

paabara



**ahmet Yar**  
REFRIGERATION

SÜT ÜRÜNLERİ, PAKET ET, SEBZE VE MEYVE TEŞHİR REYONU  
MULTIDECK CABINET FOR DAIRY, MEAT, FRUIT AND VEGETABLE PRODUCTS  
KÜHLREGAL FÜR VORSPEİSE, FLEİSCH UND FEINKOST - PRODUKTE  
ПРИСТЕННЫЙ ХОЛОДИЛЬНИК ДЛЯ МЯСО, МОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ, ФРУКТОВ И ОВОЩЕЙ



■  
Dıştan motorlu soğutma  
Alçak baza sayesinde geniş teşhir alanı  
Yüksek soğutma verimi, düşük enerji sarfiyatı  
40 kg/ m<sup>3</sup> poliüretan enjeksiyon gövde  
Ön dekorda koruyucu PVC tampon  
Raf aralarında eşit hava dağılımı  
Dekorasyona uygun renk seçenekleri (RAL)

■  
Remote cabinet  
Wide display area due to the low front base  
Hight refrigeration output, low energy consumption  
40 kg/ m<sup>3</sup> polyurethane injection body  
PVC bumper for cabinet protection  
Equal air flow between display shelves  
RAL color choices as per customer request

■  
Externe Kühlung  
Durch niedrige Fronthöhe mehr Nutzflaeche  
Hohe Kühlleistung, niedriger Energieverbrauch  
40 kg / m<sup>3</sup> Polyurethan Korpus  
Fontblende mit PVC Stossleiste  
Gleichwertige Luftaufteilung zwischen den Auslagen  
Ral Farben Auswahl je nach Wunsch

■  
С выносным холодом  
Из-за низкой фронтальной базы широкая площадь выкладки  
Высокая холодопроизводительность, низкое потребление энергии  
Материал корпуса 40 кг/м<sup>3</sup>, полиуретан  
Пластиковый защитный бампер  
Позволяет создать равномерное охлаждение на всех полках  
Цветовое оформление - любое по каталогу RAL



OPSIYONEL AKSESUAR :  
Aynalı veya camlı dolap yanı  
Raf altı aydınlatma (T5 veya LED)  
Elektrikli veya manuel gece perdesi

OPTIONAL ACCESSORIES :  
Internally mirrored or glazed endwalls  
Undershelf lighting (T5 or LED)  
Electrical or manuel night blinds

OPTIONEN :  
Verspiegelte oder verglaste Seitenwaende  
Auslagenbeleuchtung (T5 oder LED)  
Elektronische oder manuelle Nachtrillos

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКССУАРЫ:  
Зеркальные или стеклянные боковинный  
Подсветка полок (Т5 или светодиодного освещения)  
Электрическая или механическая ночная штор

SÜT ÜRÜNLERİ, PAKET ET, MEŞRUBAT TEŞHİR REYONU  
MULTIDECK CABINET FOR DAIRY, MEAT AND BEVERAGE PRODUCTS  
MOPRO, FLEISCH-, UND GETRAENKE WANDKÜHLREGAL  
ДЛЯ ДЕЛИКАТЕСОВ, МЯСА, МОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ, ФРУКТОВ И ОВОЩЕЙ





Patara cam kapaklı reyonlar en yüksek seviyede elektrik enerjisi sağlamak amacıyla üretilmektedir.

Cam kapaklar müşteri isteğine göre tek camlı veya çift camlı olarak uygulanmaktadır.

Çift camlı reyonlar tek camlılara göre daha çok elektrik tasarrufu sağlamaktadır.

Paket et reyonlarda camlardaki muhtemel buharlanmayı önlemek amacıyla çift cam kapak uygulaması tavsiye edilir.

Camlar arasında çerçeve olmadığından önden bakıldığında teşhir edilen ürünlerin görüntüsünü bozmaz.

Kapak camları sekürit olup kırılma riski azdır, kırılması durumunda kullanıcıya zarar vermez.



Patara Glass Door is manufactured to ensure the maximum energy savings.

According to the customer's needs we can provide single or double glass application.

Double glazed doors consume less energy than the single glazed doors.

For meat applications double glass doors are recommended.

Because of the frameless structure of the door the maximum visibility of the products is achieved.

Door glasses are made out of tempered glass.



Die Produktion von Patara mit Glastüren dient zur hohen Energieeinsparung.

Die Ausführung ist je nach Kundenwunsch in einfach-, oder doppelt Verglasung möglich.

