

**AD 770**

Двигатель Doosan  
 Альтернатор Mecc Alte  
 Система управления P 732

Дизельные генераторные установки



ISO8528

GC ; ) &-

SZUTEST

GC - \$\$\$

CE

2000/14/EC

&\$\$\$#( #

z) \$ z' z' D:

|         | "      | "      | " | " | Amp |
|---------|--------|--------|---|---|-----|
| 400/230 | 770,00 | 616,00 |   |   |     |

FDGDE

GC ; ) &

, ) & z

FDGDE

\$\$\$i

%

%&

GC " \$(\*"

z&(

GC

Standard Specifications

(\*#\$\$

z

fl

!

E

z

z

ALTERNATOR

TRANSFER SWITCH

# AD 770

Двигатель Doosan  
 Альтернатор Mecc Alte  
 Система управления P 732

Дизельные генераторные установки

|                                      |        |           |        |       |
|--------------------------------------|--------|-----------|--------|-------|
| Manufacturer                         |        | Doosan    |        |       |
| Model                                |        | P222LE-II |        |       |
|                                      |        | % \$ \$   | "# "   |       |
|                                      |        | *) &      | "      |       |
|                                      |        | Q + (<DQ  |        |       |
|                                      | L      | 21,93     |        |       |
|                                      | "      | 128 x 142 |        |       |
|                                      |        | 14,0:1    |        |       |
|                                      | fl # ь | "# "      | 1500   |       |
|                                      | fl ь   | L         | 40,00  |       |
|                                      |        | L         | 125,00 |       |
| AbsorbedAirDischargeReSourceKey.Text | ' # "  | 40,30     |        |       |
|                                      | ' # "  | 700       |        |       |
| fl ' # ь                             | ' # "  | 120,00    |        |       |
|                                      | ° C    | 635       |        |       |
|                                      |        | 24 V d.c. |        |       |
|                                      | Load   | % \$ \$   | '+)    | ) \$  |
|                                      | # "    |           |        |       |
|                                      |        | 147,00    | 108,00 | 71,60 |

|            |      |             |  |  |
|------------|------|-------------|--|--|
|            |      | Mecc Alte   |  |  |
|            |      | ECO 40-VL/4 |  |  |
|            | Hz   | 50          |  |  |
|            | "    | 720         |  |  |
| 7cg'       |      | 0,80        |  |  |
|            |      | 3           |  |  |
|            | fl ь | 400/230     |  |  |
|            | A    | 1039        |  |  |
| Temperatur |      | H           |  |  |

|        |      |      |      |      |      |
|--------|------|------|------|------|------|
|        |      | fl ь |      | fl ь |      |
|        | "    | "    | "    | "    | L    |
| AD 770 | 4570 | 3700 | 1400 | 2200 | 950  |
|        |      | fl ь |      | fl ь |      |
|        | "    | "    | "    | "    | L    |
| AK 85  | 6230 | 5800 | 1620 | 2550 | 1150 |





**AD 770**

Двигатель Doosan  
 Альтернатор Mecc Alte  
 Система управления P 732

Дизельные генераторные установки



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

|       |   |      |
|-------|---|------|
|       | " | 1620 |
| fl "L | " | 5800 |
| fl "L | " | 2550 |
|       |   | 1150 |