

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес для всех регионов: <http://aksa.nt-rt.ru/> || ajk@nt-rt.ru

AD 275

Дизельная генераторная установка
Технические характеристики

AD 275

Doosan
Mecc Alte
D+ &



ISO8528	GC ;) &
SZUTEST	GC - \$\$\$
CE	

2000/14/EC
 &\$\$\$#(#
 z) \$ z' z' D:

	"	"	"	"	Amp
400/230	275,00	220,00	250,00	200,00	360,00

Standard Specifications

Standard Specifications

ALTERNATOR

TRANSFER SWITCH

AD 275

Doosan
Mecc Alte
D+' &'

Manufacturer		Doosan		
Model		P126TI		
		%\$\$' "# "		
		&+&' "		
		0*(<DQ		
	L	11,05		
	"	123 x 155		
		17,0:1		
	fl # Ł	"# "	1500	
	fl Ł	L	23,00	
		L	65,00	
AbsorbedAirDischargeReSourceKey.Text	' # "	16,40		
	' # "	280		
fl ' # Ł	' # "	43,00		
	° C	560		
		24 V d.c.		
	Load	%\$\$i	'+) i) \$i
	# "	58,10	43,60	30,00

		Mecc Alte		
		ECO 38-1LN		
	Hz	50		
	"	250		
7cg'		0,80		
		3		
	fl Ł	400/230		
	A	360		
Temperatur		H		

		fl Ł		fl Ł	
	"	"	"	"	L
AD 275	2350	2850	1300	1650	600
		fl Ł		fl Ł	
	"	"	"	"	L
AK 61	3070	4000	1353	1882	600

AD 275

Doosan
Mecc Alte
D+ &

f@z@Bl
f@z@Bl

"z" "z"

f@z@Bl

971

#

#

#

#

#

6G'9B**\$-\$)

6G'9B**%\$\$\$!*!&

6G'9B**%\$\$\$!*!(

f&%) +L

f&)(, L

f&% \$L

GA 8

%, !&* \$

&(\$)

ž

ž

!&(

"

ž

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93