



I.P. "AGENȚIA SERVICII PUBLICE"

Departamentul înregistrare și licențiere a unităților de drept

EXTRAS
din Registrul de stat al persoanelor juridice

nr. 3352 din 21.02.2019

Denumirea completă: **Societatea cu Răspundere Limitată «ENELCONSTRUCT».**

Denumirea prescurtată: **«ENELCONSTRUCT» S.R.L.**

Forma juridică de organizare: **Societate cu Răspundere Limitată.**

Numărul de identificare de stat și codul fiscal: **1010600008183.**

Data înregistrării de stat: **16.03.2010.**

Sediul: **MD-2060, bd. Cuza-Vodă, 1/1, ap.(of.) 98, mun.Chișinău, Republica Moldova.**

Obiectul principal de activitate:

- 1 Lucrări de finisare a construcțiilor;**
- 2 Construcțiile de clădiri și (sau) construcții inginerești, instalații și rețele tehnico-edilitare, reconstrucțiile, consolidările, restaurările;**
- 3 Activitatea de proiectare pentru toate categoriile de construcții, urbanism, instalații și rețele tehnico-edilitare, reconstrucții, restaurări;**
- 4 Spălarea, curățarea și vopsirea textilelor și blănurilor;**
- 5 Comerțul cu ridicata al materialelor lemnoase, al materialelor de construcție și echipamentului sanitar;**
- 6 Comerțul cu ridicata al articolelor de fierărie, utilajului de apeduct și de încălzire.**

Capitalul social: **26568 lei.**

Administrator: SANDU VEACESLAV.

Asociați:

- 1. SANDU VEACESLAV 100 %.**

Prezentul extras este eliberat în temeiul art. 34 al Legii nr. 220-XVI din 19 octombrie 2007 privind înregistrarea de stat a persoanelor juridice și a întreprinzătorilor individuali și confirmă datele din Registrul de stat la data de: 21.02.2019.

Specialist coordonator
tel. 022-207-839



Gutu Victoria



Date cu caracter personal. Operator: I.P. "Agenția Servicii Publice" IO 0000059



REPUBLICA



MOLDOVA

CERTIFICAT DE ÎNREGISTRARE

Societatea cu Răspundere Limitată "ENELCONSTRUCT"
ESTE ÎNREGISTRATĂ LA CAMERA ÎNREGISTRĂRII DE STAT

Numărul de identificare de stat - codul fiscal
1010600008183

Data înregistrării

16.03.2010

Data eliberării

16.03.2010

Dragomir Ala, registrator

Funcția, numele, prenumele persoanei
care a eliberat certificatul

semnătura



MD 0098672

Enelconstruct





ProCredit Bank

B.C. "ProCredit Bank" S.A. bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 65, of. 901, Chișinău, MD-2001, Republica Moldova

Data: 21 August 2017

Nr. 55-220

Către: ENELCONSTRUCT SRL

CERTIFICAT

Prin prezentul, BC ProCredit Bank S.A. confirmă precum că ENELCONSTRUCT SRL (c/f 1010600008183), la data de 21.08.2017, - are deschise următoarele conturi bancare:

Numărul contului	Tipul contului	Denumirea valutei
MD13PR002224159915001978	Cont Curent	EUR
MD53PR002224159915001840	Cont Curent	USD
MD94PR002251159915001498	Cont Curent	MDL

B.C. ProCredit Bank S.A.
Agentia nr 7 a Filialei 1 Chisinau-Centru
Expert Servicii Bancare
Burduja Ana

Semnătura



Executor: IOVU LIUDMILA
Tel.: 0800 000 10

B.C. "ProCredit Bank" S.A.
Forma juridică de organizare Societate pe acțiuni
Numărul înregistrării de stat 1007600059183
Sediul bd. Ștefan cel Mare și Sfânt 65, of. 901, Chișinău, MD-2001
Republica Moldova

Președinte al Comitetului de Conducere Olga Bulat
Capitalul social 406 550 000 lei
Telefon 022-83-65-55, Fax 022-27-34-88
office@procreditbank.md
www.procreditbank.md



15 05 2020 Dolina L. D.

