DOLAŞIM BELGESİ MOVEMENT CERTIFICATE

ter (Name, full address, country)

RS ALLMINYUN SANAYI VE TIC. A.S. POARLI BAHCE ASAS IS MERKEZI 34810. KAVACIK

POZASJANICA TWYSE, Acik Adresi, Ulke) (Tercibe Bagh) re (Name, full address, country) (Optional)

SC DANILEICO VICTOR SAL ALECO RUSSO 61/2 CHISINAU/IONO CHISINAU Moldau Moldova, Republic of EUR.1

NO K 0422963

Bu formu doldurmadan önce arkadaki notları okuyunuz. See notes overleaf before completing this form.

2. Certificate used in preferential trade between

ve/and Türkiye

arasındaki tercihli ticarette kullanılan belgedir. Moldova, Republic of

(İlgili ülkeler, ülke grupları veya alanlarını yazınız.) (Insert appropriate countries, groups of countries or territories)

Urünlerin menşei sayılan ülke, ülkeler grubu veya alanlar Country, group of countries or territory in which the products are considered as originating

5. Varış ülkesi, ülkeler grubu veya alanı Country, group of countries or territory of destination

Moldova, Republic of

Tasımaya Hişkin bilgiler (Tercihe Bağlı) Transport details (Optional)

Remarks

Gözlemler

ra No, Kolderin marka ve işaretleri, sayı ve türleri ('); Eşyanın tanımı. mı Number: Marks and numbers; Number and kind of packages ('); Description of goods

Address for post-verification inquiry: Trakya Gümrük ve Dış Ticaret Bölge Müdürlüğü Trakya Gümrük ve Ticaret Bölge Müdürlüğü KAPIKULE / EDIRNE

9. Brüt ağırlık (kg) veya diğer ölçüler (Litre, metreküp, vs) Gross weight (kg) or other measure (litres, m1, etc.)

(Tercihe Bağlı) Invoices (Optional)

ADDR:9 CAP 22-17796

COMPOSITE PANEL

10500 KGS

II. GÉMRÉK VÍZESÍ **CUSTOMS ENDORSEMENT**

Oneylanan Beyan Declaration Certified thrac Belgesi (1)

Export document (1) 22220400Ex00052203

Kapikule Gar Gümrük Müdünlöğü Gümrük İdaresi

Customs Office

Türkiye

Düzenleyen Ülke veya Alan Issuing country or territory

Place and date

19:10.2022

(Imza/Signature)





12. İHRACATÇI BEYANI DECLARATION BY THE EXPORTER

Aşağıda imzası bulunan ben, yukarıda belirtilen eşyanın bu belgenin düzenlenmesi için gerekli olan koşullara uygun olduğunu beyan ederim.

I, the undersigned, declare that the goods described above meet the conditions required for the issue of this dertificate.
|STANBUL - 19.10.2022

Yer ve Tarih Place and date

atbaacilik + +90 312 266 44 10

(*) Eşya ambalajlı değilse, yerine göre eşyaların sayısını veya "dökme" olduğunu belirtiniz.
(*) If goods are not packed, indicate number of articles or state "in bulk" as appropriate.

(*) Yalnız ihracatçı ülke kurallarının gerekli gördüğü yerleri doldurunuz. (*) Complete only where the regulations of the exporting country or territory require.



TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ TÜRK STANDARDLARINA UYGUNLUK BELGESI

TURKISH STANDARDS INSTITUTION

CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TURKISH STANDARDS



BELGE NUMARASI

REFERENCE NUMBER OF LICENCE

BELGENİN İLK VERİLİS TARİHİ DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE

BELGENIN SON GECERLILIK TARIHI LICENCE VALID UNTIL

BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI NAME OF THE LICENCE HOLDER

BELGE SAHİBİ KURULUSUN ADRESİ ADRESS OF THE LICENCE HOLDER

ÜRETİM YERİ ADI NAME OF THE MANUFACTURING PLACE

ÜRETİM YERİ ADRESİ ADRESS OF THE MANUFACTURING PLACE

İPTAL EDİLEN BELGE NUMARASI (Varsa) INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any)

