



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	011501-TSE-03/02
BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE	26.06.2007
BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ LICENCE VALID UNTIL	09.05.2025
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI NAME OF THE LICENCE HOLDER	TERMO ISI SİSTEMLERİ TİCARET VE SANAYİ ANONİM ŞİRKETİ
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ ADDRESS OF THE LICENCE HOLDER	MONUMENTO PLAZA ESENTEPE MAH MİLANGAZ CAD NO:75 KAT:3 KARTAL İSTANBUL/TÜRKİYE
ÜRETİM YERİ ADI NAME OF THE MANUFACTURING PLACE	TERMO ISI SİSTEMLERİ TİCARET VE SANAYİ ANONİM ŞİRKETİ
ÜRETİM YERİ ADRESİ ADDRESS OF THE MANUFACTURING PLACE	TÜRGÜCÜ OSB MAHALLESİ BÜLENT ECEVİT BULVARI NO :11 ÇORLU TEKİRDAĞ / TÜRKİYE
İPTAL EDİLEN BELGE NUMARASI (Varsa) INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any)	011501-TSE-03/01
TESCİLLİ TİCARİ MARKASI REGISTERED TRADE MARK	ECOSTAR
İLGİLİ TÜRK STANDARDI RELATED TURKISH STANDARD	TS EN 676+A2 / 05.04.2011
BELGE KAPSAMI SCOPE OF LICENCE	

* BRÜLÖRLER (SIVI VE GAZ YAKITLI)

--MEMEDE KARIŞIMLI, ELEKTRONİK ATEŞLEMELİ VE PİLOT ATEŞLEMELİ

-TEK KADEMELİ , 60 KW'A DAHİL'DEN 348 KW'A DAHİL'E KADAR

ECO 2 KLC1;ECO 2 KLC1a MODEL OLANLAR

-İKİ KADEMELİ , 100 KW'A DAHİL'DEN 4070 KW'A DAHİL'E KADAR

ECO 30 KLC2;ECO 45 KLC2 ;ECO 45 KLC2b;ECO 50 KLC2;ECO 55 KLC2;ECO 55 KLC2a;ECO 60 KLC2;ECO 65

KLC2;ECO 70 KLC2; ;ECO 30 KSC2;ECO 45 KSC 2 ;ECO 45 KSC2b;ECO 50 KSC2;ECO 55 KSC2;ECO 55

KSC2a;ECO 60 KSC2;ECO 65 KSC2;ECO 70 KSC2 MODEL OLANLAR

-MODÜLASYONLU, 200 KW'A DAHİL'DEN 30000 KW'A DAHİL'E KADAR

ECO 45 KLC3b;ECO 50 KLC3;ECO 55 KLC3;ECO 55 KLC3a;ECO 60 KLC3 ;ECO 65 KLC3 ;ECO 70 KLC3 ;ECO 75

KLC3 ;ECO 8 KLC3 ;ECO 8 KLC3a;ECO 8 KLC3b;ECO 9 KLC3;ECO 45 KSC3b;ECO 50 KSC3;ECO 55 KSC3;

ECO 55 K SC3a;ECO 60 KSC3 ;ECO 65 KSC3 ;ECO 70 KSC3;ECO 75 KSC3;ECO 8 KSC3 ;ECO 8 KSC3a;ECO 8

KSC3b;ECO 9 KSC3

e-ımalı/e-signed

20.05.2024

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
AKDOĞAN BULUT

İSTANBUL BELGELENDİRME MÜDÜRÜ V.

*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 İSTANBUL BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Çayırova Tren İstasyonu Yanı ÇAYIROVA/GEBZE * Telefon: 2627231273* Faks: 2627231606

*TSE BELGELENDİRME MERKEZ BAŞKANLIĞI; Adres: Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA – Telefon: 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





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

(011501-TSE-03/02nolu belge devamı) : **TERMO ISI SİSTEMLERİ TİCARET VE SANAYİ ANONİM ŞİRKETİ**
İLGİLİ TÜRK STANDARDI(RELATED TURKISH STANDARD) TS EN 676+A2 / 05.04.2011

