



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



BELGE NUMARASI REFERENCE NUMBER OF LICENCE	071171-TSE-01/04
BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE	02.08.2013
BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ LICENCE VALID UNTIL	30.07.2021
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI NAME OF THE LICENCE HOLDER	ARKEN JENERATÖR ANONİM ŞİRKETİ
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ ADDRESS OF THE LICENCE HOLDER	HARAÇCI MAH. DOLMABAĞÇE CAD. NO:22 34281 ARNAVUTKÖY İSTANBUL/TÜRKİYE
ÜRETİM YERİ ADI NAME OF THE MANUFACTURING PLACE	ARKEN JENERATÖR A.Ş.
ÜRETİM YERİ ADRESİ ADDRESS OF THE MANUFACTURING PLACE	HARAÇCI MAH. DOLMABAĞÇE CAD. NO:22 34281 ARNAVUTKÖY İSTANBUL / TÜRKİYE
İPTAL EDİLEN BELGE NUMARASI (Varsa) INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any)	071171-TSE-01/03
TESCİLLİ TİCARİ MARKASI REGISTERED TRADE MARK	ARKEN
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	

* JENERATÖR GRUPLARI

ARK-VXXX MODEL VOLVO Motorlu, Prime 100 KVA /80 kW, Standby 110 KVA/88KW DAN , Prime 640 KVA /512 kW Standby 709,2 KVA/567,4 KW YA KADAR , 230/400 V. 50Hz. IP21M KABINSİZ-IP 23M KABİNLİ, G3 SINIFI, ÜÇ FAZLI, OTOMATİK VEYA MANUEL ÇALIŞTIRILABİLEN,DIESEL, (30.03.2016 K.G)(S.D 03.07.2019)

-ARK-S- XXXX Model SDEC Motorlu,Prime 43KVA /34,5 kW, STANDBY 48KVA(38.4kW)DAN Prime 920 KVA /736 kW ,STANDBY 1012 kVA(809kW)YA KADAR ,230/400 V,50Hz,IP21M KABINSİZ-IP 23M KABİNLİ,G3 Sınıfı,3 fazlı,Otomatik veya Manuel çalıştırılabilen ,Diesel, (01.10.2014 K.G) (26.10.2016 K.G)(S.D 03.07.2019)

-ARK-D- XXX Model DEUTZ Motorlu , Prime 30KVA /24 kW ,STANDBY 35KVA(28kW)DAN Prime 775KVA /620 kW ,STANDBY 850 kVA(680kW)YA KADAR ,230/400 V,50Hz,IP21M KABINSİZ-IP 23M KABİNLİ,G3 Sınıfı,3

e-İmzalı/e-signed

06.07.2020

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
AHMET NURSİ KARTAL

TSE İSTANBUL BELGELENDİRME MÜDÜRÜ

*Bu belge, belgelendirilen ürünün, üretim yernin 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



BELGE KAPSAMI (071171-TSE-01/04nolu belge devamı) : ARKEN JENERATÖR ANONİM ŞİRKETİ
İLGİLİ TÜRK STANDARDI(RELATED TURKISH STANDARD) TS ISO 8528-5 / 15.10.2015 – TS EN ISO 8528-13 / 13.04.2018

fazlı,Otomatik veya Manuel çalıştırılabilen ,Diesel, (15.04.2015 K.G) (S.D 03.07.2019)

– ARK-WXX MODEL WEİCHAI Motorlu,
Prime 18,5 KVA /14,8 kW, Standby 20 KVA/16KW DAN , Prime 55 KVA /44 kW Standby 62 KVA/49,6 KW YA KADAR ,
230/400 V. 50Hz. IP21M KABİNSİZ-IP 23M KABİNLİ, G3 SINIFI, ÜÇ FAZLI, OTOMATİK VEYA MANUEL ÇALIŞTIRILABİLEN,DIESEL,
(30.03.2016 K.G) (S.D 03.07.2019)

– ARK-PXXXX MODEL PERKİNS Motorlu,
Prime 13 KVA /10,4 kW, Standby 15 KVA/12KW DAN , Prime 2250 KVA /1800 kW, Standby 2500 KVA/2000 KW 'A KADAR
230/400 V. 50Hz. IP21M KABİNSİZ-IP 23M KABİNLİ, G3 SINIFI, ÜÇ FAZLI, OTOMATİK VEYA MANUEL ÇALIŞTIRILABİLEN,DIESEL,
(30.03.2016 KG)(26.10.2016 KG) (25.07.2017 KG) (S.D 03.07.2019)

