



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 001428-TSE-01/15
REFERENCE NUMBER OF LICENCE

BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ 18.03.2016
DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE

BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ 10.08.2023
LICENCE VALID UNTIL

BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI ALİMAR MAKİNA SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
NAME OF THE LICENCE HOLDER

BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ OSTİM OSB MAHALLESİ 1432. SOKAK NO:2/1
ADDRESS OF THE LICENCE HOLDER YENİMAHALLE ANKARA/TÜRKİYE

ÜRETİM YERİ ADI ALİMAR MAKİNA SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
NAME OF THE MANUFACTURING PLACE

ÜRETİM YERİ ADRESİ ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ 1. CAD. NO:18
ADDRESS OF THE MANUFACTURING PLACE ALTIEYLÜL BALIKESİR / TÜRKİYE

İPTAL EDİLEN BELGE NUMARASI (Varsa) 001428-TSE-01/14
INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any)

TESCİLLİ TİCARİ MARKASI ALİMAR
REGISTERED TRADE MARK

İLGİLİ TÜRK STANDARDI TS ISO 8528-5 / 15.10.2015 -- TS EN ISO 8528-13 / 13.04.2018
RELATED TURKISH STANDARD

BELGE KAPSAMI
SCOPE OF LICENCE

GİDİP GELME HAREKETLİ İÇTEN YANMALI MOTORLA TAHRİK EDİLEN ALTERNATİF AKIM JENERATÖR GRUPLARI - BÖLÜM 5: JENERATÖR GRUPLARI

--ALMBDXX 1430 model, BAUDOIN Motorlu, Standby 18 KVA, 14,40 kW, Prime 15 KVA, 12 kW (dahil)'den, Standby: 1430 KVA, 1144 kW Prime: 1300 KVA, 1040 kW (dahil)'e kadar, 231/400V, 50 Hz, IP21M (Kabinsiz), IP23M (Kabinli), IP43 (Transfer ve Güç Panosu), G3 Performans sınıfına sahip Üç Fazlı Otomatik veya Manuel Çalıştırma Kontrol Ünitesi, Kabinli veya Kabinsiz Dizel Jeneratör Grupları

--ALMALXX 1100 model, ALLIS Motorlu, Standby 18 KVA, 14,40 kW, Prime 15 KVA, 12 kW (dahil)'den, Standby: 1100 KVA, 880 kW, Prime: 1000 KVA, 800 kW (dahil)'e kadar, 231/400V, 50 Hz, IP21M (Kabinsiz), IP23M (Kabinli), IP43 (Transfer ve Güç Panosu), G3 Performans sınıfına sahip Üç Fazlı Otomatik veya Manuel Çalıştırma Kontrol Ünitesi, Kabinli veya Kabinsiz Dizel Jeneratör Grupları

e-imzalı/e-signed

10.08.2022

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
SOYDAN CERAN

ELEKTROTEKNİK SEKTÖRÜ 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, kızırtı ve silinti yapılamaz.

*TSE ELEKTROTEKNİK SEKTÖRÜ MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Necatibey Cad.No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA * Telefon: 0312 416 63 96* Faks: 0312-416 66 17

*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-W

BELGE KAPSAMI (001428-TSE-01/15nolu belge devamı) : ALİMAR MAKİNA SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
İLGİLİ TÜRK STANDARDI(RELATED TURKISH STANDARD) TS ISO 8528-5 / 15.10.2015 -- TS EN ISO 8528-13 / 13.04.2018

--ALMARXX 300 model, ALIMAR Motorlu, Standby 18 KVA, 14,40 kW, Prime 15 KVA, 12 kW (dahil)'den, Standby: 300 KVA, 240 kW, Prime: 270 KVA, 216 kW (dahil)'e kadar, 231/400V, 50 Hz, IP21M (Kabinsiz), IP23M (Kabinli), IP43 (Transfer ve Güç Panosu), G3 Performans sınıfına sahip Üç Fazlı Otomatik veya Manuel Çalıştırma Kontrol Ünitesi, Kabinli veya Kabinsiz Dizel Jeneratör Grupları

--ALMDZXX 660 model, DEUTZ Motorlu, Standby 18 KVA, 14,40 kW, Prime 15 KVA, 12 kW (dahil)'den, Standby: 660 KVA, 528 kW, Prime: 600 KVA, 480 kW (dahil)'e kadar, 231/400V, 50 Hz, IP21M (Kabinsiz), IP23M (Kabinli), IP43 (Transfer ve Güç Panosu), G3 Performans sınıfına sahip Üç Fazlı Otomatik veya Manuel Çalıştırma Kontrol Ünitesi, Kabinli veya Kabinsiz Dizel Jeneratör Grupları