Die Ausführung als doppelt Verglasung, anstatt einfach Verglasung dient zur höheren Energieeinsparung.

Um mögliche Kondensation an den Scheiben zu vermeiden, werden bei Wandkühlregalen zur Aufbewahrung von Fleisch doppelt Verglasungen empfohlen.

Die Glastüren sind ohne Rahmen, dadurch wird das Sichtfeld des Kunden nicht beeinträchtigt.

Die Glastüren bestehen aus Sicherheitsglas.



Патара с стеклянными дверями производится для того, чтобы было минимальное потребление электроэнергии.

Стеклянные дверей можно сделать одинарный или двойной стекло пакет.

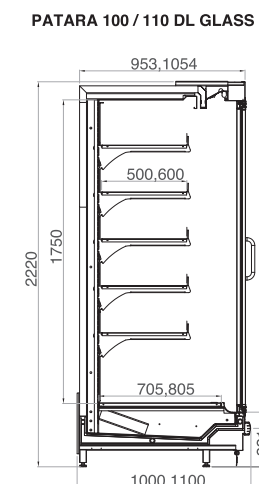
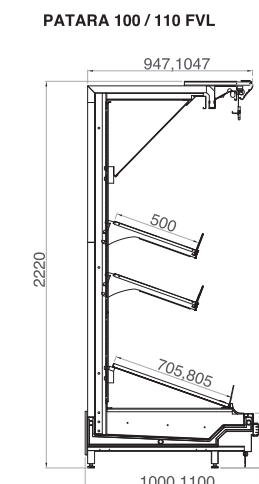
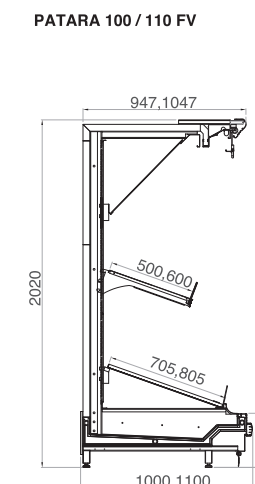
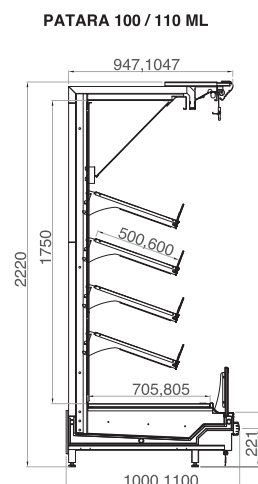
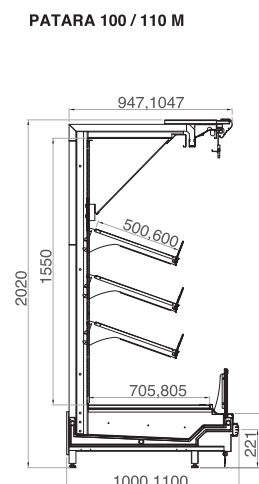
