

efe



Kaunos A0

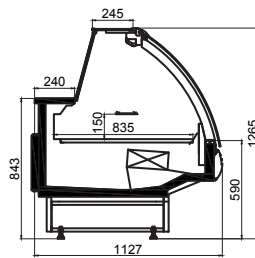
Depolu Servis Tipi Reyon
Serve - Over Counter With Understorage

TR

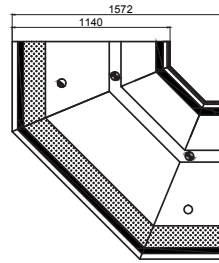
- Çalışma sıcaklığı: M1 (-1/+5) & M2 (-1/+7) ısı sınıfı
- Teşhir alanı altında soğutmalı depo
- Bain Marie ve sıcak tava seçenekleri
- İçten (Plug in) ve dıştan motorlu seçenekleri
- 835 mm paslanmaz tava
- Paslanmaz açılı ve kademe tava seçenekleri
- 240 mm paslanmaz çalışma tezgahı
- Üstte standart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

EN

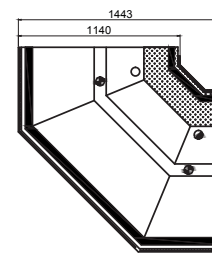
- Available for M1 (-1/+5) & M2 (-1/+7) temp. class
- Refrigerated storage under base tray
- Bain Marie and hot plate versions
- Both plug in and remote versions available
- 835 mm stainless steel base tray
- Adjustable stainless steel trays
- 240 mm. stainless steel working plate
- Standard LED single 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



KAUNOS A0



KAUNOS A0 İK 90°



KAUNOS A0 DK 90°



	ÖLÇÜ BİRİMLERİ MEASUREMENTS	UZUNLUK LENGTH mm	KAUNOS
			A0
ÇALIŞMA SICAKLIĞI OPERATING TEMPERATURE	°C		M1 M2 (-1/+5°C) (-1/+7°C)
RAF TEŞHİR 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

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