ECO 250. K1 ;ECO 250. K2 ;ECO 300. K1 ;ECO 300. K2 ;ECO 350. K1 ;ECO 350. K2 ;ECO 350. K3;ECO 400. K1
;ECO 400. K2 ;ECO 400. K3 ;ECO 450. K1 ;ECO 450. K2;ECO 450. K3 ;ECO 500. K1 ;ECO 500. K2 ;ECO 500. K3
;ECO 600. K1 ;ECO 600. K2 ;ECO 600. K3;ECO 700. K1 ;ECO 700. K2 ;ECO 700. K3
DIB 301 NMS;DIB 302 NMS;DIB 351 NMS;DIB 352 NMS;DIB 353 NMS;DIB 401 NMS;DIB 402 NMS;DIB 403
NMS;DIB 451 NMS;DIB 452 NMS;DIB 453 NMS;DIB 501 NMS;DIB 502 NMS;DIB 503 NMS;DIB 601 NMS;DIB 602
NMS;DIB 603 NMS;DIB 701 NMS;DIB 702 NMS;DIB 703 NMS;DIB 301 NEL;DIB 302 NEL;DIB 351 NEL;DIB 352
NEL;DIB 353 NEL;DIB 401 NEL;DIB 402 NEL
DIB 403 NEL;DIB 451 NEL;DIB 452 NEL;DIB 453 NEL;DIB 501 NEL;DIB 502 NEL;DIB 503 NEL;DIB 601 NEL;DIB
602 NEL;DIB 603 NEL;DIB 701 NEL;DIB 702 NEL;DIB 703 NEL;MIB 301 NMS;MIB 302 NMS;MIB 351 NMS;MIB 352
NMS;MIB 353 NMS;MIB 401 NMS;MIB 402 NMS;MIB 403 NMS;MIB 451 NMS;MIB 452 NMS;MIB 453 NMS;MIB
501 NMS;MIB 502 NMS;MIB 503 NMS;MIB 601 NMS;MIB 602 NMS;MIB 603 NMS;MIB 701 NMS;MIB 702 NMS;MIB
703 NMS
MIB 301 NEL;MIB 302 NEL;MIB 351 NEL;MIB 352 NEL;MIB 353 NEL;MIB 401 NEL;MIB 402 NEL;MIB 403 NEL;MIB
451 NEL;MIB 452 NEL;MIB 453 NEL;MIB 501 NEL;MIB 502 NEL;MIB 503 NEL;MIB 601 NEL;MIB 602 NEL;MIB 603
NEL;MIB 701 NEL;MIB 702 NEL;MIB 703 NEL MODEL OLANLAR
TS EN 676+A2 /NİSAN 2011-BRÜLÖRLER – OTOMATİK ÜFLEMELİ – GAZ YAKITLAR İÇİN
* BRÜLÖRLER
-MEMEDE KARIŞIMLI, ELEKTRONİK ATEŞLEMELİ, TEK KADEMELİ-İKİ KADEMELİ- MODÜLASYONLU, 5580 kW'
A KADAR DAHİL, ANMA ISI YÜKLÜ CİHAZ KATEGORİSİ II2 H3 B/P
-TEK KADEMELİ
10KW'A DAHİL'DEN 350KW'A DAHİL'E KADAR ECO 1.0 GC1 ;ECO 1.0 GC1a ; ECO 1.0 GC1b ;ECO 1.0 GC1c;
ECO 1.0 GC1H; ECO 2.0 GC1;ECO 2.0 GC1a;ECO 2.0 GC1b ;ECO 2.0 GC1c ;ECO 2.0 GC1L; ECO 1 GC1 ;ECO 1
GC1a;ECO 2 GC1;ECO 2 GC1a MODEL OLANLAR
-İKİ KADEMELİ, 50KW'A DAHİL'DEN 4070 KW'A DAHİL'E KADAR
;ECO 2.0 GC2;ECO 2.0 GC2a;ECO 2.0 GC2b ;ECO 2.0 GC2c; ECO 2.0 GC2L ;ECO 30.0 GC2 ;ECO 30.0 GC2a
;ECO 30.0 GC2b;ECO 30.0 GC2c ;
ECO 2 GC2;ECO 2 GC2a;ECO 30 GC2;ECO 30 GC2a ;ECO 45 GC2;ECO 45 GC2/L;ECO 45 GC2a;ECO 45
GC2b;ECO 50 GC2;ECO 55 GC2;ECO 55 GC2a;ECO 60 GC2 ;ECO 65 GC2;ECO 70 GC2 MODEL OLANLAR
-MODÜLASYONLU,60KW'A DAHİL'DEN 5580 KW'A DAHİL'E KADAR
ECO 2.0 GC3 ;ECO 2.0 GC3a ;ECO 2.0 GC3b ;ECO 2.0 GC3c ;ECO 30.0 GC3
ECO 30.0 GC3a ;ECO 30.0 GC3b ;ECO 30.0 GC3c ;ECO 2 GC3;ECO 2 GC3a;ECO 30 GC3;ECO 30 GC3a ;ECO
45 GC3;ECO 45 GC3/L;ECO 45 GC3a;ECO 45 GC3b;ECO 50 GC3;ECO 55 GC3;ECO 55 GC3a;ECO 60 GC3;ECO
65 GC3 ;ECO 70 GC3 ;ECO 75 GC3; MODEL OLANLAR
-MEMEDE KARIŞIMLI, PİLOT ATEŞLEMELİ,MODÜLASYONLU 30000 KW'A KADAR DAHİL, ANMA ISI YÜKLÜ
CİHAZ KATEGORİSİ II2 H3 B/P
-MODÜLASYONLU,1150 KW'A DAHİL'DEN 30000 KW'A DAHİL'E KADAR
ECO 8 GC3 ;ECO 8 GC3a;ECO 8 GC3b;ECO 9 GC3 ;ECO 250. G1 ;ECO 250. G2 ;ECO 300. G1 ;ECO 300. G2
;ECO 350. G1 ;ECO 350. G2 ;ECO 350. G3;ECO 400. G1 ;ECO 400. G2 ;ECO 400. G3 ;ECO 450. G1 ;ECO 450.
G2 ;ECO 450. G3 ;ECO 500. G1 ;ECO 500. G2 ;ECO 500. G3 ;ECO 600. G1 ;ECO 600. G2 ;
ECO 600. G3 ;ECO 700. G1 ;ECO 700. G2 ;ECO 700. G3 ;DIB 301 N;DIB 302 N;DIB 351 N;DIB 352 N;DIB 353
N;DIB 401 N;DIB 402 N;DIB 403 N;DIB 451 N;DIB 452 N;DIB 453 N;DIB 501 N;DIB 502 N;DIB 503 N;DIB 601 N;DIB

