



Kaunos AO

Depolu Servis Tipi Reyon
Serve - Over Counter With Understorage

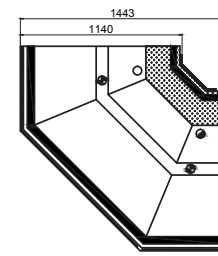
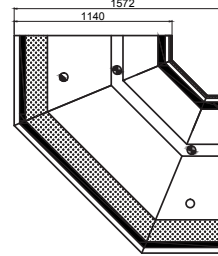
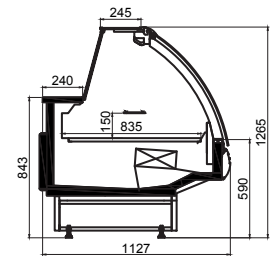


TR

- Çalışma sıcaklığı M1 (-1/+5) & M2 (-1/+7) ısı sınıfı
- Teşhir alanı altında soğutmalı depo
- Bain Marie ve sıcak tava seçenekleri
- İçten (Plug in) ve dıştan motorlu seçenekler
- 835 mm paslanmaz tava
- Paslanmaz açılı ve kademeli tava seçenekleri
- 240 mm paslanmaz çalışma tezgahı
- Üstte standart tek sıra LED aydınlatma
- Yüksek kaliteli temperli ve bombe ön cam
- Fan destekli kondansasyon önleyici sistem
- Fan destekli soğutma
- Ön paslanmaz çantalık seçenekleri
- Arka kayar kapak seçenekleri
- RAL renk seçenekleri
- Blok ayak ve altı kapalı sistem seçenekleri

EN

- Available for M1 (-1/+5) & M2 (-1/+7) temp. class
- Refrigerated storage under base tray
- Bain Marie and hot plate versions
- Both plug in and remote versions available
- 835 mm stainless steel base tray
- Adjustable stainless steel trays
- 240 mm. stainless steel working plate
- Standard LED single row canopy lighting
- High quality tempered and vertical curved front glass
- Fan assisted anti condensation system
- Fan assisted refrigeration
- Optional stainless steel bumper rail
- Optional sliding cover
- RAL color options
- Piller leg or closed front panel



	ÖLÇÜ BİRİMLERİ MEASUREMENTS	UZUNLUK LENGTH mm	KAUNOS
ÇALIŞMA SICAKLIĞI OPERATING TEMPERATURE	°C		AO
			M1 M2 (-1 / +5°C) (-1 / +7°C)
RAF TEŞHIR ALANI (RAF + TABAN) SHELF DISPLAY AREA (SHELF + TRAY)	m2		937 0,93
			1250 1,24
			1875 1,87
			2500 2,49
			3125 3,1
			3750 3,73
YAN KAPAK KALINLIĞI SIDE WALL THICKNESS		mm	40 x 2
ÇEVRE SICAKLIĞI - SINIF AMBIENT TEMP. - UNIT CLASS	°C	EN ISO 23953-2 / CLASSE 3 - 25°C / %60 RH	

Ürettigimiz ürünlerde önceden haber vermemeksiniz değişiklik yapma, hakkımız saklıdır.
We reserve the right of modification for our products without any previous notice.