



Отличительные преимущества ДГУ SDMO линейки RENTAL

в стандартной комплектации:

- Генераторные установки линейки RENTAL POWER в базовой комплектации оснащены
- В генераторных установках линейки RENTAL POWER установлены специально раз
- На всех установках линейки RENTAL POWER установлен 4-х полюсный автоматиче
- Каждая установка в стандартной комплектации оснащена устройством для подклю
- Панель управления Nexys дополнительно укомплектована платой измерений, которая
- Защитный козырек выпускного тракта предотвращает попадание атмосферных осадко
- Всепогодный, антивандальный, эргономичный еврокожух обеспечивает сверхнизкий ур
- Металлические петли и ручки на дверцах кожуха рассчитаны на интенсивную эксплуата

Опционально также доступны:

- Рама с двойными стенками с пазами для вилочных погрузчиков и увеличенным топл
- Предпусковой подогреватель воздуха - облегчает запуск ДГУ в холодное время года.
- Комплект автоматики (зарядное устройство аккумуляторной батареи и предпусковой
- Автомат ввода резерва (АВР) для автоматического запуска.
- Топливный фильтр сепаратор-водоотделитель - предотвращает попадание в топливну
- Выключатель аккумуляторной батареи - предотвращает разряд батареи во время прос

- Ручной насос откачки масла двигателя - сокращает время проведения планового технического обслуживания
- Двухступенчатая система очистки воздуха со сменными фильтрующими элементами для продления срока службы двигателя
- Трехходовой кран топливной системы для быстрого переключения питания с внешней топливной магистрали

МОДЕЛЬ

Основная мощность

Автомат защиты, ток/число полюсов

Панель управления

Расход топлива при 75%/100% нагрузки, л/ч

Емкость бака, л

Масса, кг

кВт

кВА

ДВИГАТЕЛЬ Mitsubishi (Япония), 1500 об/мин, жидкостное охлаждение

R16

12

15

25A / 4P

NEXYS

3,4/4,4

50

610

R22

16

20

40A / 4P

NEXYS

4,7/6,4

100

835

R33

24

30

50A / 4P

NEXYS

6,6/8,8

100

910

ДВИГАТЕЛЬ John Deer (США), 1500 об/мин, жидкостное□ охлаждение

R44

32

40

80A / 4P

NEXYS

7,5/9,8

100

930

R66

48

60

100A / 4P

NEXYS

12,0/16,0

180

1470

R90

64

80

160A / 4P

NEXYS

14,0/19,5

190

1700

R110

80

100

160A / 4P

NEXYS

16,5/23,5

190

1765

R135

96

120

250A / 4P

NEXYS

18,5/26,0

340

2175

R165

120

150

250A / 4P

NEXYS

25,0/33,5

340

2230

R200

144

180

400A / 4P

NEXYS

31,3/40,8

340

2390

R300

218

273

630A / 4P

NEXYS

42,6/56,9

390

3370

ДВИГАТЕЛЬ VOLVO (Швеция), 1500 об/мин, жидкостное охлаждение

R220

160

200

400A/ 4P

NEXYS

31,7/42,7

340

2390

R275

200

250

400A/ 4P

TELYS

42,6/53,4

390

3590

R350

254

318

630A / 4P

TELYS

50,6/68,1

470

3830

R450

320

400

800A / 4P

TELYS

62,3/81,8

470

4360

R550

400

500

800A / 4P

TELYS

75,4/102,0

500

4870

R630

458

573

1250A/ 4P

TELYS

85,20/115,9

610

5300

R700

509

636

1250A/ 4P

TELYS

94,5/128,0

610

5410