

Дизельные генераторы

AD-490

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

AD 490

Технические характеристики

Doosan Mecc Alte
D'+' &'



ISO8528

GC ;) &-

SZUTEST

GC - \$\$\$%

CE

2000/14/EC

&\$\$\$#(#

z) \$ z' \$z 'D:

| | " | " | " | " | Amp |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 400/230 | 485,00 | 388,00 | 425,00 | 340,00 | 613,00 |

rfpGDE GC ;) & z) \$ z' \$z 'D: %\$i % %& GC " \$(** z&(GC

Standard Specifications

(*# \$S z fl ! E z z

ALTERNATOR D; A Z'5JF fl " fl " E f) \$\$\$# \$\$\$ E fl " ' \$ E

TRANSFER SWITCH

fl " ' \$ E

AD 490

Doosan
Mecc Alte
D+' &'

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|--------|--|-------|-------|-------------|--|--|--|--------|--|--|--|----------|--|--|--|
| Manufacturer | | Doosan | | | | | | | | | | | | | | |
| Model | | P158LE | | | | | | | | | | | | | | |
| | | <table border="1"> <tr> <td>%\$\$' "# "</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>(%(' "</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Q)) < DQ</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> | | | %\$\$' "# " | | | | (%(' " | | | | Q)) < DQ | | | |
| %\$\$' "# " | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (%(' " | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Q)) < DQ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | L | 14,60 | | | | | | | | | | | | | | |
| | " | 128 x 142 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 15,0:1 | | | | | | | | | | | | | | |
| | fl # 7 | "# " | 1500 | | | | | | | | | | | | | |
| | fl 7 | L | 28,00 | | | | | | | | | | | | | |
| | | L | 88,00 | | | | | | | | | | | | | |
| AbsorbedAirDischargeReSourceKey.Text | ' # " | 25,50 | | | | | | | | | | | | | | |
| | ' # " | 410 | | | | | | | | | | | | | | |
| fl ' # 7 | ' # " | 78,30 | | | | | | | | | | | | | | |
| | ° C | 580 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 24 V d.c. | | | | | | | | | | | | | | |
| | Load | %\$\$i | '+) i |) \$i | | | | | | | | | | | | |
| | # " | 89,00 | 65,00 | 44,00 | | | | | | | | | | | | |

| | | | | |
|------------|------|-------------|--|--|
| | | Mecc Alte | | |
| | | ECO 40-2S/4 | | |
| | Hz | 50 | | |
| | " | 450 | | |
| 7cg' | | 0,80 | | |
| | | 3 | | |
| | fl 7 | 400/230 | | |
| | A | 649 | | |
| Temperatur | | H | | |

| | | fl 7 | | fl 7 | |
|--------|------|------|------|------|-----|
| | " | " | " | " | L |
| AD 490 | 2950 | 3360 | 1400 | 2040 | 850 |
| | | fl 7 | | fl 7 | |
| | " | " | " | " | L |
| AK 81 | 4200 | 4900 | 1600 | 2500 | 850 |

AD 490

Doosan
Mecc Alte
D+' &''

f@z@Bl
f@!@!@t

"z" "z" "z"

f@z@Bl

971

#

#

#

#

#

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

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

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

f&%) +t

f&)(, t

f&% \$t

GA 8

"

%, !&*\$

"

)
&(\$)

ž

ž

!&(

"

ž

ž

"

"

AD 490

Doosan
Mecc Alte
D+ &''

5? , %!



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

fl \$\$! '%/\$\$ E

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

| | | |
|-------|---|------|
| | " | 1600 |
| fl "E | " | 4900 |
| fl "E | " | 2500 |
| | | 850 |

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