e-imzalı/e-signed

20.05.2024

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
AKDOĞAN BULUT

İSTANBUL BELGELENDİRME MÜDÜRÜ V.

*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 İSTANBUL BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Çayırova Tren İstasyonu Yanı ÇAYIROVA/GEBZE * Telefon: 2627231273* Faks: 2627231606

*TSE BELGELENDİRME MERKEZ BAŞKANLIĞI; Adres: Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA – Telefon: 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





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

(011501-TSE-03/02nolu belge devamı) : **TERMO ISI SİSTEMLERİ TİCARET VE SANAYİ ANONİM ŞİRKETİ**
İLGİLİ TÜRK STANDARDI (RELATED TURKISH STANDARD) TS EN 676+A2 / 05.04.2011

602 N;DIB 603 N;DIB 701 N;DIB 702 N;DIB 703 N;MIB 301 N;MIB 302 N;MIB 351 N;MIB 352 N;MIB 353 N;MIB 401 N;MIB 402 N;MIB 403 N;MIB 451 N;MIB 452 N;MIB 453 N;MIB 501 N;MIB 502 N;MIB 503 N;MIB 601 N;MIB 602 N;MIB 603 N;MIB 701 N;MIB 702 N;MIB 703 N MODEL OLANLAR
TS EN 267/MART 2011- BRÜLÖRLER - SIVI YAKITLAR İÇİN - OTOMATİK CEBRİ ÇEKİŞLİ
TS EN 230/HAZİRAN 2007 'SIVI YAKIT BRÜLÖRLERİ İÇİN OTOMATİK BRÜLÖR KONTROL SİSTEMLERİ'
* BRÜLÖRLER (SIVI YAKIT BRÜLÖRLERİ)
--MEMEDE KARIŞIMLI, ELEKTRONİK ATEŞLEMELİ VE PİLOT ATEŞLEMELİ
-TEK KADEMELİ , 12 KW'A DAHİL'DEN 1010 KW'A DAHİL'E KADAR
ECO 1.0 OLC1 ;ECO 1.0 OLC1a;ECO 1.0 OLC1b;ECO 1.0 OLC1c;ECO 1.0 OLC1H;ECO 2.0 OLC1;ECO 2.0 OLC1a;ECO 2.0 OLC1b;ECO 2.0 OLC1c;ECO 2.0 OLC1L; ECO 1 OLC1 ;ECO 1 OLC1a ;ECO 2 OLC1;ECO 2 OLC1a;
ECO 30 OLC1;ECO 30 OLC1a;ECO 45 OLC1;ECO 45 OLC1a;ECO 45 OLC1b;
ECO 2 OSC1 ;ECO 2 OSC1a;ECO 30 OSC1;ECO 30 OSC1a;ECO 45 OSC1;ECO 45 OSC1a;ECO 45 OSC1b
MODEL OLANLAR
-İKİ KADEMELİ , 70 KW'A DAHİL'DEN 4070 KW'A DAHİL'E KADAR
ECO 2.0 OLC2;ECO 2.0 OLC2a;ECO 2.0 OLC2b;ECO 2.0 OLC2c ;ECO 2.0 OLC2L;ECO 30.0 OLC2;ECO 30.0 OLC2a;ECO 30.0 OLC2b;ECO 30.0 OLC2c; ECO 30 OLC2;ECO 30 OLC2a;ECO 45 OLC 2;ECO 45 OLC 2b;ECO 50 OLC2 ;ECO 55 OLC2;ECO 55 OLC2a;ECO 60 OLC2 ;ECO 65 OLC2;ECO 70 OLC2
