

# Дизельные генераторы

## АС-200

### 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 200

Cummins  
Mecc Alte  
D+&T

1

Manufacturer		Cummins		
Model		6CTA 8,3-G2		
		% \$ \$	"# "	
		% \$	"	
		Q (%< DQ		
	L	8,30		
	"	114 x 135		
		16,8:1		
	fl # 7	"# "	1500	
	fl 7	L	23,80	
		L	36,00	
AbsorbedAirDischargeReSourceKey.Text	' # "	12,50		
	' # "	186		
fl ' # 7	' # "	30,00		
	° C	536		
		12 V d.c.		
	Load	% \$ \$	'+)	) \$
	# "			
		40,00	30,00	20,00

2

		Mecc Alte		
		ECO 38-1SN		
	Hz	50		
	"	180		
7cg		0,80		
		3		
	fl 7	400/230		
	A	259		
Temperatur		H		

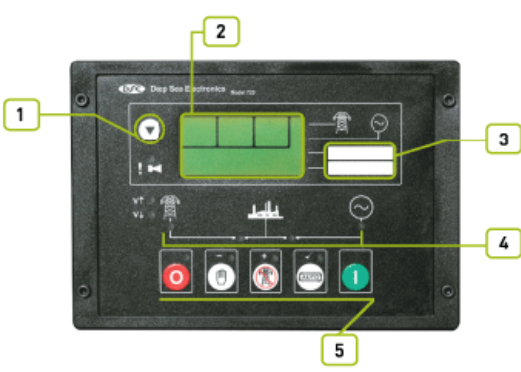
3

		fl 7		fl 7	
	"	"	"	"	L
AC 200	1700	2400	1160	1650	380
		fl 7		fl 7	
	"	"	"	"	L
AK 50	2165	3250	1160	1900	

# AC 200

Cummins  
Mecc Alte  
D+&''

## 1 D+&''



- 1
- 2
- 3
- 4
- 4

## 2

8G9ž +&\$ž ) 5ž&&\$#(\$

## 3

## 4

## 5

8G9'+&\$ 8G9'+&\$ fl  
 &)' \$ ž  
 8G9'+ &\$ ž  
 fl ž fl %\$\$  
 ž  
 # ž ž ž ž

# AC 200

Cummins  
Mecc Alte  
D+&''

f@BŁ  
f@%&@Ł  
f@%&@BŁ

#

#

6G'9B \*\$-\$) \$  
6G'9B \*%\$\$!\*&  
6G'9B \*%\$\$!\*(

GA 8

!%& "

%, !&\* \$

)  
%&\$)

ž

ž

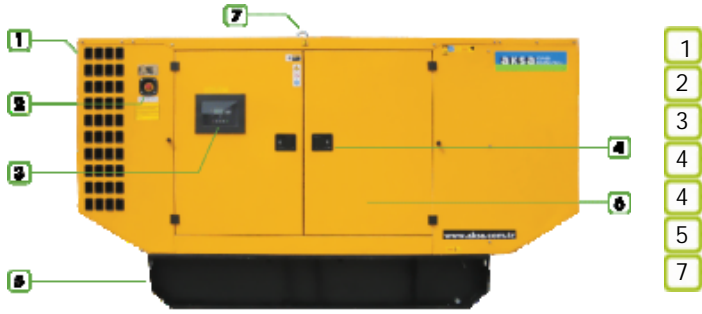
ž

ž

# AC 200

Cummins  
Mecc Alte  
D+&''

5? ) \$!'



1

Technical specifications and performance data for the AC 200 generator, including power ratings and efficiency metrics.

2

Additional technical details, including maintenance requirements, safety instructions, and contact information for the manufacturer.

	"	1160
fl "L	"	3250
fl "L	"	1900

**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](mailto:unr@nt-rt.ru) || [www.dgu.nt-rt.ru](http://www.dgu.nt-rt.ru)**