



## Описание на трёхплунжерные насосы. Модель 3WZ-1807B

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь: [znh@nt-rt.ru](mailto:znh@nt-rt.ru)

[www.zhejiang.nt-rt.ru](http://www.zhejiang.nt-rt.ru)

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,  
НабережныеЧелны(8552)20-53-41,  
НижнийНовгород(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,



### Трёхплунжерный насос 3WZ-1807B

Входящий вал предлагает ремённому приводу или двигателю прямой привод.

Кованный латунный коллектор с обработкой полирования.

Чёрный анодизированный картер с большими охлаждающими ребрами.

Первоклассный алюминий-оксидный твёрдотельные керамический плунжер.

Немецкий Parker U-упаковочный уплотняющий агрегат.

Химический инжектор для использования низкого давления с фиксированной скоростью.

#### Регулируемое давление

Устанавливаемый на болтах самовсасывающий разгрузчик.

Погрузка с уплотнённой пробкой и прикреплённой вентиляционной пробкой.

Минимальное давление входа воды 7psi/0.5bar .

Максимальная температура входа воды 60° /140° .

Линейный фильтр для воды с резиновой прокладкой.

Моноблочный шатун из алюминиевого сплава.

Быстро отсоединяемый выход для простой наладки.

### Трёхплунжерный насос серии Ф18

#### вариант В

Тип входящего вала

#### Варианты по выбору

Контргайка с защитой избыточного давления.

Тепловой предохранительный клапан.

Бронзовый шатун.

Регулируемый химический инжектор.

Манометр с видом сверху.

Возвратный разгрузчик.

Американский садовый шланговый соединитель NH3/4-11.5

Пристёгивающиеся садовые шланговые арматуры.

#### Внешний размер насоса

Внешний размер насоса на картине 05 в странице 17.

#### Спецификация

Модель	3WZ-1807B	3WZ-1809B	3WZ-1810B	3WZ-1812B	3WZ-1814B
Отверстие (мм)	Ф18	Ф18	Ф18	Ф18	Ф18
Длина хода поршня (мм)	7	9	10	12	14
Макс. давление (psi/bar)	3600/248	2700/186	3600/248	3000/206	2500/170
Поток воды (gpm/lpm)	3.9/14.9	2.6/9.9	2.9/11.0	3.5/13.2	4.0/15.4
Мощность шланга (hp)	7.5	4.0	5.5	5.5	5.5
Скорость вращения (rpm)	2800	1450	1450	1450	1450
Нетто (кг)	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0
DIM.(L× W× H) CM	30×29×24.5	30×29×24.5	30×29×24.5	30×29×24.5	30×29×24.5



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь: [zhn@nt-rt.ru](mailto:zhn@nt-rt.ru)

[www.zhejiang.nt-rt.ru](http://www.zhejiang.nt-rt.ru)

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,  
НабережныеЧелны(8552)20-53-41,  
НижнийНовгород(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,