Data primirii



SITUAȚIILE FINANCIARE

pentru perioada anul 2019

Entitatea "Enelconstruct" SRL Cod CUIIO 401681211014
(Denumirea completă)

Sediul: MD 1666 Cod postal mun. Chișinău, bd. Cuza-Vodă Cod IDNO 10110600098183
Raioun (municipiul, UTA); Localitatea

Activitatea principală Lucrări de construcții Cod CAEM-2 F4514101
a altor proiecte ingineresti
strada, nr. bl. nr. 1/2, of. 98

Forma de proprietate privată Cod CFP 115

Forma organizatorico-juridică SRL Cod CFOI 15310

Date de contact: Tel. 060181218 e-mail enelconstruct@gmail.com
WEB _____

Unitatea de măsură: leu

Numele și coordonatele al contabilului-șef: Dl (doar) Sandu Teacelac
060181218



Anexa 8

Notă informativă privind veniturile și cheltuielile clasificate după natură

Indicatori	Cod rd.	Perioada de gestiune	
		precedentă	curentă
1	2	3	4
Venituri din vânzări	010	4887623	4679236
Alte venituri din activitatea operațională	020		76
Venituri din alte activități	030	17877	
Total venituri (rd.010 + rd.020 + rd.030)	040	4405500	4679312
Variația stocurilor	050		
Costul vânzării mărfurilor vândute	060	1360592	908572
Cheltuieli privind stocurile	070	1875103	2706789
Cheltuieli cu personalul privind remunerarea muncii	080	125123	228955
Contribuții de asigurări sociale de stat obligatorii și prime de asigurare obligatorie de asistență medicală	090	31648	51384
Cheltuieli cu amortizarea și deprecierea activelor imobilizate	100	105126	109716
Alte cheltuieli	110	662963	604232
Cheltuieli din alte activități	120	40223	6364
Total cheltuieli (rd.050 + rd.060 + rd.070 + rd.080 + rd.090 + rd.100 + rd.110 + rd.120)	130	4200778	4616032
Profit (pierdere) până la impozitare (rd.040 - rd.130)	140	204722	63280
Cheltuieli privind impozitul pe venit	150	12131	
Profit (pierdere) net al perioadei de gestiune (rd.140 - rd.150)	160	192591	63280



Nr. cpt.	P A S I V	Cod rd.	Sold la	
			Începutul perioadei de gestiune	Sfârșitul perioadei de gestiune
1	2	3	4	5
3.	Capital propriu			
	Capital social și suplimentar	320	26568	26568
	Rezerve	330		
	Corecții ale rezultatelor anilor precedenți	340	x	3264
	Profit nerepartizat (pierdere neacoperită) al anilor precedenți	350	838430	738272
	Profit net (pierdere netă) al perioadei de gestiune	360	x	63280
	Profit utilizat al perioadei de gestiune	370	x	
	Alte elemente de capital propriu	380		
	Total capital propriu (rd.320 + rd.330 + rd.340 + rd.350 + rd.360 - rd.370 + rd.380)	390	864998	831984
4.	Datorii pe termen lung			
	Credite bancare pe termen lung	400		
	Împrumuturi pe termen lung	410		
	Datorii pe termen lung privind leasingul financiar	420	226772	144694
	Alte datorii pe termen lung	430		
	Total datorii pe termen lung (rd.400 + rd.410 + rd.420 + rd.430)	440	226772	144694
5.	Datorii curente			
	Credite bancare pe termen scurt	450	823743	21915
	Împrumuturi pe termen scurt	460	82084	82084
	Datorii comerciale	470	727818	1547460
	Datorii față de părțile afiliate	480		
	Avansuri primite curente	490	94660	977927
	Datorii față de personal	500	84341	128916
	Datorii privind asigurările sociale și medicale	510	4359	6759
	Datorii față de buget	520	33508	
	Venituri anticipate curente	530		
	Datorii față de proprietari	540		
	Finanțări și încasări cu destinație specială curente	550		
	Provizioane curente	560		
	Alte datorii curente	570	2309	983
	Total datorii curente (rd.450 + rd.460 + rd.470 + rd.480 + rd.490 + rd.500 + rd.510 + rd.520 + rd.530 + rd.540 + rd.550 + rd.560 + rd.570)	580	1352822	2766044
	Total pasive (rd.390 + rd.440 + rd.580)	590	2444592	3772122