ECO 30 OSC2;ECO 30 OSC2a;ECO 45 OSC 2;ECO 45 OSC 2b;ECO 50 OSC2; ECO 55 OSC2;ECO 55 OSC2a;ECO 60 OSC 2 ;ECO 65 OSC 2 ;ECO 70 OSC 2
MODEL OLANLAR
-MODÜLASYONLU , 1180 KW'A DAHİL'DEN 30000 KW'A DAHİL'E KADAR
ECO 45 OLC3b;ECO 50 OLC3;ECO 55 OLC3;ECO 55 OLC3a;ECO 60 OLC 3
ECO 65 OLC 3 ;ECO 70 OLC3 ;ECO 75 OLC3;ECO 8 OLC3 ;ECO 8 OLC3a;
ECO 8 OLC3b;ECO 9 OLC3 ;ECO 250. OL1;ECO 250. OL2 ;ECO 300. OL1 ;ECO 300. OL2 ;ECO 350. OL1;ECO 350. OL2;ECO 350. OL3;ECO 400. OL1 ;ECO 400. OL2 ;ECO 400. OL3 ;ECO 450. OL1 ;ECO 450. OL2;ECO 450. OL3 ;
ECO 500. OL1 ;ECO 500. OL2 ;ECO 500. OL3 ;ECO 600. OL1 ;ECO 600. OL2
ECO 600. OL3 ;ECO 700. OL1 ;ECO 700. OL2 ;ECO 700. OL3DIB 301 EL;
DIB 302 EL;DIB 351 EL;DIB 352 EL;DIB 353 EL;DIB 401 EL;DIB 402 EL;
DIB 403 EL;DIB 451 EL;DIB 452 EL;DIB 453 EL;DIB 501 EL;DIB 502 EL;DIB 503 EL;DIB 601 EL;DIB 602 EL;DIB 603 EL;DIB 701 EL;DIB 702 EL;DIB 703 EL;
MIB 301 EL;MIB 302 EL;MIB 351 EL;MIB 352 EL;MIB 353 EL;MIB 401 EL;MIB 402 EL;MIB 403 EL;MIB 451 EL;MIB 452 EL;MIB 453 EL;MIB 501 EL;MIB 502 EL;MIB 503 EL;MIB 601 EL;MIB 602 EL;MIB 603 EL;MIB 701 EL;MIB 702 EL;MIB 703 EL
ECO 45 OSC3 b;ECO 50 OSC3;ECO 55 OSC3;ECO 55 OSC3a;ECO 60 OSC3;ECO 65 OSC3;ECO 70 OSC3 ;ECO 75 OSC3 ;ECO 8 OSC3 ;ECO 8 OSC3a ;ECO 8 OSC3b;ECO 9 OSC3 ;ECO 250. OS1;ECO 250. OS2 ;ECO 300. OS1;ECO 300. OS2 ;ECO 350. OS1;ECO 350. OS2;ECO 350. OS3;ECO 400. OS1 ;ECO 400. OS2 ;ECO 400. OS3;ECO 450. OS1 ;ECO 450. OS2 ;ECO 450. OS3 ;ECO 500. OS1 ;ECO 500. OS2 ;ECO 500. OS3 ;ECO 600. OS1 ;ECO 600. OS2 ;ECO 600. OS3 ;ECO 700. OS1 ;ECO 700. OS2 ;ECO 700. OS3 ;DIB 301 MS;DIB 302 MS;DIB 351 MS;DIB 352 MS;DIB 353 MS;DIB 401 MS;DIB 402 MS;DIB 403 MS;DIB 451 MS;DIB 452 MS;DIB 453 MS;DIB

e-ımalı/e-signed

20.05.2024

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
AKDOĞAN BULUT

İSTANBUL BELGELENDİRME MÜDÜRÜ V.