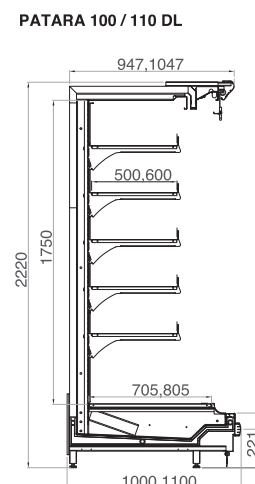
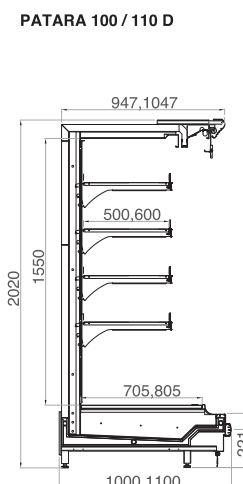
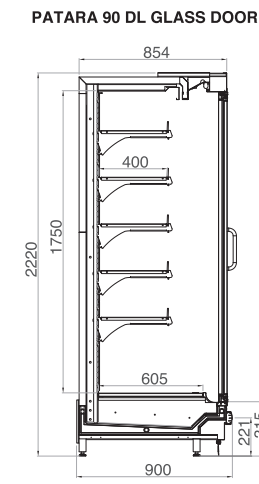
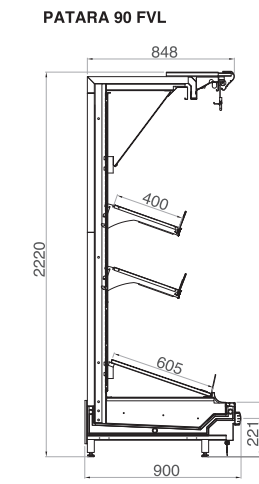
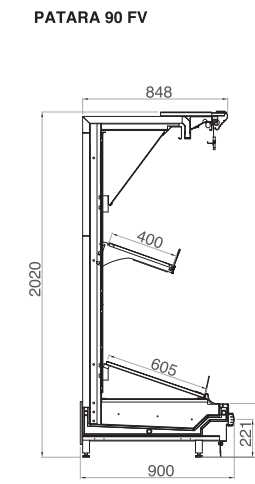
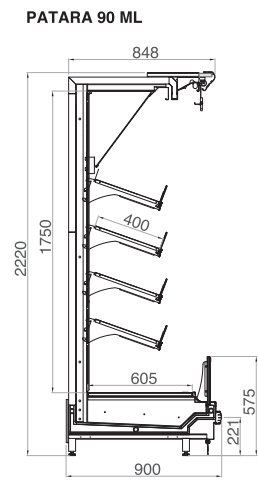
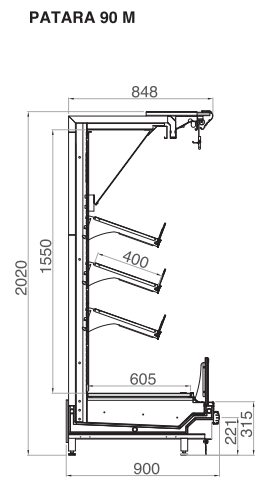
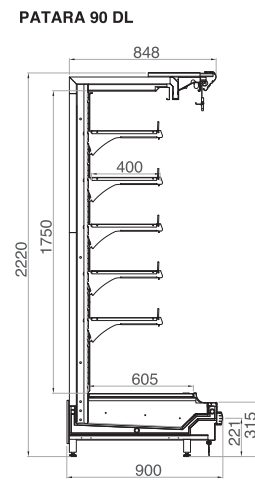
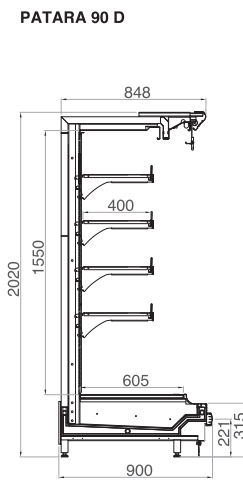
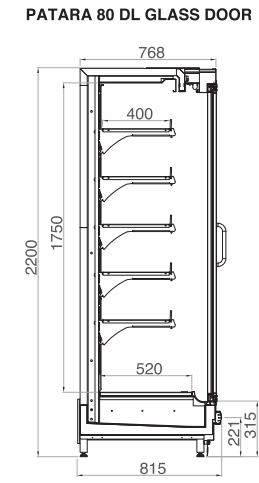
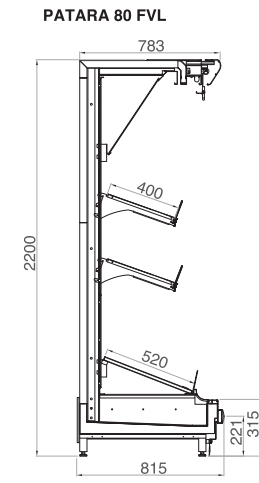
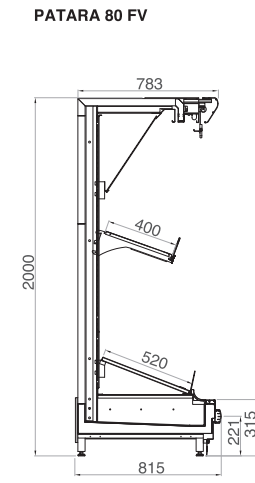
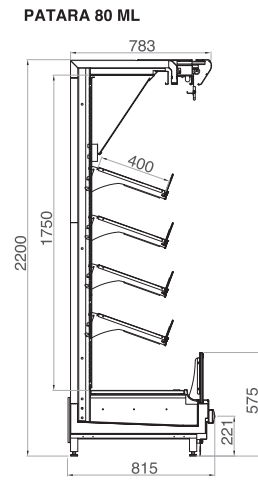
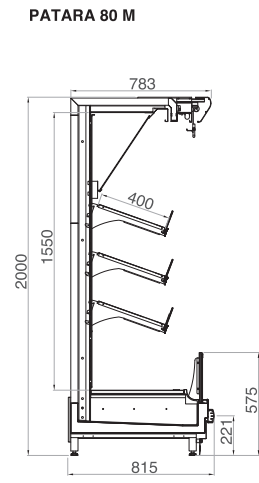
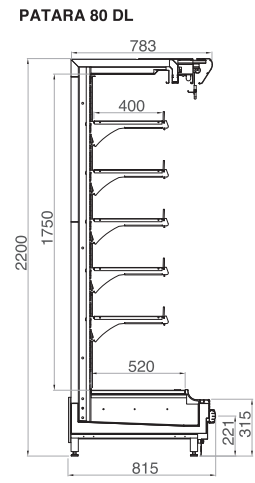
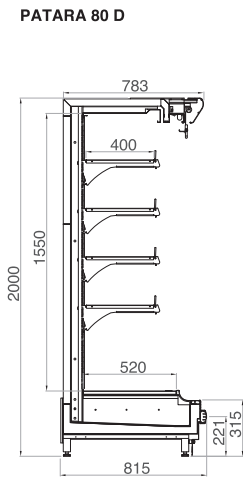
Двойной стекло-пакет, больше экономить электроэнергии по сравнению с одинарным стекло пакетом.