Făcerea



de la 01.01. pînă la 31.12 2019

Indicatori	Cod rd.	Perioada de gestiune	
		precedentă	curentă
	2	3	4
Venituri din vânzări	010	4387623	4679236
Costul vânzărilor	020	3801378	3858611
Profit brut (pierdere brută) (rd.010 - rd.020)	030	1086245	1320625
Alte venituri din activitatea operațională	040		46
Cheltuieli de distribuire	050	246510	477514
Cheltuieli administrative	060	343102	322613
Alte cheltuieli din activitatea operațională	070	269565	450930
Rezultatul din activitatea operațională: profit (pierdere) (rd.030 + rd.040 - rd.050 - rd.060 - rd.070)	080	227068	69644
Rezultatul din alte activități: profit (pierdere)	090	(22346)	-6364
Profit (pierdere) pînă la impozitare * (rd.080 + rd.090)	100	204722	63280
Cheltuieli privind impozitul pe venit	110	12131	
Profit net (pierdere netă) al perioadei de gestiune (rd.100 - rd.110)	120	192591	63280

Anex

SITUAȚIA MODIFICĂRILOR CAPITALULUI PROPRIU

de la _____ pînă la _____ 20__

Nr. d/o	Indicatori	Cod rd.	Sold la începutul perioadei de gestiune	Majorări	Diminuări	Sold la sfîrșit perioadei de gestiune
1	2	3	4	5	6	7
1	Capital social și suplimentar					
	Capital social	010				
	Capital suplimentar	020				
	Capital nevărsat	030	()	()	()	()
	Capital neînregistrat	040				
	Capital retras	050	()	()	()	()
	Total capital social și suplimentar (rd.010 + rd.020 + rd.030 + rd.040 + rd.050)	060				
2	Rezerve					
	Capital de rezervă	070				
	Rezerve statutare	080				
	Alte rezerve	090				
	Total rezerve (rd.070 + rd.080 + rd.090)	100				
3	Profit nerepartizat (pierdere neacoperită)					
	Corecții ale rezultatelor anilor precedenți	110	x			
	Profit nerepartizat (pierdere neacoperită) al anilor precedenți	120				
	Profit net (pierdere netă) al perioadei de gestiune	130	x			
	Profit utilizat al perioadei de gestiune	140	x	()	()	()
	Rezultatul din tranziția la noile reglementări contabile	150				
	Total profit nerepartizat (pierdere neacoperită) (rd.110 + rd.120 + rd.130 + rd.140 + rd.150)	160				
4	Alte elemente de capital propriu, din care	170				
	Diferențe din reevaluare	171				
	Subvenții entităților cu proprietate publică	172				
	Total capital propriu (rd.060 + rd.100 + rd.160 + rd.170)	180				



