Дизельная электростанция

АД30-Т400-2Р

Технические характеристики

Архангельск (8182)63-90-72 Астана (7172)727-132 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 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

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 Омск (3812)21-46-40 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 Севастополь (8692)22-31-93 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 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 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69





1. Основные характеристики:
-
2. Номинальная мощность, кВт/кВА:
30/37.5
3. Резервная мощность, кВт/кВА:
33/41.25
4.Частота тока, Гц:
50
5.Род тока:
переменный, трехфазный
6.Напряжение, В:
400
7. Исполнение:
открытое
8. Габаритные размеры (ДхШхВ), мм:
1640x610x1190
9. Масса, кг:
641
9.1. Объем топливного бака, л:
86
9.2. Двигатель:
-
9.3. Модель двигателя:
N4105DS-38
9.4. Мощность двигателя, кВт:
38

Четырехтактный с прямым впрыском; с турбонадувом

9.6. Частота вращения коленвала, об/мин:

1500

9.5. Тип двигателя:

9.7. Количество цилиндров, шт: 4 9.8. Диаметр цилиндра х ход поршня, мм: 105x120 9.9. Степень сжатия в цилиндрах: 17:1 9.9.1. Рабочий объем двигателя, л: 4.15 9.9.2. Удельный расход топлива, г/кВт х ч: 230 9.9.3. Расход топлива при 50% нагрузке, л/ч: 4.1 9.9.4. Расход топлива при 75% нагрузке, л/ч: 6.1 9.9.5. Расход топлива при 100% нагрузке, л/ч: 8.3 9.9.6. Система охлаждения: Жидкостная 9.9.7. Генератор: 9.9.8. Модель генератора: BW-184F 9.9.9. Тип генератора: Синхронный, бесщеточный 9.9.9.1. Номинальное напряжение, В: 400 9.9.9.2. Режим регулировки напряжения: автоматический 9.9.9.3. Точность регулировки напряжения, %: ± 0.5 9.9.9.4. Коэффициент мощности (Cos ф): 8.0 9.9.9.5. Количество фаз: 3 9.9.9.6. Номинальный ток, А: 54

9.9.9.7. КПД, %:

87.6

9.9.9.8. Степень изоляции:

Н

9.9.9.9.1. Степень автоматизации:

опция

9.9.9.2. Варианты исполнения:

открытое/ в шумозащитном еврокожухе/ в контейнере/ на шасси



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72 Астана (7172)727-132 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 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 Омск (3812)21-46-40 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
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
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
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

Единый адрес для всех регионов: fng@nt-rt.ru || www.flagman.nt-rt.ru