TESCILLI TICARI MARKASI REGISTERED TRADE MARK

İLGİLİ TÜRK STANDARDI RELATED TURKISH STANDARD 14.10.02/TSE-4816

18.01.2005

02.10.2016

PANEL RADYATÖR SANAYİ VE TİCARET A.Ş. (BOZÖYÜK FAB)

4 EYLÜL MAH. İNÖNÜ CAD. NO.245 BOZÜYÜK BİLECİK/TÜRKİYE

PANEL RADYATÖR SANAYİ VE TİCARET A.S.

4 EYLÜL MAH. İNÖNÜ CAD. NO.245 BOZÜYÜK BİLECİK / TÜRKİYE

DEMİRDÖKÜM

TS EN 442-1 / Radyatörler ve Konvektörler-Bölüm 1:Teknik Özellikler ve Kurallar / 23.03.1998 -- TS EN 442-3 / Radyatörler ve konvektörler -Bölüm 3: Uygunluk değerlendirmesi / 03.04.2007 -- TS EN 442-2 / Radyatörler ve Konvektörler-Bölüm 2: Deney Metotları ve Değerlendirme / 23.03.1998

BELGE KAPSAMI

SCOPE OF LICENCE

- P TİP, TEK LEVHA DÜŞEY OLUKLU, (300-400-500-600-750) X1000 BOYUTLARINDA,
- PK TİP, TEK LEVHA TEK KANATÇIKLI DÜŞEY OLUKLU, (300-400-500-600-750-900) X 1000 BOYUTLARINDA,
- PKKP TİP, ÇİFT LEVHA ÇİFT KANATÇIKLI DÜŞEY OLUKLU, (300-400-500-600-750-900) X1000 BOYUTLARINDA,
- PK-K TİP, TEK LEVHA TEK KANATÇIKLI DÜŞEY OLUKLU KAPAKLI, (300-400-500-600-750-900) X1000 BOYUTLARINDA,
- PKPN TİP, ÇİFT LEVHA TEK KANATÇIKLI DÜŞEY OLUKLU DAR,
(300-400-500-600-750-900) X1000 BOYUTLARINDA,
- PKPN TİP, ÇİFT LEVHA TEK KANATÇIKLI DÜŞEY OLUKLU KAPAKLI, (300-400-500-600-750-900) X1000 BOYUTLARINDA,

- PKPN-K TİP, ÇİFT LEVHA TEK KANATÇIKLI DÜŞEY OLUKLU KAPAKLI, (300-400-500-600-750-900) X1000 BOYUTLARINDA,
- DKEK TİP, ÜÇ LEVHA ÜÇ KANATÇIKLI DÜŞEY OLUKLU, (300-400-500-600-750-900) X1000 BOYUTLARINDA, DD PANEL PLUS MODELLER.
- YENİ "U" PROFILLİ DÜZ BANYOPAN TİPİ, BOYUT 400X750X40, BP-U 4/7 MODEL, BOYUT 400X1192X40, BP-U 4/12 MODEL, BOYUT



Digitally signed by Gherghişan Constantin Date: 2022.05.03 16:39:48 ÉEST Reason: MoldSign Signature

Location: Moldova



*Bu belge, belgelendirilen ürünün, üretim yerinin Enstitümüzün belirlediği şartları karşıladığını da gösterir.

*Bu belge hiç bir suretle tahrif edilemez, kısmen veya okunmasını zorlaştıracak şekilde çoğaltılamaz, kazıntı ve silinti yapılamaz.

