

Дизельные генераторы

АС-350

Технические характеристики

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

AC 350

Технические характеристики

Cummins
Mecc Alte
D+ &



ISO8528	
SZUTEST	
CE	

2000/14/EC

&\$\$\$#(\#

z) \$' z' z' D:

					Amp
400/230	350,00	280,00	316,00	252,00	456,00

Standard Specifications

Standard Specifications section containing various technical parameters and notes. The content is partially obscured by a large watermark.

Table containing technical specifications, likely related to the alternator or transfer switch.

ALTERNATOR

Table containing detailed technical specifications for the alternator component.

Table containing detailed technical specifications for the transfer switch component.

TRANSFER SWITCH

AC 350

Cummins
Mecc Alte
D+' &'

Manufacturer		Cummins		
Model		NT 855 G6		
		%\$\$' "# "		
		'%\$' "		
		Q% < DQ		
	L	14,00		
	"	140 x 152		
		14,0:1		
	fl # Ł	"# "	1500	
	fl Ł	L	38,00	
		L	70,00	
AbsorbedAirDischargeReSourceKey.Text	' # "	21,60		
	' # "	456		
	' # "	64,00		
	° C	574		
		24 V d.c.		
	Load	%\$\$i	'+) i) \$i
	# "	69,00	52,00	36,00

		Mecc Alte
		ECO38-3LN
	Hz	50
	"	350
7cg'		0,80
		3
	fl Ł	400/230
	A	505
Temperatur		H

		fl Ł		fl Ł	
	"	"	"	"	L
AC 350	3170	3230	1150	2000	450
		fl Ł		fl Ł	
	"	"	"	"	L
AK 70	4440	4560	1470	2300	650

AC 350

Cummins
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

ž

"

"

AC 350

Cummins
Mecc Alte
D+ &''

5? +\$!'



- 1
- 2
- 3
- 4
- 4
- 5
- 7
- 8
- 9
- 10

1

f1 \$\$! '%/\$\$' E'

ž

ž

1

ž

ž

ž

ž

'&\$\$\$#/(# "

	"	1470
f1 "E	"	4560
f1 "E	"	2300
		650

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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: unr@nt-rt.ru || www.dgu.nt-rt.ru