	0.21 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	1.48 m ³	120 kg
79E4.12NMV.10	⚡	GN 1200.10 NMV	1380	840	2100	R134A	1400 lt	0.37 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	2.84 m ³	201 kg

KOD (AISI 430)		TİP	D	G	Y	SOĞUTUCU	KAPASİTE	GÜÇ	ISI ARALIĞI	GERİLİM	m ³	AĞIRLIK
72E4.06NMV.10	⚡	GN 600.10 NMV HC	690	840	2100	R290	700 lt	0.19 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	1.48 m ³	120 kg
72E4.12NMV.10	⚡	GN 1200.10 NMV HC	1380	840	2100	R290	1400 lt	0.35 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	2.84 m ³	201 kg



7919.12LMV.10

KOD (AISI 304)		TİP	D	G	Y	SOĞUTUCU	KAPASİTE	GÜÇ	ISI ARALIĞI	GERİLİM	m ³	AĞIRLIK
7919.06LMV.10	⚡	GN 600.10 LMV	690	840	2100	R404A	700 lt	0.57 kW	-5 / -22 °C	230V / 50 Hz	1.48 m ³	122 kg
7919.12LMV.10	⚡	GN 1200.10 LMV	1380	840	2100	R404A	1400 lt	0.80 kW	-5 / -22 °C	230V / 50 Hz	2.84 m ³	203 kg

KOD (AISI 304)		TİP	D	G	Y	SOĞUTUCU	KAPASİTE	GÜÇ	ISI ARALIĞI	GERİLİM	m ³	AĞIRLIK
7219.06LMV.10	⚡	GN 600.10 LMV HC	690	840	2100	R290	700 lt	0.57 kW	-5 / -22 °C	230V / 50 Hz	1.48 m ³	122 kg
7219.12LMV.10	⚡	GN 1200.10 LMV HC	1380	840	2100	R290	1400 lt	0.80 kW	-5 / -22 °C	230V / 50 Hz	2.84 m ³	203 kg

KOD (AISI 430)		TİP	D	G	Y	SOĞUTUCU	KAPASİTE	GÜÇ	ISI ARALIĞI	GERİLİM	m ³	AĞIRLIK
79E4.06LMV.10	⚡	GN 600.10 LMV	690	840	2100	R404A	700 lt	0.57 kW	-5 / -22 °C	230V / 50 Hz	1.48 m ³	122 kg
79E4.12LMV.10	⚡	GN 1200.10 LMV	1380	840	2100	R404A	1400 lt	0.80 kW	-5 / -22 °C	230V / 50 Hz	2.84 m ³	203 kg

KOD (AISI 430)		TİP	D	G	Y	SOĞUTUCU	KAPASİTE	GÜÇ	ISI ARALIĞI	GERİLİM	m ³	AĞIRLIK
72E4.06LMV.10	⚡	GN 600.10 LMV HC	690	840	2100	R290	700 lt	0.57 kW	-5 / -22 °C	230V / 50 Hz	1.48 m ³	122 kg
72E4.12LMV.10	⚡	GN 1200.10 LMV HC	1380	840	2100	R290	1400 lt	0.80 kW	-5 / -22 °C	230V / 50 Hz	2.84 m ³	203 kg

13

Öztiryakiler
MEDİKAL

7919.06NMV.13

KOD (AISI 304)		TİP	D	G	Y	SOĞUTUCU	KAPASİTE	GÜÇ	ISI ARALIĞI	GERİLİM	m ³	AĞIRLIK
7919.06NMV.13		GN 600.11 NMV	690	840	2100	R134A	700 lt	0.25 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	1.48 m ³	124 kg



79E3.37NMV.01

KOD (AISI 304)	TİP	D	G	Y	SOĞUTUCU	KAPASİTE	GÜÇ	ISI ARALIĞI	GERİLİM	m ³	AĞIRLIK
79E3.27NMV.01	⚡ TAG 270.01 NMV	700	1314	850	R134A	301 lt	0.21 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	1.07 m ³	99 kg
79E3.37NMV.01	⚡ TAG 370.01 NMV	700	1780	850	R134A	457 lt	0.30 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	1.45 m ³	134 kg
79E3.47NMV.01	⚡ TAG 470.01 NMV	700	2246	850	R134A	625 lt	0.36 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	1.81 m ³	167 kg

KOD (AISI 304)	TİP	D	G	Y	SOĞUTUCU	KAPASİTE	GÜÇ	ISI ARALIĞI	GERİLİM	m ³	AĞIRLIK
72E3.27NMV.01	⚡ TAG 270.01 NMV HC	700	1314	850	R290	301 lt	0.18 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	1.07 m ³	99 kg
72E3.37NMV.01	⚡ TAG 370.01 NMV HC	700	1780	850	R290	457 lt	0.24 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	1.45 m ³	134 kg
72E3.47NMV.01	⚡ TAG 470.01 NMV HC	700	2246	850	R290	625 lt	0.28 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	1.81 m ³	167 kg

