

## Судовой дизельгенератор Вепрь:

# АДА 38-Т400 ТЯ

### Техническое описание



### Технические характеристики

Генератор – SINCRO HB2 38 (Италия) синхронный,  
с автоматическим регулятором напряжения,  
номинальная мощность- 38 кВА (30 кВт)  
напряжение – 400 В,  
частота – 50 Гц

Двигатель – Yanmar 4TNV84T (Япония) (3000 об./мин.),  
расход топлива – 9,9 л/ч (при 75% нагрузке)  
охлаждение – водо-водяное посредством теплообменника  
время необслуживаемой работы – 24 ч  
система запуска – электростартерная 12 В  
Вес – 363 кг.  
Габариты – 1200х530х920 мм.

#### 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  
vpr@nt-rt.ru || www.vepr.nt-rt.ru