



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

Markanın Tanımı Description of the Mark
TSE veya/ort  veya/ort Т С Е

BELGE NUMARASI REFERENCE NUMBER OF LICENCE	001428-TSE-01/17
BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE	18.03.2016
BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ LICENCE VALID UNTIL	15.08.2024
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI NAME OF THE LICENCE HOLDER	ALİMAR MAKİNA SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ ADDRESS OF THE LICENCE HOLDER	OSTİM OSB MAHALLESİ 1432. SOKAK NO:2/1 YENİMAHALLE ANKARA/TÜRKİYE
ÜRETİM YERİ ADI NAME OF THE MANUFACTURING PLACE	ALİMAR MAKİNA SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
ÜRETİM YERİ ADRESİ ADDRESS OF THE MANUFACTURING PLACE	ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ 1. CAD. NO:18 ALTIEYLÜL BALIKESİR / TÜRKİYE
İPTAL EDİLEN BELGE NUMARASI (Varsa) INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any)	001428-TSE-01/16
TESCİLLİ TİCARİ MARKASI REGISTERED TRADE MARK	ALİMAR
İLGİLİ TÜRK STANDARDI RELATED TURKISH STANDARD	TS ISO 8528-5 / 15.10.2015 -- TS EN ISO 8528-13 / 13.04.2018
BELGE KAPSAMI SCOPE OF LICENCE	

--ALMBDXX 1430 model, BAUDOUIN 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

--ALMARXX 1760 model, ALİMAR Motorlu, Standby 18 KVA, 14,40 kW, Prime 15 KVA, 12 kW (dahil)'den, Standby: 1760 KVA, 1408 kW, Prime: 1681 KVA, 1345 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

e-imzalı/e-signed

08.08.2023

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 05100 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



(001428-TSE-01/17nolu 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

Kontrol Ünitesi, Kabinli veya Kabinsiz Dizel Jeneratör Grupları (K.G. 29.05.2023)

--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

--ALMPXX 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

--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

e-imzalı/e-signed

08.08.2023

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 surette 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





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

Markanın Tanımı Description of the Mark
TSE veya/ör  veya/ör Т С Е

(001428-TSE-01/17nolu 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

--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: 1815 KVA, 1452 kW ve Prime: 1650 KVA ve 1320 kW) (K.G. 29.05.2023)

--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 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

08.08.2023

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