BILANȚUL

la 15 mai 2020

Nr. cpt.	ACTIV	Cod rd.	Sold la	
			Începutul perioadei de gestiune	Sfârșitul perioadei de gestiune
1	2	3	4	5
1.	Active imobilizate			
	Imobilizări necorporale	010	4240	5970
	Imobilizări corporale în curs de execuție	020		
	Terenuri	030		
	Mijloace fixe	040	777664	722039
	Resurse minerale	050		
	Active biologice imobilizate	060		
	Investiții financiare pe termen lung în părți neafiliate	070		
	Investiții financiare pe termen lung în părți afiliate	080		
	Investiții imobiliare	090		
	Creanțe pe termen lung	100		
	Avansuri acordate pe termen lung	110		
	Alte active imobilizate	120		
	Total active imobilizate (rd.010 + rd.020 + rd.030 + rd.040 + rd.050 + rd.060 + rd.070 + rd.080 + rd.090 + rd.100 + rd.110 + rd.120)	130	784934	728009
2.	Active circulante			
	Materiale	140	135770	1090582
	Active biologice circulante	150		
	Obiecte de mică valoare și scurtă durată	160	1281	37964
	Producția în curs de execuție și produse	170		
	Mărfuri	180	299778	551585
	Creanțe comerciale	190	1141948	1103462
	Creanțe ale părților afiliate	200		
	Avansuri acordate curente	210		
	Creanțe ale bugetului	220	15777	185263
	Creanțe ale personalului	230		
	Alte creanțe curente	240		1320
	Numerar în casierie și la conturi curente	250	1837	5812
	Alte elemente de numerar	260		
	Investiții financiare curente în părți neafiliate	270		
	Investiții financiare curente în părți afiliate	280		
	Alte active circulante	290	42267	68122
	Total active circulante (rd.140 + rd.150 + rd.160 + rd.170 + rd.180 + rd.190 + rd.200 + rd.210 + rd.220 + rd.230 + rd.240 + rd.250 + rd.260 + rd.270 + rd.280 + rd.290)	300	1659658	3044113
	Total active (rd.130 + rd.300)	-310	2444592	3772122



Reference No/Referans Nu.: OSE – 17-0219/01

SZUTEST TECHNICAL INSPECTION and CERTIFICATION

*Rely on Experience***ATTESTATION OF COMPLIANCE**
UYGUNLUK ONAYI

The technical file and test reports of the following product have been checked and found in compliance with the Parliament and Council Directive 2014/35/EU of 26 February 2014 on the harmonization of the laws of Member States relating to electrical equipment designed for use within certain voltage limits and Parliament and Council Directive 2006/42/EC of 17 May 2006 on the approximation of the laws of the Member States relating to machinery.

Teknik dosya ve test raporları incelenerek, belirtilen ürünün Avrupa Birliği Teknik Komisyonu tarafından 26 Şubat 2014 tarihinde yayınlanan 2014/35/EU Belirli Gerilim Sınırları Dahilinde Çalışmak Üzere Tasarlanmış Teçhizat ile ilgili yönetmeliği ve 17 Mayıs 2006 tarihinde yayınlanan 2006/42/AT Makina Emniyeti Yönetmeliğine uygunluğu saptanmıştır.

Applicant: **IDEA MAKINA IMALAT SAN. VE TIC. LTD. STI**
Başvuru Sahibi: Istanbul Deri O.S.B Sama Cad.(12.Yol) No:7
34957 Tuzla ISTANBUL / TURKEY

Manufacturer: **IDEA MAKINA IMALAT SAN. VE TIC. LTD. STI**
Üretici: Istanbul Deri O.S.B Sama Cad.(12.Yol) No:7
34957 Tuzla ISTANBUL / TURKEY

Product: **Diesel Generating Sets**
Ürün: Dizel Jeneratör Grupları

Type/Model: IDJ15K, IDJ25K, IDJ40K, IDJ45K, IDJ40D, IDJ50D, IDJ75D, IDJ90D, IDJ110D,
Tip/Model: IDJ150D, IDJ175D, IDJ200D, IDJ250K, IDJ275D, IDJ300K, IDJ300D, IDJ310D,
IDJ400D, IDJ440D, IDJ460D, IDJ515D

Base of attestation: **File of technical documentation, Test report Ref. No. 13-1126/01**
Onay Dayanağı: *Teknik Dökümantasyon, 13-1126/01 numaralı Test Raporu*

*The referred technical file(s) shows that the product complies with standard(s) recognized as giving presumption of compliance with the essential requirements listed EU Directive(s) above. Other relevant Directives have to be observed. This attestation does not abrogate the compulsory obligation of the manufacturer to issue the declaration of conformity.

