

Архангельск (8182)63-90-72 **Иваново** (4932)77-34-06 **Магнитогорск** (3519)55-03-13 **Пермь** (342)205-81-47 **Сургут** (3462)77-98-35
Астана (7172)727-132 **Ижевск** (3412)26-03-58 **Москва** (495)268-04-70 **Ростов-на-Дону** (863)308-18-15 **Тверь** (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04 **Казань** (843)206-01-48 **Мурманск** (8152)59-64-93 **Рязань** (4912)46-61-64 **Томск** (3822)98-41-53
Барнаул (3852)73-04-60 **Калининград** (4012)72-03-81 **Набережные Челны** (8552)20-53-41 **Самара** (846)206-03-16 **Тула** (4872)74-02-29
Белгород (4722)40-23-64 **Калуга** (4842)92-23-67 **Нижний Новгород** (831)429-08-12 **Санкт-Петербург** (812)309-46-40 **Тюмень** (3452)66-21-18
Брянск (4832)59-03-52 **Кемерово** (3842)65-04-62 **Новокузнецк** (3843)20-46-81 **Саратов** (845)249-38-78 **Ульяновск** (8422)24-23-59
Владивосток (423)249-28-31 **Киров** (8332)68-02-04 **Новосибирск** (383)227-86-73 **Севастополь** (8692)22-31-93 **Уфа** (347)229-48-12
Волгоград (844)278-03-48 **Краснодар** (861)203-40-90 **Омск** (3812)21-46-40 **Симферополь** (3652)67-13-56 **Хабаровск** (4212)92-98-04
Вологда (8172)26-41-59 **Красноярск** (391)204-63-61 **Орел** (4862)44-53-42 **Смоленск** (4812)29-41-54 **Челябинск** (351)202-03-61
Воронеж (473)204-51-73 **Курск** (4712)77-13-04 **Оренбург** (3532)37-68-04 **Сочи** (862)225-72-31 **Череповец** (8202)49-02-64
Екатеринбург (343)384-55-89 **Липецк** (4742)52-20-81 **Пенза** (8412)22-31-16 **Ставрополь** (8652)20-65-13 **Ярославль** (4852)69-52-93

сайт: <http://gdhuawei.nt-rt.ru> || эл. почта: gwh@nt-rt.ru

Насосы серии REN



ОПИСАНИЕ

Насосы серии REN идеально подходят для коммерческих надувных продуктов, таких как большие батутные комплексы, надувные горки, пневмокаркасы, надувные ангары и другие масштабные воздухоопорные конструкции.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Модель | REN-1E | REN-1.5E | REN-2E | REN-3E |
|------------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Напряжение/частота (В/Гц) | 220/50 | 220/50 | 220/50 | 220/50 |
| Мощность (Вт/л. с.) | 950/1 | 1100/1.5 | 1500/2 | 2800/3 |
| Электричество (А) | 5 | 7 | 8 | 15 |
| Поверните скорость (r / min) | 2700 | 2700 | 2700 | 2700 |
| Максимальное давление (Па) | 1220 | 1610 | 1800 | 2100 |
| Рабочее давление* (Па) | 875 | 1135 | 1300 | 1450 |
| Рабочий поток (м3/ч) | 550 | 630 | 680 | 710 |
| Длина шнура (м) | 5 | 5 | 5 | 5 |
| Размер выхода (мм) | 145x137 | 145x137 | 145x137 | 162.4x162.4 |
| Шум (дБ) | 85 | 90 | 90 | 90 |
| Размер (мм) | 429x306.5x370.5 | 474.5x369.5x447 | 474.5x369.5x447 | 509.5x412.5x506 |
| Рас. Размер упаковки (мм) | 445x320x415 | 490x385x495 | 490x385x495 | 520x425x545 |
| Вес брутто (кг) | 12 | 17 | 18 | 23.5 |