

## 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

сайт: [www.zodiac.nt-rt.ru](http://www.zodiac.nt-rt.ru) || эл. почта: [zcd@nt-rt.ru](mailto:zcd@nt-rt.ru)

## Технические характеристики теплового насоса Power Force



- Моноблочный воздушно-водяной тепловой насос.
- Предохранительное реле высокого и низкого давления.
- Охлаждающая жидкость R 410 A.
- Титановый водообменный конденсатор.
- Функция автоматического размораживания с использованием обратимого цикла.
- Электронный расширительный клапан.
- Цифровой регулятор дисплея.
- Терморегулятор, предохраняющий от замерзания (отключение при -12 °С).
- Мотор вентилятора с использованием инверторной технологии.
- Переключатель расхода воды.
- Антикоррозийный корпус.
- Дистанционное управление (опция).
- СПИРАЛЬНЫЙ компрессор.

**РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ: ВОЗДУХ 28 °С/ВОДА 28 °С/ВЛАЖНОСТЬ 80 %**

Power Force 25 tri

Power Force 35 tri

Рабочая мощность (кВт)	33	45,5
------------------------	----	------

Потребляемая мощность (кВт)	6,1	8,6
-----------------------------	-----	-----

КПД	5,4	5,3
-----	-----	-----

#### РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ: ВОЗДУХ 15 °С/ВОДА 26 °С/ВЛАЖНОСТЬ 70 %

	Power Force 25 tri	Power Force 35 tri
--	--------------------	--------------------

Рабочая мощность (кВт)	28,7	37
------------------------	------	----

Потребляемая мощность (кВт)	5,6	7,6
-----------------------------	-----	-----

КПД	5,1	4,9
-----	-----	-----

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

Рекомендованный объем бассейна (м3)	Большие бассейны до 200 м3
-------------------------------------	----------------------------

Средний расход воды (м3/ч)	10
----------------------------	----

Гидравлическое соединение	тройная резьбовая соединительная муфта, ПВХ, Ø 50, проклеенная
---------------------------	--

Блок питания	400 В/3N/50 Гц
--------------	----------------

Номинальная потребляемая сила тока (А)	10,6–12,9 (в зависимости от модели)
--	-------------------------------------

Максимальная рабочая мощность (А)	14,2–16,1 (в зависимости от модели)
-----------------------------------	-------------------------------------

Размер кабеля питания	5 x 4
-----------------------	-------

Акустическая мощность (дБ(А))	70,3–70,6 (в зависимости от модели)
-------------------------------	-------------------------------------

Акустическая мощность на расстоянии 10 м (дБ(А))	42.3
--	------

Вес	205
-----	-----

Гарантия 2 года.

Дополнительные принадлежности:

- поддон для конденсата;
- модуль дистанционного управления;
- комплект струйной очистки высокого давления.

#### 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