**Diğer ilgili direktiflere uyulmalıdır. Referans teknik dosya ile ürünün yukarıda belirtilen AT Direktiflerinin temel gereklerine uygunluğu kabul edilir. Bu onay üreticinin uygunluk beyanı düzenleme zorunluluğunu ortadan kaldırmaz.*

Istanbul, Date/ Tarih 2013-11-21

Rev Date: 2017-02-23

Expiry Date/Geçerlilik Tarihi: 2018-11-20



page 1 of 1

SZUTEST Teknik Kontrol ve Belgelendirme Hizmetleri Tic. Ltd. Şti.
SZUTEST Plaza, Nato Yolu Cd. Çam Sk. No:7 Ümraniye, İSTANBUL, TÜRKİYE
Tel: +90 216 - 469 46 66 Faks: +90 216 469 46 67 info@szutest.com.tr | www.szutest.com.tr



SZUTEST



CERTIFICATE OF COMPLIANCE UYGUNLUK SERTİFİKASI

The technical file and test reports of the following product have been checked and found in compliance with the Parliament and Council Directive 2014/35/EU of 26 February 2014 on the harmonization of the laws of Member States relating to electrical equipment designed for use within certain voltage limits and Parliament and Council Directive 2006/42/EC of 17 May 2006 on the approximation of the laws of the Member States relating to machinery.

Teknik dosya ve test raporları incelenerek, belirtilen ürünün Avrupa Birliği Teknik Komisyonu tarafından 26 Şubat 2014 tarihinde yayınlanan 2014/35/EU Belirli Gerilim Sınırları Dahilinde Çalışmak Üzere Tasarlanmış Teçhizat ile ilgili yönetmeliği ve 17 Mayıs 2006 tarihinde yayınlanan 2006/42/AT Makina Emniyeti Yönetmeliğine uygunluğu saptanmıştır.

Certificate Number: OSE-18-1203/01
Sertifika Numarası

Applicant: IDEA MAKİNA İMALAT SAN. VE TİC. LTD ŞTİ.
Başvuru Sahibi: İstanbul Deri OSB. Sama Cad. (12.Yol) N:7 34957 Tuzla İstanbul

Manufacturer: IDEA MAKİNA İMALAT SAN. VE TİC. LTD ŞTİ.
Üretici: İstanbul Deri OSB. Sama Cad. (12.Yol) N:7 34957 Tuzla İstanbul

Trade Mark: IDEA MAKİNA
Ticari Marka

Product: Diesel Generating Sets
Ürün: Dizel Jeneratör Grupları

Type: See of page 2/2
Model:

Base of attestation: File of technical documentation, test report Ref. No. 18-1203/01
Onay Dayanağı: Teknik Dokümantasyon, 18-1203/01 numaralı Test Raporu

Validity: 3.12.2018-2.12.2023
Geçerlilik

* This Certificate of compliance is issued on a voluntary basis according to Council Directive 2014/35/EU of 26 February 2014 on the harmonization of the laws of Member States relating to electrical equipment designed for use within certain voltage limits and Parliament and Council Directive 2006/42/EC of 17 May 2006 on the approximation of the laws of the Member States relating to machinery. It conforms that listed equipment/machinery (Not listed Annex IV equipment/machinery) complies essential health and safety requirements of the directive. The referred technical file(s) is reviewed and attested with presumption of compliance with the essential requirements listed EU Directive(s) above. This attestation does not abrogate the compulsory obligation of the manufacturer to issue the declaration of conformity.

**Bu uygunluk sertifikası 26 Şubat 2014 tarihinde yayınlanan 2014/35/EU Belirli Gerilim Sınırları Dahilinde Çalışmak Üzere Tasarlanmış Teçhizat ile ilgili yönetmeliği ve 17 Mayıs 2006 tarihinde yayınlanan 2006/42/AT Makina Emniyeti Yönetmeliğine göre isteğe bağlı düzenlenmiştir. Yukarıda listelenmiş ekipman/makinelerin ilgili yönetmeliğin temel gerekliliklerine uygun olduğunu onaylar. Diğer ilgili direktiflere uyulmalıdır. Bu onay üreticinin uygunluk beyanı düzenleme zorunluluğunu ortadan kaldırmaz. Referans teknik dosya ile ürünün(EKIV kapsamına girmeyen) yukarıda belirtilen AT Direktiflerinin temel gerekliliklerine uygunluğu kabul edilir.*

Dept. Manager

SZUTEST UYGUNLUK DEĞERLENDİRME A.Ş.

