

## Дизельная электростанция CLine CL275 (Китай) с дизельным двигателем CPower (Китай)



| Мощность постоянная PRP |     | Мощность резервная STB |     | Дизельный двигатель<br>CPower (Китай)<br>6L0260TE0.5 |
|-------------------------|-----|------------------------|-----|--|
| кВА                     | кВт | кВА                    | кВт |  |
| 250                     | 200 | 275                    | 220 |  |

### Базовая комплектация

|  |                    |
|--|--------------------|
| Двигатель                                      | CPower 6L0260TE0.5 |
| Зарядный генератор                             | 24 В               |
| Генератор                                      | CLA CLA0250F3P4.3  |
| Одноопорный генератор, IP 23, класс изоляции H |                    |
| Радиатор для максимальной T° воздуха +50°C     |                    |
| Рама с антивибрационными опорами               |                    |
| Воздушный фильтр сухого типа                   |                    |
| Микропроцессорный пульт управления             | DSGEN6120          |
| АКБ 24 В с креплениями и проводами             |                    |
| Промышленный глушитель (не установлен)         |                    |
| Руководство по эксплуатации                    |                    |

### Характеристики двигателя

|                                       |                     |
|---------------------------------------|---------------------|
| Марка/тип                             | CPower 6L0260TE0.5  |
| Компоновка                            | рядная, 6 цилиндров |
| Частота вращения                      | 1500 об/мин         |
| Мощность максимальная при 1500 об/мин | 235 кВт             |
| Тип регулятора частоты вращения       | электронный         |
| Расход топлива при нагрузке 75%       | 44.1 л/ч            |

### Характеристики генератора

|                                  |                   |
|----------------------------------|-------------------|
| Марка/Модель                     | CLA CLA0250F3P4.3 |
| Выходное напряжение              | 400/230 В         |
| Число фаз                        | 3                 |
| Коэффициент мощности (cosφ)      | 0.8               |
| Количество подшипников           | 1                 |
| Пределы регулирования напряжения | ±0.5%             |

### Информация для монтажа

|   |                   |
|---|-------------------|
| Габаритные размеры, открытое исполнение (ДхШхВ) | 2900x1020x1660 мм |
| Вес, открытое исполнение                        | 2 133 кг          |
| Габаритные размеры, исполнение в кожухе (ДхШхВ) | 3700x1400x1700 мм |
| Вес, исполнение в кожухе                        | 2 933 кг          |

*Производитель может менять характеристики, комплектацию и внешний вид оборудования без предварительного уведомления.*