

samsun



'ECO - TECH' SERİSİ
'ECO - TECH' SERIES
'ECO - TECH' SERİE
Серия 'ECO - TECH'

OPSIYONEL AKSESUARLAR:

Aynalı veya camlı dolap yanı
Raf altı aydınlatma
Gece perdesi

OPTIONAL ACCESSORIES:

Internally mirrored or
glazed sidewalls
Lighting below display shelves
Night Blind

OPTIONEN:

Verspiegelte oder verglaste
Seitenwände
Auslagenbeleuchtung
Nachttollo

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ

АКСЕССУАРЫ:
Зеркальные или
стеклянные боковины.
Подсветка полок.
Ночная шторка.



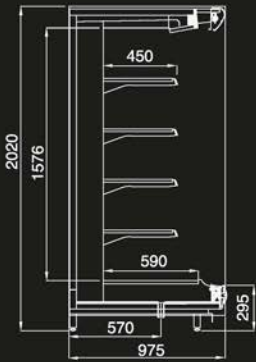
Elektrik tasarrufu sağlayan yeni nesil 'Eco - Tech' serisi,
süt ürünleri ve paket et teşhir dolabı
Çift hava perde sistemi uygulaması
Raf aralarında eşit hava dağılımı
Dıştan motorlu soğutma
Alçak baza sayesinde geniş teşhir alanı
Samsun Konteynerli sütlük teşhir dolabı ile uyumlu dizayn
40 kg/ m³ poliüretan enjeksiyon gövde
Ön dekorda koruyucu PVC tampon
Dekorasyona uygun renk seçenekleri (RAL)

'Eco - Tech' series providing low energy consumption
due to the new technological construction for dairy and
packed meat products
Double air curtain
Equal air flow between the display shelves
Remote cabinet
Wide display area due to the low front base
Coordinates with Samsun Container cabinet giving a
uniform appearance
40 kg/ m³ polyurethane injection
PVC bumper for protection
RAL color choices for decoration

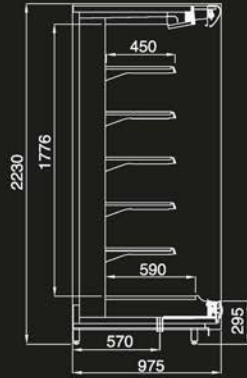
Die neue Serie "ECO -Tech" mit hohen Energieeinsparungen
Kühlregal für Morpo,- und Fleischprodukte
Doppelluftschleier System
Gleichwertige Luftaufteilung zwischen den Auslagen
Externe Kühlung
Durch niedrige Fronthöhe mehr Nutzflaeche
40 kg / m³ Polyurethan Koprus
Fontblende mit PVC Stossleiste
Ral Farben Auswahl je nach Wunsch

" Eco - Tech " Система обеспечивающий низкое
употребление энергии для молочных и для мясных продуктов.
Двойная воздушная занавесь.
Позволяет создать равномерное охлаждение на всех полках.
С выносным холодом.
Из-за низкой фронтальной базы широкая площадь выкладки.
Молочных Контейнерным стыкуется в единую линию с горки
Samsun.
Материал корпуса 40 кг/м³, полиуретан.
Пластиковый защитный бампер.
Цветовое оформление - любое по каталогу RAL.

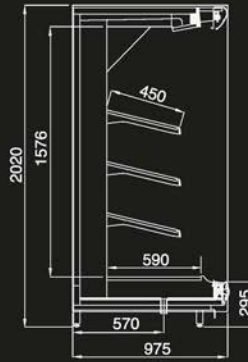
samsun D



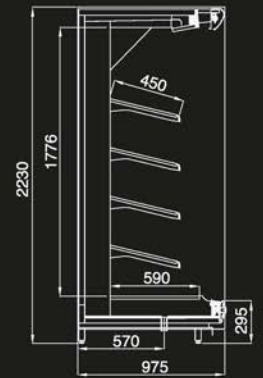
samsun DL



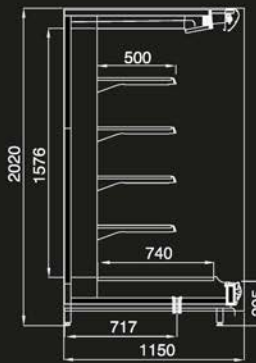
samsun M



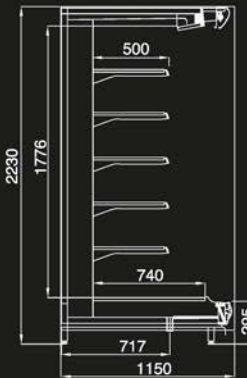
samsun ML



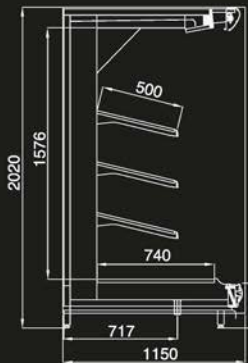
samsun WD



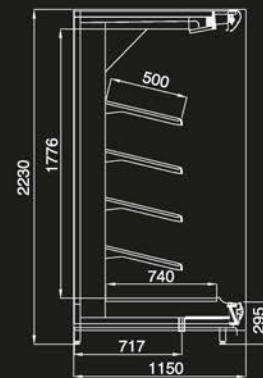
samsun WDL



samsun WM



samsun WML



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

1250 1875 2500 3750

Çalışma voltajı
Operating voltage
Betriebsspannung
Рабочее напряжение

230V / 50 Hz

Çalışma derecesi
Working temperature
Möbeltemperatur
Температурный режим

Teşhir alanı
Display area
Auslagenfläche
Площадь выкладки м²

	SAMSUN D	SAMSUN DL	SAMSUN M	SAMSUN ML	SAMSUN WD	SAMSUN WDL	SAMSUN WM	SAMSUN WML
SAMSUN D	2.98	4.47	5.97	8.96				
SAMSUN DL	3.55	5.32	7.1	10.65				
SAMSUN M	2.3	3.6	4.84	7.27				
SAMSUN ML	2.98	4.48	5.97	8.96				
SAMSUN WD	3.43	5.17	6.92	10.40				
SAMSUN WDL	4.06	6.10	8.16	12.28				
SAMSUN WM	2.80	4.25	5.67	8.53				
SAMSUN WML	3.43	5.17	6.92	10.40				

+2 / +4 °C

0 / +2 °C

+2 / +4 °C

0 / +2 °C

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.