

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](mailto:ajk@nt-rt.ru)

## ADG 350

Газовая генераторная установка  
Технические характеристики

# ADG 350

Doosan  
Mecc Alte  
D+ &



ISO8528

GC, ) &

SZUTEST

GC - \$\$\$

CE

2000/14/EC

&\$\$#/( #

! ž \$<nž7cg 1 \$ž

	"	"	"	"	
400/230	350.00	280.00	317.00	253.00	457.00

fPQDE

GC, ) &

fDF DŁ

GC, ) & ž

%\$!

%

%&

ž&(

GC " \$(\*\*

## ENGINE

!

!

!

## WISE ACCESSORIES

!

!

!

!

!

!

!

!

## ALTERNATOR

!

!

!

!

## CONTROL SYSTEM

!

!

!

!

!

!

!

# ADG 350

Doosan  
Mecc Alte  
D+ &''

1

Manufacturer	Doosan	
Model	GV 180TI	
	1500 d/dk	' % "\$ "Q DQ
	L	434.0000
		128 x 142
		10,5 : 1
	fl # Ł	rpm
		1500
Fuel Consumption	m <sup>3</sup> /h.	74,7
Gas Pressure	mbar	70 - 300
Oil Capacity	L	35
Water Capacity	L	42
Absorbed Air Discharge	m <sup>3</sup> /dk.	1434
Disposal Air	m <sup>3</sup> /san	9
	m <sup>3</sup> /dk.	2328
	° C	520

2

Manufacturer	Mecc Alte	
	ECO38 - 3LN	
	"	350
Cos fi	1	
	3	
	400/230	
5_ia	A	505

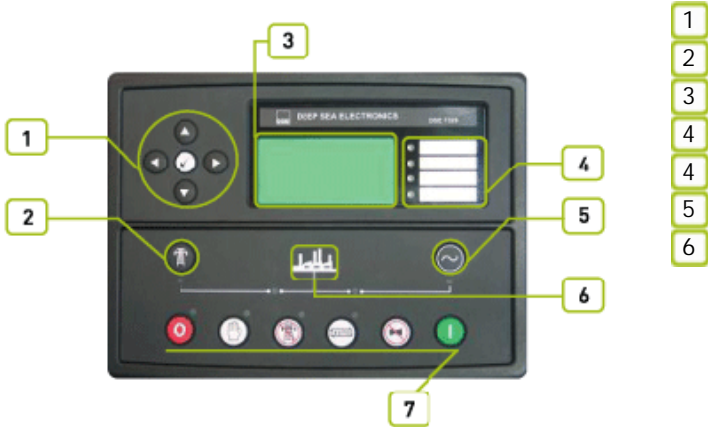
3

	"	"	"	"
	3650	3000	1450	2050
	"	"	"	"
	4900	4900	1600	2500

# ADG 350

Doosan  
Mecc Alte  
D+ &

● D+ &



● Devices

"8G9ž + &ž ) 5ž&&\$#(\$

● Structure And Paint

● Montage

● Generator Control Unit

"8G9+' &\$ )\$ ž "8G9+' &\$ "8G9+' &\$ ž

% &l '\*(' žFG& &žFG(, )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