--ALMPExX 1650 model, PERKINS Motorlu, Standby 18 KVA, 14,40 kW, Prime 15 KVA, 12 kW (dahil)'den, Standby: 1650 KVA, 1320 kW, Prime: 1500 KVA, 1200 kW (dahil)'e kadar, 231/400V, 50 Hz, IP21M (Kabinsiz), IP23M (Kabinli), IP43 (Transfer ve Güç Panosu), G3 Performans sınıfına sahip Üç Fazlı Otomatik veya Manuel Çalıştırma Kontrol Ünitesi, Kabinli veya Kabinsiz Dizel Jeneratör Grupları

--ALMSDXX 1100 model, SDEC Motorlu, Standby 18 KVA, 14,40 kW, Prime 15 KVA, 12 kW (dahil)'den, Standby: 1100 KVA, 880 kW, Prime: 1000 KVA, 800 kW (dahil)'e kadar, 231/400V, 50 Hz, IP21M (Kabinsiz), IP23M (Kabinli), IP43 (Transfer ve Güç Panosu), G3 Performans sınıfına sahip Üç Fazlı Otomatik veya Manuel Çalıştırma Kontrol Ünitesi, Kabinli veya Kabinsiz Dizel Jeneratör Grupları (09.08.2022 K.G.)

--ALMYVXX 110 model, YAVUZ Motorlu, Standby 18 KVA, 14,40 kW, Prime 15 KVA, 12 kW (dahil)'den, Standby: 110 KVA, 88 kW, Prime: 100 KVA, 80 kW (dahil)'e kadar, 231/400V, 50 Hz, IP21M (Kabinsiz), IP23M (Kabinli), IP43 (Transfer ve Güç Panosu), G3 Performans sınıfına sahip Üç Fazlı Otomatik veya Manuel Çalıştırma Kontrol Ünitesi, Kabinli veya Kabinsiz Dizel Jeneratör Grupları

--ALMFPXX 660 model, FPT Motorlu, Standby 18 KVA, 14,40 kW, Prime 15 KVA, 12 kW (dahil)'den, Standby: 660 KVA, 528 kW, Prime: 600 KVA, 480 kW (dahil)'e kadar, 231/400V, 50 Hz, IP21M (Kabinsiz), IP23M (Kabinli), IP43 (Transfer ve Güç Panosu), G3 Performans sınıfına sahip Üç Fazlı Otomatik veya Manuel Çalıştırma Kontrol Ünitesi, Kabinli veya Kabinsiz Dizel Jeneratör Grupları

--ALMSCXX 770 model, SCANIA Motorlu, Standby 18 KVA, 14,40 kW, Prime 15 KVA, 12 kW (dahil)'den, Standby: 770 KVA, 616 kW, Prime: 700 KVA, 560 kW (dahil)'e kadar, 231/400V, 50 Hz, IP21M (Kabinsiz), IP23M (Kabinli), IP43 (Transfer ve Güç Panosu), G3 Performans sınıfına sahip Üç Fazlı Otomatik veya Manuel Çalıştırma Kontrol Ünitesi, Kabinli veya Kabinsiz Dizel Jeneratör Grupları

--ALMMHXX 2500 model, MITSUBISHI Motorlu, Standby 18 KVA, 14,40 kW, Prime 15 KVA, 12 kW (dahil)'den, Standby: 2500 KVA 2000 kW, Prime: 2272 KVA, 1818 kW (dahil)'e kadar, 231/400V, 50 Hz, IP21M (Kabinsiz), IP23M (Kabinli), IP43 (Transfer ve Güç Panosu), G3 Performans sınıfına sahip Üç Fazlı Otomatik veya Manuel Çalıştırma Kontrol Ünitesi, Kabinli veya Kabinsiz Dizel Jeneratör Grupları

e-imzalı/e-signed

10.08.2022

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
SOYDAN CERAN

ELEKTROTEKNİK SEKTÖRÜ 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, kızırtı ve silinti yapılamaz.

*TSE ELEKTROTEKNİK SEKTÖRÜ MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Necatibey Cad.No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA * Telefon: 0312 416 63 96* Faks: 0312-416 66 17

*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

BELGE KAPSAMI (001428-TSE-01/15nolu belge devamı) : ALİMAR MAKİNA SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
İLGİLİ TÜRK STANDARDI(RELATED TURKISH STANDARD) TS ISO 8528-5 / 15.10.2015 -- TS EN ISO 8528-13 /
13.04.2018

