



# VENTO AIR

*\_Soğutmalı raflar. Bağlantıya hazır.*

## Hızlı, esnek ve etkili

VENTO AİR, entegre hava kondansatörlü soğutmalı raflardır. Soğutmalı rafın çalışması için gerekli tüm bileşenler rafa monte olduğu için mağaza yerleşiminde size özgürlük sunar. Bu sürüm, gerekirse mağazayı kapatmadan bile mağazaya hızlı ve kolay kurulum sağlar.



### GÖRSEL SATIŞI DESTEKLEME

VENTO AİR, yüksek ürün yükleri için tasarlanmış tamamen esnek ve bağlanabilir bir soğutmalı raf ailesidir. Çok çeşitli cam kapı tasarımları ile VENTO AİR, optimum ürün sunumu için idealdir.



### ESNEK SİSTEM

Endüstriyel olarak üretilen VENTO AİR soğutma devreleri sızıntı riskini minimuma indirir.



### ÇEVRE VE İKLİM

VENTO AİR, hermetik olarak kapatılmış bir soğutma sistemi ile çalışır ve ekolojik olarak zararsız ve doğal soğutucu propan (R290) kullanır. Bu onları özellikle çevre dostu yapar.



### DÜŞÜK MALİYET

Düşük yatırım harcamaları ve işletme maliyetleri ile kendini gösterir. Buna ek olarak, VENTO AİR minimum bakım maliyetlerine sahiptir. Entegre ve enerji tasarruflu LED kafa aydınlatması ve isteğe bağlı raf aydınlatması, ürünlerinizin optimum sunumunu sağlar.



### AKTİF İZLEME SİSTEMİ (AMS - ACTIVE MONITORING SYSTEM) İLE UYUMLU

Aktif İzleme Sistemimiz (AMS), sorunları siz fark etmeden önce tespit etmemizi sağlar. Tüm AHT ürünlerine ek olarak AMS ile mağazalarınızdaki dolaplarınızı yönetmek ve izlemek artık çok kolay.

## BİREYSEL MARKALAMA

VENTO soğutmalı dolaplar mağaza tasarımına ayrı ayrı uyarlanabilir. Geniş renk yelpazesi mümkün olan en iyi entegrasyonu sağlar.



## SICAKLIK ARALIKLARI

H1 – Soğutulmuş sebze ve meyveler	+1°C to +10°C
M2 – Süt ürünleri	-1°C to +7°C
M1 – Süt ürünleri, daha soğuk	-1°C to +5°C
M0* – Süt ürünleri, özel sıcaklık.	-1°C to +4°C
S1* – Et & balık	-1°C to +2°C

\*sadece GD modelleri ile

## Avantajlar

### ENERJİ VERİMLİLİĞİ KRİTERİ

Piyasadaki en yüksek enerji tasarruflu çok katlı soğutma ünitesine sahip olan VENTO AIR GD ECO. Tek soğutucu akışkan devresi, menteşeli cam kapıları ve optimize edilmiş contaları ile muazzam enerji tasarrufu elde edilmesini sağlar.

### ESNEK YERLEŞTİRME VE KURULUM

VENTO AIR, mevcut bir çok katlı sisteme kolayca bağlanabilir. Kolay kurulumu sayesinde, mevcut bir raf sistemine hemen hemen hiç zaman kaybetmeden birkaç raf da eklenebilir. Pahalı bir makine odasına gerek yoktur, çünkü gerekli tüm bileşenler zaten Çok katlı sisteme monte edilmiştir.



## Modeller



### VENTO AIR GD ECO

VENTO AIR GD sadece bir kompresörle çalışır ve optimize edilmiş contaları onu piyasadaki en enerji verimli cam kapılı soğutmalı dolaplardan biri yapar. Ayrıca CO<sub>2</sub> ayak izinizi en aza indirmek için mükemmeldir.

### VENTO AIR GD

VENTO AIR için cam veya plastikten yapılmış menteşeli kapı seçenekleri ile sürgülü cam kapılar da mevcuttur. Bu eklentiler vento'yu enerji tasarrufu konusunda daha etkin hale getirir ve böylece enerji maliyetlerinizi düşürmeye katkıda bulunur.