Szutest Plaza Nato Yolu Cad. Çam Sok. No:7 Ümraniye 34775 İSTANBUL / TÜRKİYE

Szutest.com.tr



SZUTEST

CE

Type:
Model:

IDJ15K, IDJ25K, IDJ40K, IDJ45K, IDJ250K, IDJ300K, IDJ15D, IDJ20D, IDJ25D,
IDJ35D, IDJ40D, IDJ50D, IDJ75D, IDJ90D, IDJ110D, IDJ125D, IDJ150D,
IDJ175D, IDJ200D, IDJ220D, IDJ275D, IDJ300D, IDJ330D, IDJ400D, IDJ515D,
IDJ27I, IDJ33I, IDJ45I, IDJ50I, IDJ55I, IDJ66I, IDJ70I, IDJ85I, IDJ90I, IDJ110I,
IDJ130I, IDJ140I, IDJ165I, IDJ180I, IDJ190I, IDJ200I, IDJ220I, IDJ240I, IDJ280I,
IDJ335I, IDJ385I, IDJ440I, IDJ500I, IDJ550I, IDJ660I, IDJ15DW, IDJ22DW,
IDJ35DW, IDJ65DW, IDJ80DW, IDJ100DW, IDJ125DW, IDJ165DW,
IDJ200DW, IDJ230DW, IDJ275DW, IDJ300DW, IDJ350DW, IDJ400DW,
IDJ470DW, IDJ505DW, IDJ550DW, IDJ640DW, IDJ690DW, IDJ795DW,
IDJ825DW, IDJ880DW, IDJ1000DW, IDJ1100DW, IDJ1315DW, IDJ1415DW,
IDJ1675DW, IDJ1925DW, IDJ2200DW, IDJ2300DW, IDJ2500DW, IDJ15P,
IDJ20P, IDJ25P, IDJ35P, IDJ50P, IDJ70P, IDJ90P, IDJ110P, IDJ150P, IDJ170P,
IDJ200P, IDJ220P, IDJ250P, IDJ275P, IDJ300P, IDJ330P, IDJ385P, IDJ400P,
IDJ450P, IDJ500P, IDJ550P, IDJ660P, IDJ700P, IDJ825P, IDJ880P, IDJ900P,
IDJ1000P, IDJ1100P, IDJ1250P, IDJ1400P, IDJ1500P, IDJ1650P, IDJ1900P,
IDJ2000P, IDJ2200P, IDJ2500P



SZUTEST UYGUNLUK DEĞERLENDİRME A.Ş.

Szutest Plaza Nato Yolu Cad. Çam Sok. No:7 Ümraniye 34775 İSTANBUL / TÜRKİYE

2/2

Szutest.com.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 T S E

BELGE NUMARASI REFERENCE NUMBER OF LICENCE	014990-TSE-01/02
BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE	15.11.2016
BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ LICENCE VALID UNTIL	12.09.2021
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI NAME OF THE LICENCE HOLDER	IDEA MAKİNA İMALAT SANAYİ VE TİCARETLTD.ŞTİ.
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ ADDRESS OF THE LICENCE HOLDER	DERİ OSB MAH. SAMA CAD. NO:7 /A TUZLA İSTANBUL/TÜRKİYE
ÜRETİM YERİ ADI NAME OF THE MANUFACTURING PLACE	IDEA MAKİNA İMALAT SANAYİ VE TİCARET LTD ŞTİ
ÜRETİM YERİ ADRESİ ADDRESS OF THE MANUFACTURING PLACE	İSTANBUL DERİ OSB SAMA CAD NO 7 TUZLA İSTANBUL / TÜRKİYE
İPTAL EDİLEN BELGE NUMARASI (Varsa) INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any)	014990-TSE-01/01
TESCİLLİ TİCARİ MARKASI REGISTERED TRADE MARK	IDEA
İLGİLİ TÜRK STANDARDI RELATED TURKISH STANDARD	TS ISO 8528-5 / 15.10.2015 -- TS EN 12601 / 12.06.2013
BELGE KAPSAMI SCOPE OF LICENCE	