--ALMMNXX 1000 model, MAN Motorlu, Standby 18 KVA, 14,40 kW, Prime 15 KVA, 12 kW (dahil)'den, Standby: 1000 KVA, 800 kW, Prime: 909 KVA, 727 kW (dahil)'e kadar, 231/400V, 50 Hz, IP21M (Kabinsiz), IP23M (Kabinli), IP43 (Transfer ve Güç Panosu), G3 Performans sınıfına sahip Üç Fazlı Otomatik veya Manuel Çalıştırma Kontrol Ünitesi, Kabinli veya Kabinsiz Dizel Jeneratör Grupları

--ALMCUXX 3000 model, CUMMINS Motorlu, Standby 18 KVA, 14,40 kW, Prime 15 KVA, 12 kW (dahil)'den, Standby: 3000 KVA 2400 kW, Prime: 2750 KVA, 2200 kW (dahil)'e kadar, 231/400V, 50 Hz, IP21M (Kabinsiz), IP23M (Kabinli), IP43 (Transfer ve Güç Panosu), G3 Performans sınıfına sahip Üç Fazlı Otomatik veya Manuel Çalıştırma Kontrol Ünitesi, Kabinli veya Kabinsiz Dizel Jeneratör Grupları

-- ALMDOXX 1020 model, DOOSAN motorlu, Standby 18 KVA, 14,40 kW, Prime 15 KVA, 12 kW (dahil)'den, Standby: 1020 KVA, 816 kW, Prime: 927 KVA, 741 kW (dahil)'e kadar, 231/400V, 50 Hz, IP21M (Kabinsiz), IP23M (Kabinli), IP43 (Transfer ve Güç Panosu), G3 Performans sınıfına sahip Üç Fazlı Otomatik veya Manuel Çalıştırma Kontrol Ünitesi, Kabinli veya Kabinsiz Dizel jeneratör Grupları (09.08.2022 K.G.)

-- ALMFRAA 550 model, FORD motorlu, Standby 18 KVA, 14,40 kW, Prime 15 KVA, 12 kW (dahil)'den, Standby: 550 KVA, 440 kW, Prime: 500 KVA, 400 kW (dahil)'e kadar, 231/400V, 50 Hz, IP21M (Kabinsiz), IP23M (Kabinli), IP43 (Transfer ve Güç Panosu), G3 Performans sınıfına sahip Üç Fazlı Otomatik veya Manuel Çalıştırma Kontrol Ünitesi, Kabinli veya Kabinsiz Dizel jeneratör Grupları (09.08.2022 K.G.)

Alternatör:

--ALİMAR marka alternatörün kullanabileceği maksimum güç : (denenen en büyük güç Standby: 1430 KVA, 1144 kW ve Prime: 1300 KVA ve 1040 kW)

--LEROY-SOMER marka alternatörün kullanabileceği maksimum güç : (denenen en büyük güç Standby: 3450 KVA, 2760 kW ve Prime: 3136 KVA ve 2509 kW)

--GENSAN marka alternatörün kullanabileceği maksimum güç : (denenen en büyük güç Standby: 660 KVA, 528 kW ve Prime: 600KVA ve 480 kW)

--İŞBİR marka alternatörün kullanabileceği maksimum güç : (denenen en büyük güç Standby: 770 KVA, 616 kW ve Prime: 700 KVA ve 560 kW)

--MARELLI marka alternatörün kullanabileceği maksimum güç : (denenen en büyük güç Standby: 1000 KVA, 800 kW ve Prime: 909 KVA ve 727 kW)

--STAMFORD marka alternatörün kullanabileceği maksimum güç : (denenen en büyük güç Standby: 2500 KVA, 2000

e-imzalı/e-signed

10.08.2022

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
SOYDAN CERAN

ELEKTROTEKNİK SEKTÖRÜ 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, kızırtı ve silinti yapılamaz.

*TSE ELEKTROTEKNİK SEKTÖRÜ MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Necatibey Cad.No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA * Telefon: 0312 416 63 96* Faks: 0312-416 66 17

*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

BELGE KAPSAMI (001428-TSE-01/15nolu belge devamı) : ALİMAR MAKİNA SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
İLGİLİ TÜRK STANDARDI(RELATED TURKISH STANDARD) TS ISO 8528-5 / 15.10.2015 -- TS EN ISO 8528-13 /
13.04.2018

kW ve Prime: 2272 KVA ve 1818 kW)

--KWİSE marka alternatörün kullanabileceği maksimum güç: (denenen en büyük güç Standby: 1250 KVA, 1000 kW
ve Prime: 1125 KVA ve 900 kW)

e-imzalı/e-signed

10.08.2022

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
SOYDAN CERAN

ELEKTROTEKNİK SEKTÖRÜ 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 ELEKTROTEKNİK SEKTÖRÜ MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Necatibey Cad.No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA * Telefon: 0312 416 63 96* Faks: 0312-416 66 17

*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