-- ARK-BXXXX MODEL ,BAUDOUIN Motorlu,
Prime 18 KVA /14,4 kW, Standby 20 KVA/16 KW DAN , Prime 1750 KVA / 1400 KW Standby 1900 KVA/ 1520 KW YA KADAR ,
230/400 V. 50Hz. IP21M KABİNSİZ-IP 23M KABİNLİ, G3 SINIFI, ÜÇ FAZLI, OTOMATİK VEYA MANUEL ÇALIŞTIRILABİLEN,DIESEL,
(26.10.2016 KG) (25.07.2017 KG) (S.D-K.G 03.07.2019)

-- ARK-MXXXX MODEL ,MITSUBISHI Motorlu,
Prime 14,5 KVA /11,6 kW, Standby 15,9 KVA/12,7KW DAN , Prime 2272 KVA/1818 KW ,Standby 2501 KVA/2000 KW YA KADAR
230/400 V. 50Hz. IP21M KABİNSİZ-IP 23M KABİNLİ, G3 SINIFI, ÜÇ FAZLI, OTOMATİK VEYA MANUEL ÇALIŞTIRILABİLEN,DIESEL,
(26.10.2016 KG) (25.07.2017 KG)(S.D 03.07.2019)

-- ARK-QXXX MODEL ,QUANCHAI Motorlu,
Prime 13,6 KVA /11 kW, Standby 15 KVA/12 KW DAN , Prime 180 KVA / 144 KW Standby 200 KVA/ 160 KW YA KADAR ,
230/400 V. 50Hz. IP21M KABİNSİZ-IP 23M KABİNLİ, G3 SINIFI, ÜÇ FAZLI, OTOMATİK VEYA MANUEL ÇALIŞTIRILABİLEN,DIESEL,(S.D-K.G 03.07.2019)

--- ARK-FXXXX MODEL ,FPT Motorlu,
Prime 30 KVA /24 kW, Standby 33 KVA/26,4 KW DAN , Prime 600 KVA /480 kW, Standby 660 KVA/528 KW 'A KADAR

e-imzalı/e-signed

06.07.2020

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
AHMET NURSI KARTAL

TSE İSTANBUL 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 İSTANBUL BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Çayirova 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



BELGE KAPSAMI (071171-TSE-01/04nolu belge devamı) : ARKEN JENERATÖR ANONİM ŞİRKETİ
İLGİLİ TÜRK STANDARDI(RELATED TURKISH STANDARD) TS ISO 8528-5 / 15.10.2015 – TS EN ISO 8528-13 / 13.04.2018

230/400 V. 50Hz. IP 21M KABINSİZ-IP23M KABİNLİ, G3 SINIFI, ÜÇ FAZLI, OTOMATİK VEYA MANUEL ÇALIŞTIRILABİLEN,DIESEL,(S.D 03.07.2019)

-- ARK-CXXXX MODEL ,CUMMINS Motorlu,
Prime 40 KVA /32 kW, Standby 44 KVA/35 KW DAN , Prime 1500 KVA / 1200 KW Standby 1650 KVA/ 1320 KW YA KADAR ,

230/400 V. 50Hz. IP21M KABINSİZ-IP 23M KABİNLİ, G3 SINIFI, ÜÇ FAZLI, OTOMATİK VEYA MANUEL ÇALIŞTIRILABİLEN,DIESEL, (S.D-K.D 03.07.2019)

Jeneratör grupları ile test edilen maksimum güçte Alternatörler;

Linz Electric marka Alternatör maksimum güç Prime 1050 KVA /840 kW Standby 1180 KVA/944 KW a kadar

Nekra marka Alternatör maksimum güç Prime 1825 KVA / 1460kW Standby 1955 KVA/1564 KW a kadar

Leroy somer marka Alternatör maksimum güç Prime 2360 KVA /1888 kW Standby 2596 KVA/2077 KW a kadar

Stamford marka Alternatör maksimum güç Prime 2325 KVA /1860 kW Standby 2557 KVA/2046 KW a kadar.

e-imzalı/e-signed

06.07.2020

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
AHMET NURSI KARTAL

TSE İSTANBUL BELGELENDİRME MÜDÜRÜ

*Bu belge, belgelendirilen ürünün, üretim yernin 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

