

SERTİFİKA

ISO 9001 : 2015'e göre
yönetim sistemi

TÜV Teknik Kontrol ve Belgelendirme A.Ş. prosedürleri uyarınca, işbu sertifika ile

umdasch Madosan Raf Sistemleri San. Ve Tic. A.Ş.
Hasanağa Org. San. Böl. 1. Cd. No.14,
16130 Nilüfer, Bursa,
Türkiye



Unvanlı kuruluşun, belirtilen standarda göre, aşağıdaki geçerlilik alanında bir yönetim sistemi uyguladığını, ilgili prosedürleri uyarınca teyit eder. Geçerlilik alanı

Ağır ve hafif yük raf sistemleri, otomatik depolama sistemleri, market raf sistemleri, mağaza ekipmanları ve aksesuarları; satış, tasarım, üretim, montaj ve teknik servis

Sertifika Tescil No 1000621
Tetkik Raporu No TR 2024

2021-07-11 tarihinden
2024-07-10 tarihine kadar geçerlidir
İlk sertifikasyon tarihi 2018

TÜV Teknik Kontrol ve Belgelendirme A.Ş.
Sertifikasyon Merkezi

Istanbul, 2021-07-09

Sertifika, standardın ve sertifikasyon sözleşmesinin şartlarına kesintisiz uyulması durumunda, yukarıda belirtilen tarihe kadar geçerli kalır. Belge sorgulaması TBDS tarafından üretilen kare kodun mobil cihazlarla okutulması veya TBDS Belge no ile <https://tbds.turkak.org.tr> adresinden yapılabilir.



TURKAK BDS NO
YS-D9BC-C662



TÜV Teknik Kontrol ve Belgelendirme A. Ş.
Şehit Mehmet Fatih Öngül Sokak, No 5, Kat 4,
Odak Plaza, Kozyatağı, Kadıköy,
TR-34742 İstanbul
www.tuv-turkey.com tuv-nord@tuv-turkey.com

CERTIFICATE

TÜV Teknik Kontrol ve Belgelendirme A.Ş.

Quality requirements for fusion welding of metallic materials

EN ISO 3834-2

Manufacturer/production facility **umdasch Madosan Raf Sistemleri San. ve Tic. A.Ş.**
Hasanağa Org. San. Böl. 1.Cd. No.14, 16130 Nilüfer, Bursa,
TÜRKİYE

Standard: EN ISO 3834-2

Scope: Heavy and light duty racking systems, automated racking systems, retail shelving systems, store display equipments and accessories; sales, design, production, installation and technical services.

Certificate No: QS-TUVNORD-2021/4505

Report No: RP-QS-TUVNORD-2021/4504

Certificate start date: 17.11.2021

Certificate expiry date: 14.11.2024

The company is using a quality assurance system, technical equipment, qualified personnel and procedures for joining processes for manufacturing and testing of welded products.

Istanbul, 17.11.2021

See Annex 1

Serhan ZURNACI
Technical Manager
TÜV Teknik Kontrol ve Belgelendirme A.Ş.



CERTIFICATE

TÜV Teknik Kontrol ve Belgelendirme A.Ş. Conformity of the Factory Production Control

In compliance with Regulation 305/2011/EU of the European Parliament and of the Council of 09 March 2011 (the Construction Products Regulations or CPR), this certificate applies to the following construction product:

Construction product: Structural steel components, up to execution class EXC3 acc. to EN 1090-2

Intended use: Heavy and light duty racking systems, automated racking systems, retail shelving systems, store display equipments and accessories; sales, design, production, installation and technical services.

CE-marking method: Annex ZA Table 1 & Table 3a acc. Tab. A.1 of EN 1090-1

Design responsibility: no yes

Products subjected to the design responsibility: N/A

Manufacturer: **umdasch Madosan Raf Sistemleri San. ve Tic. A.Ş.**
Hasanağa Org. San. Böl. 1.Cd. No.14, 16130 Nilüfer, Bursa, TÜRKİYE

Manufacturing plant: umdasch Madosan Raf Sistemleri San. ve Tic. A.Ş.
Hasanağa Org. San. Böl. 1.Cd. No.14, 16130 Nilüfer, Bursa, TÜRKİYE

Certificate No: 2354-CPR-1090-2116625230.TUVTEKNİK.2021.39

Confirmation: This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance described in Annex ZA of the harmonized standard EN 1090-1:2009+A1:2011. Under system 2+ are applied, and that the factory production control fulfills all the prescribed requirements stated therein.

Certificate start date: 17.11.2021

Certificate expiry date: 14.11.2024

Period of validity: This certificate will remain valid as long as the test methods and/or the factory production control requirements included in the harmonized used to assess the performance of the declared characteristics do not change, and the product and the manufacturing conditions in the plant are not modified significantly.

Istanbul, 17.11.2021

 Serhan ZURNAÇI
Certifier of TÜV Teknik Kontrol ve Belgelendirme A.Ş.

