



TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
TÜRK STANDARDLARINA UYGUNLUK BELGESİ
TURKISH STANDARDS INSTITUTION
CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TURKISH STANDARDS

Markanın Tanımı Description of the Mark

TSE veya/or  veya/or **T S E**

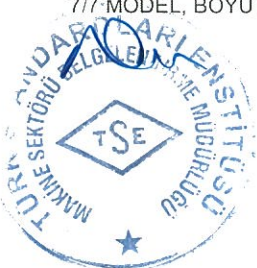
BELGE NUMARASI REFERENCE NUMBER OF LICENCE	14.10.02/TSE-4816
BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE	18.01.2005
BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ LICENCE VALID UNTIL	18.01.2014
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI NAME OF THE LICENCE HOLDER	PANEL RADYATÖR SANAYİ VE TİCARET A.Ş. (BOZÜYÜK FAB)
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ ADDRESS OF THE LICENCE HOLDER	4 EYLÜL MAH. İNÖNÜ CAD. NO.245 BOZÜYÜK BİLECİK
ÜRETİM YERİ ADI NAME OF THE MANUFACTURING PLACE	PANEL RADYATÖR SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
ÜRETİM YERİ ADRESİ ADDRESS OF THE MANUFACTURING PLACE	4 EYLÜL MAH. İNÖNÜ CAD. NO.245 BOZÜYÜK BİLECİK
İPTAL EDİLEN BELGE NUMARASI (Varsa) INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any)	
TESCİLLİ TİCARİ MARKASI REGISTERED TRADE MARK	DEMİRDÖKÜM
İLGİLİ TÜRK STANDARDI RELATED TURKISH STANDARD	TS EN 442-1 / 23.03.1998 -- TS EN 442-3 / 03.04.2007 -- TS EN 442-2 / 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-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" PROFİLLİ DÜZ BANYOPAN TİPİ, BOYUT 400X750X40, BP-U 4/7 MODEL, BOYUT 400X1192X40, BP-U 4/12 MODEL, BOYUT 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 6/18 MODEL, BOYUT 800X1192X100, BP-U 8/12 MODEL, BOYUT 800X1498X100, BP-U 8/15 MODEL, BOYUT 800X1804X100, BP-U 8/18 MODEL,
- YENİ "U" PROFİLLİ DÜZ L BANYOPAN TİPİ, 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 5/12 MODEL, BOYUT 500X1192X55, BP-UO 5/15 MODEL, BOYUT 500X1498X55, BP-UO 5/18 MODEL, BOYUT 600X750X68, BP-UO 6/7 MODEL, BOYUT 600X1192X68, BP-UO 6/12 MODEL, BOYUT 600X1804X68, BP-UO 6/18 MODEL, BOYUT 800X1192X100, BP-UO 8/12 MODEL, BOYUT 800X1498X100, BP-UO 8/15 MODEL, BOYUT 800X1804X100, BP-UO 8/18 MODEL,

21./01/2013

LEVENT ÖZAL

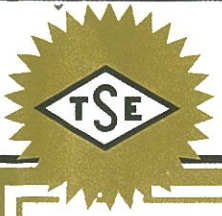
MAKİNA SEKTÖRÜ
BELGELENDİRME MÜDÜRÜ V.



*Enstitümüzce verilmekte olan "İmalata Yeterlilik Belgesi" 15.04.2007 tarihinden itibaren uygulamadan kaldırmıştır.
*Bu belge, belgelendirilen ürünün, üretim yerinin Enstitümüzün belirlediği şartları karşıladığını da gösterir.

ANKARA* Makine Sektörü Müdürlüğü * Tel: * Faks: * web: * e-mail:

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



TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
TÜRK STANDARDLARINA UYGUNLUK BELGESİ EKI
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)**

BP-UO 5/18 MODEL, BOYUT 600X750X68, BP-UO 6/7 MODEL, BOYUT 600X1192X68, BP-UO 6/12 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,
- ÇİZGİLİ "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 600X750X68, BP-O 6/7 MODEL, BOYUT 600X1192X68, BP-O 6/12 MODEL, BOYUT 600X1498X68, BP-O 6/15 MODEL, BOYUT 600X1804X68, BP-O 6/18 MODEL, BOYUT 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,
- TİPİ: TEK LEVHA, TÜRÜ: PK, BOYUTU: 400x1000, 500x1000, 600x1000, 900x1000, 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)
- PK(21) TİP ÇİFT LEVHA ÇİFT KANATÇIKLI DÜŞEY OLUKLU (600 VE 900)X1000 mm. BOYUTLARINDA FIX TİCARİ MODELİ PANEL RADYATÖR.(K.G.13.04.2006)
- PK(33) TİP ÜÇ LEVHA ÜÇ KANATÇIKLI DÜŞEY OLUKLU (600 VE 900)X1000 mm. BOYUTLARINDA FIX TİCARİ MODELİ PANEL RADYATÖR
- PK(22) TİP ÇİFT LEVHA ÇİFT KANATÇIKLI DÜŞEY OLUKLU (600 VE 900)X1000 mm. BOYUTLARINDA FIX TİCARİ MODELİ PANEL RADYATÖR.

TİP	TİCARİ MODEL
TİP 10-P-600x1000	FIX 33
TİP 11-PK-600x1000	FIX 33
TİP 21-PKP-600x1000	FIX 33
TİP 22-PKKP-600x1000	FIX 33
TİP 33-DKEK-600x1000	FIX 33
TİP 10-P-600x1000 KOPMPAKT VENTİLLİ	FIX 33
TİP 11-P-600x1000 KOPMPAKT VENTİLLİ	FIX 33
TİP 21-PKP-600x1000 KOPMPAKT VENTİLLİ	FIX 33
TİP 22-PKKP-600x1000 KOPMPAKT VENTİLLİ	FIX 33
TİP 33-DKEK-600x1000 KOPMPAKT VENTİLLİ	FIX 33
400x1000 TİP 11 ÇELİK RADYATÖR FIX PK	
500x1000 TİP 11 ÇELİK RADYATÖR FIX PK	
400x1000 TİP 21 ÇELİK RADYATÖR FIX PKP	
500x1000 TİP 21 ÇELİK RADYATÖR FIX PKP	
400x1000 TİP 22 ÇELİK RADYATÖR FIX PKKP	
500x1000 TİP 22 ÇELİK RADYATÖR FIX PKKP	



21/01/2013

LEVENT ÖZAL

MAKİNA SEKTÖRÜ
BELGELENDİRME MÜDÜRÜ V.

*Enstitümüzce verilmekte olan "İmalata Yeterlilik Belgesi" 15.04.2007 tarihinden itibaren uygulamadan kaldırmıştır.
*Bu belge, belgelendirilen ürünün, üretim yerinin Enstitümüzün belirlediği şartları karşıladığını da gösterir.

ANKARA* Makine Sektörü Müdürlüğü * Tel: * Faks: * web: * e-mail:

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