*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 İSTANBUL BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Çayırova Tren İstasyonu Yanı ÇAYIROVA/GEBZE * Telefon: 2627231273* Faks: 2627231606

*TSE BELGELENDİRME MERKEZ BAŞKANLIĞI; Adres: Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA – Telefon: 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





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

(011501-TSE-03/02nolu belge devamı) : **TERMO ISI SİSTEMLERİ TİCARET VE SANAYİ ANONİM ŞİRKETİ**
İLGİLİ TÜRK STANDARDI (RELATED TURKISH STANDARD) TS EN 676+A2 / 05.04.2011

501 MS;DIB 502 MS;DIB 503 MS;DIB 601 MS;DIB 602 MS;DIB 603 MS;DIB 701 MS;DIB 702 MS;DIB 703 MS;MIB 301 MS;MIB 302 MS;MIB 351 MS;MIB 352 MS;MIB 353 MS;MIB 401 MS;MIB 402 MS;MIB 403 MS;MIB 451 MS;MIB 452 MS;MIB 453 MS;MIB 501 MS;MIB 502 MS;MIB 503 MS;MIB 601 MS ;MIB 602 MS;MIB 603 MS;MIB 701 MS;MIB 702 MS;MIB 703 MS MODEL OLANLAR
TS EN 676+A2 /NİSAN 2011-BRÜLÖRLER – OTOMATİK ÜFLEMELİ – GAZ YAKITLAR İÇİN
TS EN 267/MART 2011- BRÜLÖRLER - SIVI YAKITLAR İÇİN - OTOMATİK CEBRİ ÇEKİŞLİ
TS EN 230/HAZİRAN 2007 'SIVI YAKIT BRÜLÖRLERİ İÇİN OTOMATİK BRÜLÖR KONTROL SİSTEMLERİ'
* BRÜLÖRLER (SIVI VE GAZ YAKITLI)
--MEMEDE KARIŞIMLI, ELEKTRONİK ATEŞLEMELİ VE PİLOT ATEŞLEMELİ
-TEK KADEMELİ , 60 KW'A DAHİL'DEN 348 KW'A DAHİL'E KADAR
ECO 2 KLC1;ECO 2 KLC1a MODEL OLANLAR
-İKİ KADEMELİ , 100 KW'A DAHİL'DEN 4070 KW'A DAHİL'E KADAR
ECO 30 KLC2;ECO 45 KLC2 ;ECO 45 KLC2b;ECO 50 KLC2;ECO 55 KLC2;ECO 60 KLC2;ECO 65 KLC2;ECO 70 KLC2; ;ECO 30 KSC2;ECO 45 KSC 2 ;ECO 45 KSC2b;ECO 50 KSC2;ECO 55 KSC2;ECO 55 KSC2a;ECO 60 KSC2;ECO 65 KSC2;ECO 70 KSC2 MODEL OLANLAR
-MODÜLASYONLU, 200 KW'A DAHİL'DEN 30000 KW'A DAHİL'E KADAR
ECO 45 KLC3b;ECO 50 KLC3;ECO 55 KLC3;ECO 55 KLC3a;ECO 60 KLC3 ;ECO 65 KLC3 ;ECO 70 KLC3 ;ECO 75 KLC3 ;ECO 8 KLC3 ;ECO 8 KLC3a;ECO 8 KLC3b;ECO 9 KLC3;ECO 45 KSC3b;ECO 50 KSC3;ECO 55 KSC3;ECO 55 K SC3a;ECO 60 KSC3 ;ECO 65 KSC3 ;ECO 70 KSC3;ECO 75 KSC3;ECO 8 KSC3 ;ECO 8 KSC3a;ECO 8 KSC3b;ECO 9 KSC3
ECO 250. K1 ;ECO 250. K2 ;ECO 300. K1 ;ECO 300. K2 ;ECO 350. K1 ;ECO 350. K2 ;ECO 350. K3;ECO 400. K1 ;ECO 400. K2 ;ECO 400. K3 ;ECO 450. K1 ;ECO 450. K2;ECO 450. K3 ;ECO 500. K1 ;ECO 500. K2 ;ECO 500. K3 ;ECO 600. K1 ;ECO 600. K2 ;ECO 600. K3;ECO 700. K1 ;ECO 700. K2 ;ECO 700. K3