UYGUNLUK ONAYI SERTİFİKASI

Sertifika No.: AOC-TUVNORD-2022/1770

İmalatçının/Hamilinin Adı ve Adresi: **UMDASCH MADOSAN RAF SİSTEMLERİ SAN. VE TİC. A.Ş.**

İşbu belge ile denetim sonuçlarına göre, aşağıda belirtilen ürünün TÜV Teknik'e tevdi edilen hizmet sözleşmesi gereksinimlerini yerine getirdiğini onaylıyoruz. Bu uygunluk belgesi EN15512:2020 uyarınca gönüllü olarak verilmektedir. Sadece muayene için sunulan belirli numuneye ve onun teknik belgelerine atıfta bulunur.

Ürün, soğuk mühürlüdür. Evet Hayır:

Denetimin referans standardı: **EN15512:2020 Steel Static Storage Systems- Adjustable Pallet Racking Systems- Principles For Structural Design**

Ürün açıklaması: **MODÜLER DEPO RAF SİSTEMLERİ**

Model & Tipi: **AYAKLAR, TRAVERSLER, CG TRAVERSLER**

Denetim tarihi veya periyodu: **11.04.2022**

Üretim lokasyonu: **HasanAga Org. San. Bol. 1. Cd. No:14 16130 Nilüfer/BURSA/TURKEY**

Denetçi: **Mr. A. Can GUCGORMEZ**

İstanbul, 12.04.2022

Ürünü Sertifikaladılan / TÜV Teknik Kontrol ve Belgelendirme A.Ş.

Mr. Alihan TAŞKIRAN

TÜV Teknik Kontrol ve Belgelendirme A.Ş.
Şehit Mehmet Fatih Ongül Sokak, No:5 Kat:4
Odak Plaza, Kozyatağı, 34742 İstanbul-
TÜRKİYE

Tel. +90-(0) 216 361 2995
Fax +90-(0) 216 380 67 87
e-mail tuv-nord@tuv-turkey.com

S E R T İ F İ K A

ISO 14001 : 2015'e göre
yönetim sistemi

TÜV Teknik Kontrol ve Belgelendirme A.Ş. sertifikalandırma kuruluşu, ISO/IEC 17021-1:2015 uyarınca tetkik, değerlendirme ve sertifikalandırma kararının sonucu olarak müşteri

umdasch Madosan Raf Sistemleri San. Ve Tic. A.Ş.
Hasanağa Org. San. Böl. 1. Cd. No.14,
16130 Nilüfer, Bursa,
Türkiye



ISO 14001 : 2015'in gereksinimlerine uygun bir yönetim sistemi işlettiğini ve sertifikanın 3 yıllık geçerlilik süresi içerisinde uygunluk açısından gözetlendiğini onaylarız.

Geçerlilik alanı

Ağır ve hafif yük raf sistemleri, otomatik depolama sistemleri, market raf sistemleri, mağaza ekipmanları ve aksesuarları; satış, tasarım, üretim, montaj ve teknik servis

Sertifika Tescil No 2000621
Tetkik Raporu No TR 2024

2022-04-07 tarihinden
2025-04-06 tarihine kadar geçerlidir
İlk sertifikasyon tarihi 2022

TÜV Teknik Kontrol ve Belgelendirme A.Ş.
Sertifikasyon Merkezi

Istanbul, 2022-04-07

Belge sorgulaması TBDS tarafından üretilen kare kodun mobil cihazlarla okutulması veya TBDS Belge no ile <https://tbds.turkak.org.tr> adresinden yapılabilir.



TURKAK BDS NO
YS-CB99-9DD6



30002

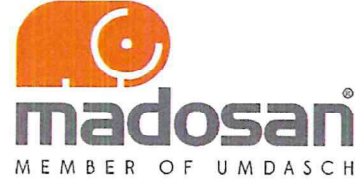
TÜV Teknik Kontrol ve Belgelendirme A. Ş.
Şehit Mehmet Fatih Öngül Sokak, No 5, Kat 4,
Odak Plaza, Kozyatağı, Kadıköy,
TR-34742 İstanbul
www.tuv-turkey.com tuv-nord@tuv-turkey.com

S E R T İ F İ K A

ISO 45001 : 2018'e göre
yönetim sistemi

TÜV NORD CERT GmbH sertifikalandırma kuruluşu, ISO/IEC 17021-1:2015 uyarınca tetkik, değerlendirme ve sertifikalandırma kararının sonucu olarak müşteri

Umdasch Madosan Raf Sistemleri San. Ve Tic. A.Ş.
Hasanağa Organize Sanayi Bölgesi Mahallesi
1. Cadde No:14,
TR-16130 Nilüfer-Bursa
Türkiye



ISO 45001 : 2018'in gereksinimlerine uygun bir yönetim sistemi işlettiğini ve sertifikanın 3 yıllık geçerlilik süresi içerisinde uygunluk açısından gözetlendiğini onaylarız.

Geçerlilik alanı

Ağır-hafif yük raf sistemleri, otomatik depolama sistemleri, market raf sistemleri, mağaza ekipmanları ve aksesuarları; satış, tasarımı, üretim, montaj ve teknik servis

Sertifika Tescil No 44 126 24530007
Tetkik Raporu No TR 2024

TÜV NORD CERT GmbH -
Sertifikasyon Merkezi

2024-01-18 tarihinden
2027-01-17 tarihine kadar geçerlidir
İlk sertifikasyon tarihi 2024

Istanbul, 2024-01-18