*TSE ESKİŞEHİR BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Yenibağlar Mahallesi Üniversite Caddesi Fidan Sokak No:25 Tepebaşı /ESKİŞEHİR * Tel: Direkt Tel:0-222-220 17

44 Santral:0-222/322 80 00 * Faks: 0-222-220 86 60

*TSE BELGELENDİRME MERKEZİ BAŞKANLIĞI; Adres: Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA – Tel: 0 312 416 64 81 / 416 64 27, Faks: 0 312 416 66 17



TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ TÜRK STANDARDLARINA UYGUNLUK BELGESİ EKİ

TURKISH STANDARDS INSTITUTION

CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TURKISH STANDARDS APPENDIX

BELGE KAPSAMI (14.10.02/TSE-4816nolu belge devamı): PANEL RADYATÖR SANAYİ VE TİCARET A.Ş. (BOZÖYÜK FAB)

İLGİLİ TÜRK STANDARDI(RELATED TURKISH STANDARD) TS EN 442-1 / Radyatörler ve Konvektörler-Bölüm 1:Teknik Özellikler ve Kurallar / 23.03.1998 -- TS EN 442-3 / Radvatörler ve konvektörler -Bölüm 3: Uygunluk değerlendirmesi

/ 03.04.2007 -- TS EN 442-2 / Radyatörler ve Konvektörler-Bölüm 2: Deney Metotları ve Değerlendirme / 23.03.1998

400X1498X40, BP-U 4/15 MODEL, BOYUT 400X1804X40, BP-U 4/18 MODEL, BOYUT 500X1192X55, BP-U 5/12 MODEL, BOYUT 500X1498X55, BP-U 5/15 MODEL, BOYUT 500X1804X55, BP-U 5/18 MODEL, BOYUT 600X750X68, BP-U 6/7 MODEL, BOYUT 600X1192X68, BP-U 6/12 MODEL, BOYUT 600X1804X68, BP-U 6/12 MODEL, BOYUT 800X1498X100, BP-U 8/12 MODEL, BOYUT 800X1498X100, BP-U 8/15 MODEL, BOYUT 800X1498X100, BP-U 8/15 MODEL, BOYUT 800X1498X100, BP-U 8/15 MODEL, BOYUT 8/15 800X1804X100, BP-U 8/18 MODEL

- YENÎ "U" PROFÎLLÎ DÜZ L BANYOPAN TÎPÎ, BOYUT 500X750X55, BP-U 5/7 MODEL, BOYUT 600X1498X68, BP-U 6/15 MODEL, BOYUT 800X750X100, BP-U 8/7 MODEL,

- YENİ "U" PROFİLLİ OVAL BANYOPAN TİPİ, BOYUT 400X750X40, BP-UO 4/7 MODEL, BOYUT 400X1192X40, BP-UO 4/12 MODEL, BOYUT 400X1498X40, BP-UO 4/15 MODEL, BOYUT 400X1804X40, BP-UO 4/18 MODEL, BOYUT 500X750X55, BP-UO 7/7 MODEL, BOYUT 500X1192X55, BP-UO 5/12 MODEL, BOYUT 500X1498X55, BP-UO 5/12 MODEL, BOYUT 500X1498X55, BP-UO 5/15 MODEL, BOYUT 500X1498X68, BP-UO 6/18 MODEL, BOYUT 600X1192X68, BP-UO 6/12 MODEL, BOYUT 600X1498X68, BP-UO 6/15 MODEL, BOYUT 600X1804X68, BP-UO 6/18 MODEL, BOYUT 600X1498X68, BP-UO 6/15 MODEL, BOYUT 600X1498X68, BP-UO 6/15 MODEL, BOYUT 600X1804X68, BP-UO 6/18 MODEL BOYUT 800X750X100, BP-UO 8/7 MODEL, BOYUT 800X1192X100, BP-UO 8/12 MODEL, BOYUT 800X1498X100, BP-UO 8/15 MODEL, BOYUT 800X1804X100, BP-UO 8/18 MODEL,