DIB 301 NMS;DIB 302 NMS;DIB 351 NMS;DIB 352 NMS;DIB 353 NMS;DIB 401 NMS;DIB 402 NMS;DIB 403 NMS;DIB 451 NMS;DIB 452 NMS;DIB 453 NMS;DIB 501 NMS;DIB 502 NMS;DIB 503 NMS;DIB 601 NMS;DIB 602 NMS;DIB 603 NMS;DIB 701 NMS;DIB 702 NMS;DIB 703 NMS;DIB 301 NEL;DIB 302 NEL;DIB 351 NEL;DIB 352 NEL;DIB 353 NEL;DIB 401 NEL;DIB 402 NEL
DIB 403 NEL;DIB 451 NEL;DIB 452 NEL;DIB 453 NEL;DIB 501 NEL;DIB 502 NEL;DIB 503 NEL;DIB 601 NEL;DIB 602 NEL;DIB 603 NEL;DIB 701 NEL;DIB 702 NEL;DIB 703 NEL;MIB 301 NMS;MIB 302 NMS;MIB 351 NMS;MIB 352 NMS;MIB 353 NMS;MIB 401 NMS;MIB 402 NMS;MIB 403 NMS;MIB 451 NMS;MIB 452 NMS;MIB 453 NMS;MIB 501 NMS;MIB 502 NMS;MIB 503 NMS;MIB 601 NMS;MIB 602 NMS;MIB 603 NMS;MIB 701 NMS;MIB 702 NMS;MIB 703 NMS
MIB 301 NEL;MIB 302 NEL;MIB 351 NEL;MIB 352 NEL;MIB 353 NEL;MIB 401 NEL;MIB 402 NEL;MIB 403 NEL;MIB 451 NEL;MIB 452 NEL;MIB 453 NEL;MIB 501 NEL;MIB 502 NEL;MIB 503 NEL;MIB 601 NEL;MIB 602 NEL;MIB 603 NEL;MIB 701 NEL;MIB 702 NEL;MIB 703 NEL MODEL OLANLAR
TS EN 676+A2 /NİSAN 2011-BRÜLÖRLER – OTOMATİK ÜFLEMELİ – GAZ YAKITLAR İÇİN
TS EN 267/MART 2011- BRÜLÖRLER - SIVI YAKITLAR İÇİN - OTOMATİK CEBRİ ÇEKİŞLİ
TS EN 230/HAZİRAN 2007 'SIVI YAKIT BRÜLÖRLERİ İÇİN OTOMATİK BRÜLÖR KONTROL SİSTEMLERİ'
* BRÜLÖRLER (SIVI VE GAZ YAKITLI)
--MEMEDE KARIŞIMLI, ELEKTRONİK ATEŞLEMELİ VE PİLOT ATEŞLEMELİ
-TEK KADEMELİ , 60 KW'A DAHİL'DEN 348 KW'A DAHİL'E KADAR

e-ımalı/e-signed

20.05.2024

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
AKDOĞAN BULUT

İSTANBUL BELGELENDİRME MÜDÜRÜ V.

*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 İSTANBUL BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Çayırova Tren İstasyonu Yanı ÇAYIROVA/GEBZE * Telefon: 2627231273* Faks: 2627231606

*TSE BELGELENDİRME MERKEZ BAŞKANLIĞI; Adres: Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA – Telefon: 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





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

(011501-TSE-03/02nolu belge devamı) : TERMO ISI SİSTEMLERİ TİCARET VE SANAYİ ANONİM ŞİRKETİ
İLGİLİ TÜRK STANDARDI (RELATED TURKISH STANDARD) TS EN 676+A2 / 05.04.2011