- JENERATÖR GRUPLARI (DİSESEL)

-IDJXXD MODEL ,DHI Motorlu, Prime 15 KVA /12 kW, Standby 16,5 KVA/13,2KW'(Prime 15 KVA , Standby 16,5 KVA dahil) dan , Prime 468 KVA /375 kW Standby 515 KVA/412 KW (Prime 468 KVA , Standby 515 KVA dahil) ya kadar ,

230/400 V, 50Hz, IP21(KABİNSİZ) IP 23(KABİNLİ) , G3 SINIFI, ÜÇ FAZLI, OTOMATİK VEYA MANUEL ÇALIŞTIRILABİLEN, KABİNLİ-KABİNSİZ, DİSESEL JENERATÖR GRUPLARI

-IDJXXI MODEL ,IVECO Motorlu, Prime 30 KVA /24 kW, Standby 33 KVA/26KW (Prime 30 KVA,Standby 33 KVA dahil) dan , Prime 493 KVA /400 kW Standby 542 KVA/440 KW (Prime 493 KVA, Standby 542 KVA dahil) ya kadar

230/400 V, 50Hz, IP21(KABİNSİZ), IP 23(KABİNLİ), G3 SINIFI, ÜÇ FAZLI, OTOMATİK VEYA MANUEL

e-imzalı/e-signed

04.09.2019

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
AHMET NURSİ 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: Çayırova Tren İstasyonu Yanı ÇAYIROVA/GEÇİZE * 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

<https://evrakkontrol.tse.org.tr/BelgeDogrulama.aspx?p=wpuuel5y> adresinden belgenin doğruluğunu ve geçerliliğini sorgulayınız.



1 / 2

F. Güneş



About Product

IDEA generator sets are designed to be used as backup or continuous power supply. They are subjected to detailed load and performance tests in our production facilities in order to provide ideal performance and safe usage.



Power Output Values

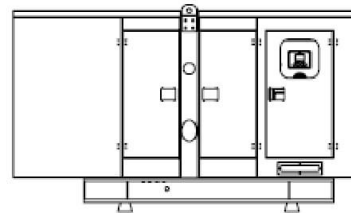
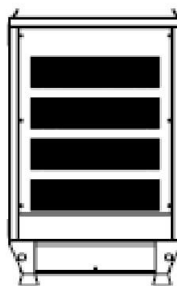
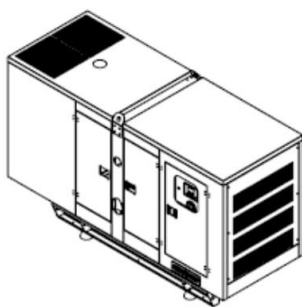
Voltage	Standby Power (ESP)			Prime Power (PRP)		
	kVA	kW	Ampere	kVA	kW	Ampere
400/231	75 kVA	60 kW	108,5	68 kVA	54,5 kW	98

Standby Power (ESP) : This rating is for the supply of continuous electrical power at variable load , in the event of utility power failure. No overload is permitted.

Prime Power (PRP) : This rating is for the supply of continuous electrical power at variable load. There is no limitation on the annual hours in operation and 10% overload power can be supplied for 1 hour in 12.

Weight And Dimensions

Type	Width x Length x Height (mm)	Weight (kg)	Fuel Tank (Lt)	Sound dB(A) @1mt
Open	1000x1950x1350 mm	1050 kg	200 lt	TBA
Soundproofed	1000x2700x1700 mm	1280 kg	200 lt	79,2



+90 216 313 42 77

info@ideajenerator.com

IDEA Makina İmalat Sanayi Tic. Ltd. Şti.