В мясное оборудование рекомендуется использовать двойной стекло пакет что бы не было запотевание в стеклянной дверей.

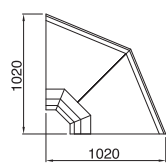
В стекло пакетах нет рамы, при осмотре спереди витрины, изображение продуктов не портиться.

Все стеклянные двери из закаленного стекла, при поломки неком случае не повредить покупателю.

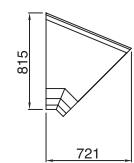




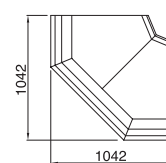
90° İç Köşe  
Internal Corner  
Innenecke  
Внутренний угол



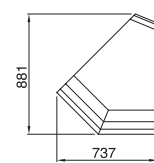
45° İç Köşe  
Internal Corner  
Innenecke  
Внутренний угол



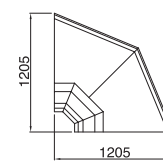
90° Dış Köşe  
External Corner  
Aussenecke  
Внешний угол



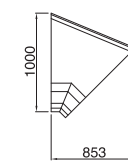
90° Dış Köşe  
External Corner  
Aussenecke  
Внешний угол



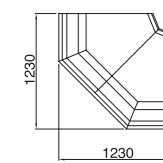
90° İç Köşe  
Internal Corner  
Innenecke  
Внутренний угол



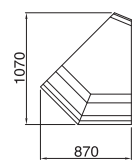
45° İç Köşe  
Internal Corner  
Innenecke  
Внутренний угол



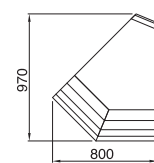
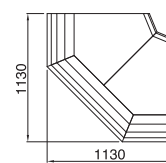
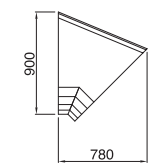
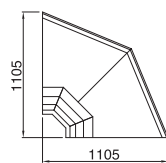
90° Dış Köşe  
External Corner  
Aussenecke  
Внешний угол



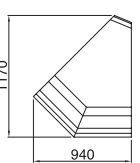
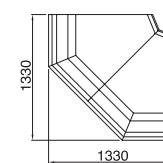
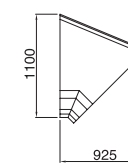
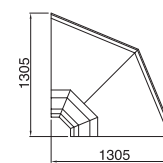
90° Dış Köşe  
External Corner  
Aussenecke  
Внешний угол



PATARA 90 CORNERS



PATARA 110 CORNERS



■ Teknik Detaylar

■ Technical Details

■ Technische Daten

■ Технические Данные

Yanlar hariç dolap boyu  
Cabinet length without endwalls  
Länge ohne Seitenteile  
Длина модуля без боковин мм