ECO 2 KLC1; ECO 2 KLC1a MODEL OLANLAR

-İKİ KADEMELİ , 100 KW'A DAHİL'DEN 4070 KW'A DAHİL'E KADAR

ECO 30 KLC2; ECO 45 KLC2 ; ECO 45 KLC2b; ECO 50 KLC2; ECO 55 KLC2; ECO 55 KLC2a; ECO 60 KLC2; ECO 65 KLC2; ECO 70 KLC2; ; ECO 30 KSC2; ECO 45 KSC 2 ; ECO 45 KSC2b; ECO 50 KSC2; ECO 55 KSC2; ECO 55 KSC2a; ECO 60 KSC2; ECO 65 KSC2; ECO 70 KSC2 MODEL OLANLAR

-MODÜLASYONLU, 200 KW'A DAHİL'DEN 30000 KW'A DAHİL'E KADAR

ECO 45 KLC3b; ECO 50 KLC3; ECO 55 KLC3; ECO 55 KLC3a; ECO 60 KLC3 ; ECO 65 KLC3 ; ECO 70 KLC3 ; ECO 75 KLC3 ; ECO 8 KLC3 ; ECO 8 KLC3a; ECO 8 KLC3b; ECO 9 KLC3; ECO 45 KSC3b; ECO 50 KSC3; ECO 55 KSC3; ECO 55 K SC3a; ECO 60 KSC3 ; ECO 65 KSC3 ; ECO 70 KSC3; ECO 75 KSC3; ECO 8 KSC3 ; ECO 8 KSC3a; ECO 8 KSC3b; ECO 9 KSC3

ECO 250. K1 ; ECO 250. K2 ; ECO 300. K1 ; ECO 300. K2 ; ECO 350. K1 ; ECO 350. K2 ; ECO 350. K3; ECO 400. K1 ; ECO 400. K2 ; ECO 400. K3 ; ECO 450. K1 ; ECO 450. K2; ECO 450. K3 ; ECO 500. K1 ; ECO 500. K2 ; ECO 500. K3 ; ECO 600. K1 ; ECO 600. K2 ; ECO 600. K3; ECO 700. K1 ; ECO 700. K2 ; ECO 700. K3

DIB 301 NMS; DIB 302 NMS; DIB 351 NMS; DIB 352 NMS; DIB 353 NMS; DIB 401 NMS; DIB 402 NMS; DIB 403 NMS; DIB 451 NMS; DIB 452 NMS; DIB 453 NMS; DIB 501 NMS; DIB 502 NMS; DIB 503 NMS; DIB 601 NMS; DIB 602 NMS; DIB 603 NMS; DIB 701 NMS; DIB 702 NMS; DIB 703 NMS; DIB 301 NEL; DIB 302 NEL; DIB 351 NEL; DIB 352 NEL; DIB 353 NEL; DIB 401 NEL; DIB 402 NEL

DIB 403 NEL; DIB 451 NEL; DIB 452 NEL; DIB 453 NEL; DIB 501 NEL; DIB 502 NEL; DIB 503 NEL; DIB 601 NEL; DIB 602 NEL; DIB 603 NEL; DIB 701 NEL; DIB 702 NEL; DIB 703 NEL; MIB 301 NMS; MIB 302 NMS; MIB 351 NMS; MIB 352 NMS; MIB 353 NMS; MIB 401 NMS; MIB 402 NMS; MIB 403 NMS; MIB 451 NMS; MIB 452 NMS; MIB 453 NMS; MIB 501 NMS; MIB 502 NMS; MIB 503 NMS; MIB 601 NMS; MIB 602 NMS; MIB 603 NMS; MIB 701 NMS; MIB 702 NMS; MIB 703 NMS

MIB 301 NEL; MIB 302 NEL; MIB 351 NEL; MIB 352 NEL; MIB 353 NEL; MIB 401 NEL; MIB 402 NEL; MIB 403 NEL; MIB 451 NEL; MIB 452 NEL; MIB 453 NEL; MIB 501 NEL; MIB 502 NEL; MIB 503 NEL; MIB 601 NEL; MIB 602 NEL; MIB 603 NEL; MIB 701 NEL; MIB 702 NEL; MIB 703 NEL MODEL OLANLAR

e-İmzalı/e-signed

20.05.2024

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
AKDOĞAN BULUT

İSTANBUL BELGELENDİRME MÜDÜRÜ V.

*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 İSTANBUL BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Çayırova Tren İstasyonu Yanı ÇAYIROVA/GEBZE * Telefon: 2627231273* Faks: 2627231606

TSE BELGELENDİRME MERKEZ BAŞKANLIĞI Adres: Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA – Telefon: 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