Istanbul Deri O.S.B. Sama Cd. (12.Yol) No:7 TUZLA / İSTANBUL

Tel : +90 216 313 42 77 | Fax : +90 216 313 42 79

www.ideajenerator.com | info@ideajenerator.com

REV NO:2020-00

Free



Engine

DHI

Frequency		50 Hz
Output Rating	kW	56
Manufacturer and Model		DHI R4105ZD
Fuel		Diesel
Injection		Direct
Aspiration		Turbocharged
Cylinders		4
Bore and Stroke	mm	105 x 125
Displacement	lt	4,33
Cooling		Water
Engine Oil Specification		SAE 15W40
Compression Ratio		16:1
Engine Oil Capacity	lt	13
Coolant Capacity (incl.radiator)	lt	20
Governor		Mechanical
Air Filter		Dry element
FUEL CONSUMPTION		
100 % Load	lt/h	14,9
75 % Load	lt/h	11,2
50 % Load	lt/h	7,5
EXHAUST SYSTEM		
Maximum Temperature	°C	600
Exhaust Gas Flow	m ³ /min	5,96
Maximum Allowed Back Pressure	kPA	6,5
Exhaust Flange Size (Internal Dia.)	mm	60
AIR SYSTEM		
Intake Air Flow	m ³ /min	5,65
Total Cooling Air Flow	m ³ /min	46
STARTING SYSTEM		
Starter Motor	kW	6
Battery Capacity	Ah	72
Auxiliary Voltage	V	12

Alternator

Poles		4 pole
Winding Connections		Star
Insulation		Class H
Enclosure		IP23
Exciter System		Self regulating Brushless
Voltage Regulator		AVR
Steady State Voltage Regulation		± 1 %
Bearing		Single bearing sealed
Coupling		Flexible disc
Cooling		Direct drive centrifugal blower fan



+90 216 313 42 77

info@ideajenerator.com

IDEA Makina İmalat Sanayi Tic. Ltd. Şti.

Istanbul Deri O.S.B. Sama Cd. (12.Yol) No:7 TUZLA / İSTANBUL

Tel : +90 216 313 42 77 | Fax : +90 216 313 42 79

www.ideajenerator.com | info@ideajenerator.com

REV NO:2020-00

Forced



Control Panel IDP300

The new IDP300 genset controller is a cost effective modular genset controller ready for internet monitoring through plug-in modules.

Its main advantages are multifunctionality, support for multiple topologies, harmonic analysis and detailed power measurements.

Software features are complete with easy firmware upgrade through USB port. The Windows based PC software allows monitoring and programming through USB, RS-485, RS-232, Ethernet and GPRS.

The Rainbow Scada web service allows monitoring and control of an unlimited number of gensets from a single central location.

**Optional Equipments**

Some Optional Equipment IDEA Provides with Generator Sets;

- Remote radiator applications,
- Automatic fuel filling system,
- Fuel tank, oil pan, instrument panel, alternator, coil heaters,
- Synchronization systems,
- Generator output fuse,
- Mains generator transfer switches,
- Seismic solutions,
- Remote monitoring
- Other requested solutions

Reference Standards

IDEA Generator Sets are CE approved and comply with the following standards;

- Power according to ISO 3046 and ISO 8528
- EN 12100 , EN 13857 , EN 60204
- 2006/42/CE Machinery Safety
- 2006/95/EC Low Voltage
- 2004/108/CE EMC
- Ambient reference conditions 1000 mbar, 25 °C, 30 % relative humidity ISO8528

All the information in this leaflet is intended for general purposes only. IDEA reserves the right to change the specifications without notice.



+90 216 313 42 77

info@ideajenerator.com

REV NO:2020-00

IDEA Makina İmalat Sanayi Tic. Ltd. Şti.

Istanbul Deri O.S.B. Sama Cd. (12.Yol) No:7 TUZLA / İSTANBUL

Tel : +90 216 313 42 77 | Fax : +90 216 313 42 78

www.ideajenerator.com | info@ideajenerator.com