937 1250 1875 2500 2811 3750

İK 45° İK 90° DK 45° DK 90°  
IC 45° IC 90° EC 45° EC 90°

Çalışma derecesi  
Working temperature  
Möbeltemperatur  
Температурный режим

		937	1250	1875	2500	2811	3750	İK 45° IC 45°	İK 90° IC 90°	DK 45° EC 45°	DK 90° EC 90°	Çalışma derecesi Working temperature Möbeltemperatur Температурный режим
Teşhir alanı Display area Auslagenfläche	PATARA 80 D	1.99	2.65	3.98	5.30	5.96	7.95	0.96	1.92	0.87	1.74	+2 +4 °C
	PATARA 80 DL	2.36	3.15	4.73	6.30	7.08	9.45	1.15	2.29	1.02	2.04	
	PATARA 80 M	1.61	2.15	3.23	4.30	4.83	6.45	0.77	1.55	0.72	1.44	+0 +2 °C
	PATARA 80 ML	1.99	2.65	3.98	5.30	5.96	7.95	0.96	1.92	0.87	1.74	
	PATARA 80 FV	0.86	1.15	1.73	2.30	2.59	3.45	0.41	0.82	0.42	0.84	+4 +6 °C
	PATARA 80 FVL	1.24	1.65	2.48	3.30	3.71	4.95	0.59	1.19	0.57	1.14	
Ploşadъ выкладки м²	PATARA 90 D	2.07	2.76	4.13	5.51	6.20	8.27	1.10	2.19	0.94	1.88	+2 +4 °C
	PATARA 90 DL	2.44	3.26	4.88	6.51	7.32	9.77	1.30	2.60	1.09	2.18	
	PATARA 90 M	1.69	2.26	3.38	4.51	5.07	6.77	0.89	1.78	0.79	1.58	+0 +2 °C
	PATARA 90 ML	2.07	2.76	4.13	5.51	6.20	8.27	1.10	2.20	0.94	1.88	
	PATARA 90 FV	0.94	1.26	1.88	2.51	2.83	3.77	0.48	0.97	0.49	0.98	+4 +6 °C
	PATARA 90 FVL	1.32	1.76	2.63	3.51	3.95	5.27	0.69	1.38	0.64	1.28	
Çalışma voltajı Operating voltage Betriebsspannung Рабочее напряжение	PATARA 100 D	2.53	3.38	5.07	6.76	7.60	10.14	1.47	2.94	1.25	2.50	+2 +4 °C
	PATARA 100 DL	3.00	4.01	6.01	8.01	9.01	12.02	1.75	3.50	1.46	2.92	
	PATARA 100 M	2.07	2.76	4.13	5.51	6.20	8.27	1.19	2.38	1.04	2.08	+0 +2 °C
	PATARA 100 ML	2.53	3.38	5.07	6.76	7.60	10.14	1.47	2.94	1.25	2.50	
	PATARA 100 FV	1.13	1.51	2.26	3.01	3.39	4.52	0.63	1.26	0.63	1.26	+4 +6 °C
	PATARA 100 FVL	1.60	2.13	3.20	4.26	4.79	6.39	0.91	1.82	0.83	1.66	
Çalışma voltajı Operating voltage Betriebsspannung Рабочее напряжение	PATARA 110 D	3.00	4.01	6.01	8.01	9.01	12.02	1.87	3.74	1.59	3.18	+2 +4 °C
	PATARA 110 DL	3.57	4.76	7.13	9.51	10.70	14.27	2.23	4.46	1.86	3.72	
	PATARA 110 M	2.44	3.26	4.88	6.51	7.32	9.77	1.51	3.02	1.32	2.64	+0 +2 °C
	PATARA 110 ML	3.00	4.01	6.01	8.01	9.01	12.02	1.87	3.74	1.59	3.18	
	PATARA 110 FV	1.32	1.76	2.63	3.51	3.95	5.27	0.79	1.58	0.78	1.56	+4 +6 °C
	PATARA 110 FVL	1.88	2.51	3.76	5.01	5.64	7.52	1.15	2.30	1.05	2.10	

230 V/50 Hz

Çalışma şartları için 25 °C ortam sıcaklığı ve %60 RH baz alınmıştır. Firmamız teknik detayları önceden haber vermeksizin değiştirme hakkına sahiptir.  
Operating features are based on ambient conditions of 25 °C temperature and 60% relative humidity. Any technical features may be modified without notice.  
Für die Betriebsbedingungen wurden 25°C Raumtemperatur und 60% relative Feuchte angenommen.

Технические параметры действительны при температуре окружающей среды +25 °C и относительной влажности 60%. Любые технические особенности могут быть изменены без уведомления

**Ahmet Yar**  
REFRIGERATION

AHMET YAR SOĞUTMA SANAYİ ve TİCARET A.Ş.

MERKEZ - FABRİKA / HEAD OFFICE - FACTORY

İstiklal Mahallesi 9.Sokak No.5 Kemalpaşa Organize Sanayi Bölgesi Kemalpaşa - İZMİR / TURKEY Tel,+90 (232) 877 17 50 (pbx) Fax.+90 (232) 877 17 51

www.ahmetyar.com.tr info@ahmetyar.com.tr