Aksesuar kataloğunda bireysel tasarım için çok çeşitli cam kapak versiyonları bulunabilir.



### VENTO AIR

VENTO AIR, çok çeşitli hava soğutmalı kabinlerden oluşur ve doğal soğutucu akışkan R290 ile çalışır.

## KULLANIM ÇEŞİTLERİ

Tekli



Sıralı



Çoklu Kullanım



Ada Tipi Kullanım\*



\_ isteğe bağlı olarak her iki tarafta gondol başı kullanılabilir

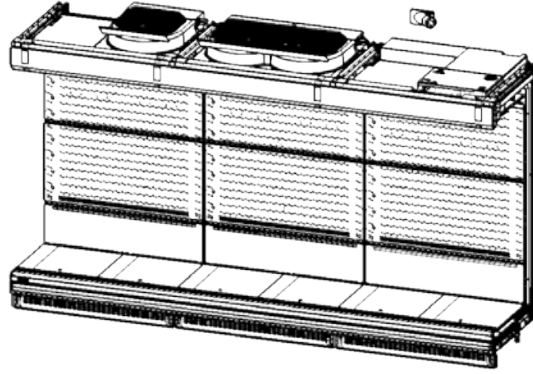
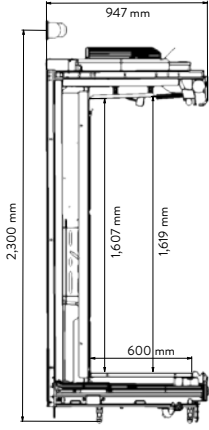
\_ istek üzerine her türe özel kurulum

\*h8 modelleri hariç





## VENTO AIR



Symbolic image

### DIMENSIONS

VENTO AIR		Genişlik	Yükseklik	Derinlik	Raf derinliği
EC LS6	mm	1,780	2,200	951	600
LS6	mm	1,780	2,200	951	600
LS6	mm	2,500	2,200	951	600
LS6	mm	3,750	2,200	951	600
EC LS6 ECO*	mm	1,780	2,200	951	600
LS6 ECO*	mm	1,780	2,200	951	600
LS6 ECO*	mm	2,500	2,200	951	600
LS6 ECO*	mm	3,750	2,200	951	600
EC HS6 ECO*	mm	1,780	2,400	951	800
HS6 ECO*	mm	1,780	2,400	951	600
HS6 ECO*	mm	2,500	2,400	951	600
HS6 ECO*	mm	3,750	2,400	951	600
L8	mm	1,250	2,200	1,262	800
L8	mm	2,500	2,200	1,262	800
L8	mm	3,750	2,200	1,262	800
L8 ECO*	mm	2,500	2,200	1,262	800
L8 ECO*	mm	3,750	2,200	1,262	800
LC L8**	mm	2,500	2,350	1,262	800
LC L8**	mm	3,750	2,350	1,262	800
LB H8***	mm	2,500	2,400	1,262	800
LB H8***	mm	2,500	2,400	1,262	800
H8	mm	2,500	2,400	1,262	800
H8	mm	3,750	2,400	1,262	800
H8 ECO*	mm	2,500	2,400	1,262	800
H8 ECO*	mm	3,750	2,400	1,262	800

\* With glass doors only \*\* Skirt height 400mm – Electrical components under the refrigerated shelf \*\*\* Low front – skirt height 220 mm  
Number of glass swing doors: EC 178/178 – 3 doors, 250 – 4 doors, 375 – 6 doors, irrespective of type  
Further data can be found in the data sheet of the Ecodesign Directive (2009/125/EC).

Teknik değişiklik hakkı saklıdır. Sürüm: 04/2022

**AHT**  
a member of **DAIKIN** group

AHT Soğutma Sistemleri Tic. Ltd. Şti

Adalet Mah. Manas Blv. No:39  
Folkart Towers B Kule Ofis 2011  
BAYRAKLI / İZMİR  
T: +90 232 462 74 33  
info@tr.aht.at  
www.tr.aht.at