KOD (AISI 430)	TİP	D	G	Y	SOĞUTUCU	KAPASİTE	GÜÇ	ISI ARALIĞI	GERİLİM	m ³	AĞIRLIK
79E4.27NMV.01	⚡ TAG 270.01 NMV	700	1314	850	R134A	301 lt	0.21 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	1.07 m ³	99 kg
79E4.37NMV.01	⚡ TAG 370.01 NMV	700	1780	850	R134A	457 lt	0.30 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	1.45 m ³	134 kg
79E4.47NMV.01	⚡ TAG 470.01 NMV	700	2246	850	R134A	625 lt	0.36 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	1.81 m ³	167 kg

KOD (AISI 430)	TİP	D	G	Y	SOĞUTUCU	KAPASİTE	GÜÇ	ISI ARALIĞI	GERİLİM	m ³	AĞIRLIK
72E4.27NMV.01	⚡ TAG 270.01 NMV HC	700	1314	850	R290	301 lt	0.18 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	1.07 m ³	99 kg
72E4.37NMV.01	⚡ TAG 370.01 NMV HC	700	1780	850	R290	457 lt	0.24 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	1.45 m ³	134 kg
72E4.47NMV.01	⚡ TAG 470.01 NMV HC	700	2246	850	R290	625 lt	0.28 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	1.81 m ³	167 kg



79E3.36NMV.01

KOD (AISI 304)		TİP	D	G	Y	SOĞUTUCU	KAPASİTE	GÜÇ	ISI ARALIĞI	GERİLİM	m ³	AĞIRLIK
79E3.26NMV.01	⚡	TA 260.01 NMV	600	1314	850	R134A	252 lt	0.21 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	0.93 m ³	92 kg
79E3.36NMV.01	⚡	TA 360.01 NMV	600	1780	850	R134A	380 lt	0.30 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	1.25 m ³	132 kg
79E3.46NMV.01	⚡	TA 460.01 NMV	600	2246	850	R134A	518 lt	0.36 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	1.56 m ³	156 kg

KOD (AISI 304)		TİP	D	G	Y	SOĞUTUCU	KAPASİTE	GÜÇ	ISI ARALIĞI	GERİLİM	m ³	AĞIRLIK
72E3.26NMV.01	⚡	TA 260.01 NMV HC	600	1314	850	R290	252 lt	0.18 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	0.93 m ³	92 kg
72E3.36NMV.01	⚡	TA 360.01 NMV HC	600	1780	850	R290	380 lt	0.24 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	1.25 m ³	132 kg
72E3.46NMV.01	⚡	TA 460.01 NMV HC	600	2246	850	R290	518 lt	0.28 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	1.56 m ³	156 kg



79E3.36NMV.01

KOD (AISI 304)		TİP	D	G	Y	SOĞUTUCU	KAPASİTE	GÜÇ	ISI ARALIĞI	GERİLİM	m ³	AĞIRLIK
79E3.26NMV.01	⚡	TA 260.01 NMV	600	1314	850	R134A	252 lt	0.21 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	0.93 m ³	92 kg
79E3.36NMV.01	⚡	TA 360.01 NMV	600	1780	850	R134A	380 lt	0.30 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	1.25 m ³	132 kg
79E3.46NMV.01	⚡	TA 460.01 NMV	600	2246	850	R134A	518 lt	0.36 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	1.56 m ³	156 kg

KOD (AISI 304)		TİP	D	G	Y	SOĞUTUCU	KAPASİTE	GÜÇ	ISI ARALIĞI	GERİLİM	m ³	AĞIRLIK
72E3.26NMV.01	⚡	TA 260.01 NMV HC	600	1314	850	R290	252 lt	0.18 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	0.93 m ³	92 kg
72E3.36NMV.01	⚡	TA 360.01 NMV HC	600	1780	850	R290	380 lt	0.24 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	1.25 m ³	132 kg
72E3.46NMV.01	⚡	TA 460.01 NMV HC	600	2246	850	R290	518 lt	0.28 kW	-2 / +8 °C	230V / 50 Hz	1.56 m ³	156 kg

17

Öztiryakiler
MEDİKAL

TIBBİ
MALZEME
TAŞIMA
THERMOBOX



79E3.36NMV.01

KOD (AISI 304)	TİP	DIŞ ÖLÇÜLER			İÇ ÖLÇÜLER			KAPASİTE	ISI ARALIĞI	AĞIRLIK
		D	G	Y	D	G	Y			
-	TCB 600	465	610	630	335	515	500	58,8 kg.	-40 / +100 °C	16,75 kg

