

letoon



Ahmet Yar
REFRIGERATION

MEZE, ET VE ŞARKÜTERİ ÜRÜNLERİ SOĞUTMALI TEŞHİR VİTRİNİ
SERVE OVER COUNTER FOR MEAT, SAUSAGES AND DELICATESSEN
KÜHLVITRINE FÜR VORSPEISE, FLEISCH UND FEINKOST - PRODUKTE
Охлаждаемая витрина для Закуски, Мясо и Салаты



Dekorasyona uygun
renk seçenekleri veya
masif ağaç uygulamaları

Kolon tipi ayak veya
kaplı dekor uygulaması

Kullanım kolaylığı
sağlayan ergonomik
tasarım

Variable color options or
wooden applications for
decoration

Column or closed lower
decor application

Ergonomic design
for easy loading

Je nach Wunsch und
Dekor mit Holzoptik oder
Pulverlackierung

Ausführung als Stollenfuss
und geschlossene Blende

Ergonomisches
Design für einfache
Handhabung

Цветовое оформление любой
цвет по каталогу RAL или
покрытие с массивным дерево

Витрина может быть сплошная
фронтальная панель или
на ножках

Эргономичный дизайн
удобно при обслуживанию.

İçten ve dıştan motorlu soğutma
Aksiyel fanlı soğutma sistemi
Isıtmalı tava ve hazır yemek versiyonu
Önden yukarı doğru açılan sekürit kare cam
Paslanmaz çelik çalışma tezgahı
860 mm. paslanmaz çelik teşhir yüzeyi
Eğimi ayarlanabilen teşhir tavaları
Buğulanmayı önleyici ön havalandırma
40kg / m³ poliüretan enjeksiyon gövde
Paslanmaz çelik soğutucu evaparator kazanı



Plug-in remote versions
Ventilated refrigeration
Bain marie and Hot plate version
Front square lifting securit glass
Stainless steel working plate
860 mm. Stainlesssteel display area
Adjustable angled plates
Anticondensing ventilation
40kg / m³ polyurethane injected body
Stainless steel evaporator basin



Interne und externe Kühlung
Umluftkühlung mit axial ventilator
Beheizte Innenauslage für Fertiggerichte
Nach oben öffnende Frontscheibe aus Sicherheitglas
Edelstahl Arbeitsplatte
860 mm Edelstahl Auslagenfläche
Höhen verstellbare Auslagen
Antikondensationslüftung
Korpus bestehend aus 40kg/ m³ Polyurethan
Bottich bestehend aus Edelstahl

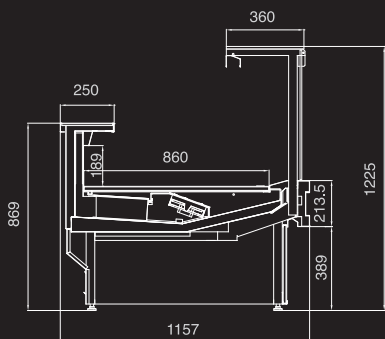


Витрина под выносная и в стройная система охлаждения
Вентилируемая система охлаждения
Витрина может быть тепловая и гастрономическая
Фронтальное закаленное прямое стекло, поднимается на верх.
Рабочая поверхность столешницы из нержавеющей стали
Выкладка из нержавеющей стали 860 мм
Поддоны можно регулировать одноступенчатые или двухступенчатые
Наружный обдув стекла предотвращает его запотевание
Материал корпуса 40 кг/м³ полиуретан
Бассейн испарителя из нержавеющей стали

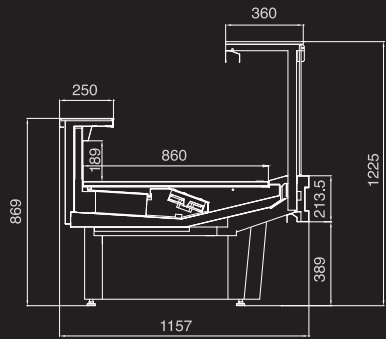


Teknik Detaylar**Technical Details****Technische Daten****Технические Данные**

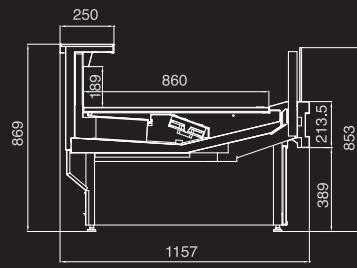
letoon



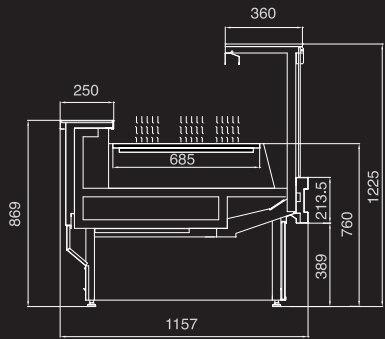
letoon column



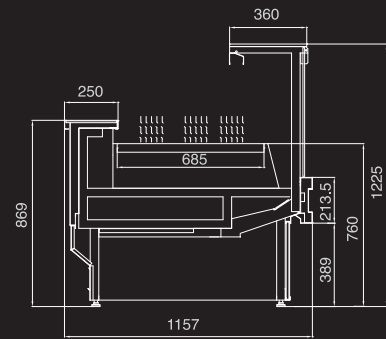
letoon self-service



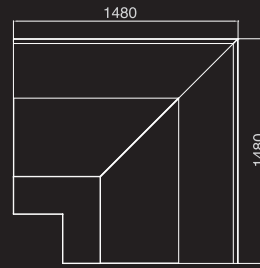
letoon hot plate



letoon bain marie



letoon corner



Yanlar hariç dolap boyu

Cabinet length without endwalls
(mm)

937 1250 1875 2500 3750

Teşhir alanı

Display area

Auslagenfläche

Площадь выкладки m²(m²) 0.80 1.07 1.61 2.15 3.22

Çalışma voltajı

Operating voltage

Betriebsspannung

Рабочее напряжение

230 V/50 Hz

Çalışma derecesi

Working temperature

Möbeltemperatur

Temperатурный режим

0 / +2 °C +3 / +5 °C

Çalışma şartları için 25 °C ortam sıcaklığı ve %60 RH baz alınmıştır. Firmamız teknik detayları önceden haber vermemeksiz 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

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
 ISO 9001
 BUREAU VERITAS
 Certification