- ÇİZĞİLİ "D" PROFİLLİ OVAL BANYOPAN TİPİ, BOYUT 400X750X40, BP-O 4/7 MODEL, BOYUT 400X1192X40, BP-O 4/12 MODEL, BOYUT 400X1498X40, BP-O 4/15 MODEL, BOYUT 400X1804X40, BP-O 4/18 MODEL, BOYUT 500X750X55, BP-O 7/7 MODEL, BOYUT 500X1192X55, BP-O 5/12 MODEL, BOYUT 500X1498X55, BP-O 5/15 MODEL, BOYUT 500X1804X55, BP-O 5/18 MODEL, BOYUT 600X150X168, BP-O 6/7 MODEL, BOYUT 600X1192X68, BP-O 6/12 MODEL, BOYUT 600X1804X68, BP-O 6/18 MODEL, BOY 800X750X100, BP-O 8/7 MODEL, BOYUT 800X1192X100, BP-O 8/12 MODEL, BOYUT 800X1498X100, BP-O 8/15 MODEL, BOYUT 800X1804X100, BP-O 8/18 MODEL, BOYUT 800X1804X100, BP-O 8/18 MODEL, BOYUT 800X1000, G00X1000, G00X1000, TİCARİ MODELİ: EKORAD,

- TİPİ: ÇİFT LEVHA; ÇİFT KANATÇIKLI DÜŞEY OLUKLU, TÜRÜ: PKKP, BOYUTU: 00x1000, 500x1000, 600x1000, 900x1000, TİCARİ MODELİ: EKORAD,
- PK(11) TİP TEK LEVHA TEK KANATÇIKLI DÜŞEY OLUKLU (600 VE 900)X1000 mm. BOYUTLARINDA FIX TİCARİ MODELİ PANEL RADYATÖR.

(K.G.13.04.2006)

(M.G. 13.04.2006) - PK(21) TİP ÇİFT LEVHA ÇİFT KANATÇIKLI DÜŞEY OLUKLU (600 VE 900)X1000 mm. BOYUTLARINDA FIX TİCARİ MODELLİ PANEL RADYATÖR.(K.G.13.04.2006)

- PK(33) TİP ÜÇ LEVHA ÜÇ KANATÇIKLI DÜŞEY OLUKLU (600 VE 900)X1000 mm. BOYUTLARINDA FIX TİCARİ MODELLİ PANEL RADYATÖR - PK(22) TİP ÇİFT LEVHA ÇİFT KANATÇIKLI DÜŞEY OLUKLU (600 VE 900)X1000 mm. BOYUTLARINDA FIX TİCARİ MODELLİ PANEL RADYATÖR.

TICARI MODEL TIP 10-P-600x1000 FIX 33 TIP 11-PK-600x1000 FIX 33 TIP 21-PKP-600x1000 FIX 33 TIP 22-PKKP-600x1000 TIP 33-DKEK-600x1000 FIX 33 FIX 33 TİP 10-P-600x1000 KOPMPAKT VENTİLLİ FIX 33 TİP 11-P-600x1000 KOPMPAKT VENTİLLİ TİP 21-PKP-600x1000 KOPMPAKT VENTİLLİ FIX 33 FIX 33 TİP 22-PKKP-600x1000 KOPMPAKT VENTİLLİ FIX 33



/01.2016 **ISMAIL KAYNARCA**

> ESKİŞEHİR BELGELENDİRME MÜDÜRÜ

*Bu belge, belgelendirilen ürünün, üretim yerinin Enstitümüzün belirlediği şartları karşıladığını da gösterir.
*Bu belge hiç bir suretle tahrif edilemez, kısmen veya okunmasını zorlaştıracak şekilde çoğaltılamaz, kazıntı ve silinti yapılamaz.
*TSE ESKİŞEHİR BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Yenibağlar Mahallesi Üniversite Caddesi Fidan Sokak No:25 Tepebaşı /ESKİŞEHİR * Tel: Direkt Tel:0-222-220 17 44 Santrai:0-222/322 80 00* Faks: 0-222-220 58 60
*TSE BELGELENDİRME MERKEZİ BAŞKANLIĞI; Adres: Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA – Tel: 0 312 416 64 81 / 416 64 27, Faks: 0 312 416 66 17

e-posta: bmb@tse.org.tr. web: www.tse.org.tr