

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)205341

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

Единый адрес для всех регионов krb@nt-rt.ru <http://kalibr.nt-rt.ru/>

Насосное оборудование Калибр

Станция водоснабжения "Калибр СВД- 160/1,5"



Станция водоснабжения Калибр СВД-160/1,5 используется в бытовых условиях для полива, перекачивания чистой и дождевой воды.

Технические характеристики

| | |
|--|-------------------------|
| Напряжение сети | 220 В |
| Частота тока, Гц | 50 Гц |
| Потребляемая мощность | 160 Вт |
| Максимальная производительность, м ³ /час | 1.8 м ³ /час |
| Максимальный напор, м | 28 м |
| Максимальная высота всасывания, м | 9 м |
| Впускное / выпускное отверстия, дюйм | 1/1 |

| | |
|-------------------------------------|----------------|
| Максимальная температура потока, °С | 40 |
| Объём ресивера, л | 1.5 |
| Габаритные размеры (ДхШхВ) | 275x174x265 мм |
| Вес (брутто/нетто) | 7.2/6.5 кг |

Станция водоснабжения "Калибр СВД- 310/2"



Станция водоснабжения Калибр СВД-310/2,0 используется в бытовых условиях для полива, перекачивания чистой и дождевой воды.

Технические характеристики

| | |
|--|-------------------------|
| Напряжение сети | 220 В |
| Частота тока, Гц | 50 Гц |
| Потребляемая мощность | 310 Вт |
| Максимальная производительность, м ³ /час | 1.8 м ³ /час |
| Максимальный напор, м | 32 м |
| Максимальная высота всасывания, м | 9 м |
| Впускное / выпускное отверстия, дюйм | 1/1" |
| Максимальная температура потока, °С | 40 |
| Объём ресивера, л | 2.0 л |
| Габаритные размеры (ДхШхВ) | 310x240x315 мм |
| Вес (брутто/нетто) | 11.0/9.5 кг |

Станция водоснабжения "Калибр СВД- 380/20"



Станция водоснабжения Калибр СВД-380/20 предназначена для создания водопроводной сети.

Технические характеристики

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Мощность | 380 Вт |
| Макс. производительность | 2.1 м3/час |
| Рабочее давление | 1.4-2.4 бар |
| Макс. высота подъёма | 30 м |
| Макс высота всасывания | 8 м |
| Объём гидроаккумулятора | 20 л л |
| Габариты в упаковке (ДхШхВ) | 480х310х550 мм |
| Вес (брутто/нетто) | 11.6/9.5 кг |

Станция водоснабжения "Калибр СВД- 380/8"



Станция водоснабжения Калибр СВД-380/8 предназначена для создания водопроводной сети.

Технические характеристики

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Мощность | 380 Вт |
| Макс. производительность | 2.1 м3/час |
| Рабочее давление | 1.4-2.4 бар |
| Макс. высота подъёма | 30 м |
| Макс. высота всасывания | 8 м |
| Объём гидроаккумулятора | 8 л |
| Габариты в упаковке (ДхШхВ) | 420x275x475 мм |
| Вес (брутто/нетто) | 9.6/7.5 кг |

Станция водоснабжения "Калибр СВД- 410/2"



Станция водоснабжения Калибр СВД-410/2,0 используется в бытовых условиях для полива, перекачивания чистой и дождевой воды.

Технические характеристики

| | |
|--|------------|
| Напряжение сети | 220 В |
| Частота тока, Гц | 50 Гц |
| Потребляемая мощность | 410 Вт |
| Максимальная производительность, м ³ /час | 1.8 м3/час |

| | |
|--------------------------------------|----------------|
| Максимальный напор, м | 35 м |
| Максимальная высота всасывания, м | 9 м |
| Впускное / выпускное отверстия, дюйм | 1/1" |
| Максимальная температура потока, °С | 40 |
| Объём ресивера, л | 2 |
| Габаритные размеры (ДхШхВ) | 333x260x340 мм |
| Вес (брутто/нетто) | 13.8/12.3 кг |

Станция водоснабжения "Калибр СВД- 650П"



Станция водоснабжения Калибр СВД-650П предназначена для создания водопроводной сети.

Технические характеристики

| | |
|--------------------------|---------------|
| Напряжение | 220 В ~ 50 Гц |
| Потребляемая мощность | 650 Вт |
| Макс. производительность | 3.5 м3/час |
| Рабочее давление | 1.4 - 2.4 бар |
| Макс. высота подъёма | 35 м |
| Макс. высота всасывания | 8 м |
| Объём гидроресивера | 20 л |

Габариты в упаковке (ДхШхВ) 530x300x510 мм

Вес (брутто/нетто) 12.9/10.4 кг

Станция водоснабжения "Калибр СВД- 850П"



Станция водоснабжения Калибр СВД-850П предназначена для создания водопроводной сети.

Технические характеристики

| | |
|--|-------------------------|
| Напряжение сети, В | 220 В |
| Потребляемая мощность | 850 Вт |
| Максимальная производительность, м ³ /час | 3.6 м ³ /час |
| Максимальный напор | 40 м |
| Максимальная высота всасывания | 8 м |
| Впускное / выпускное отверстия, дюйм | 1/1" |
| Объем ресивера, л | 20 л |
| Габаритные размеры в упаковке (ДхШхВ) | 525x295x520 мм |
| Вес (брутто/нетто) | 13.5/10.9 кг |

Станция водоснабжения "Калибр СВД-1350 П"



Станция водоснабжения Калибр СВД-1350П предназначена для создания водопроводной сети.

Технические характеристики

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Напряжение | 220 В ~ 50 Гц |
| Потребляемая мощность | 1350 Вт |
| Макс. производительность | 3.8 м3/час |
| Рабочее давление | 1.8 - 3.2 бар |
| Макс. высота подъёма | 46 м |
| Макс. высота всасывания | 8 м |
| Объём гидроресивера | 20 л |
| Габариты в упаковке (ДхШхВ) | 545x305x540 мм |

Станция водоснабжения (насос нерж.) "Калибр СВД - 650 Н"



Станция водоснабжения Калибр СВД-650Н предназначена для создания водопроводной сети.

Технические характеристики

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Напряжение | 220 В ~ 50 Гц |
| Потребляемая мощность | 650 Вт |
| Макс. производительность | 3.0 м3/час |
| Рабочее давление | 1.4 - 2.4 бар |
| Макс. высота подъёма | 35 м |
| Макс. высота всасывания | 8 м |
| Объём гидроресивера | 20 л |
| Габариты в упаковке (ДхШхВ) | 465x277x510 мм |
| Вес (брутто/нетто) | 13.7/12.7 кг |

Станция водоснабжения (насос нерж.) "Калибр СВД - 850Н"



Станция водоснабжения Калибр СВД-850Н предназначена для создания водопроводной сети.

Технические характеристики

| | |
|--------------------------|---------------|
| Мощность | 850 Вт |
| Макс. производительность | 3.2 м3/час |
| Рабочее давление | 1.5 - 3.0 бар |
| Макс. высота подъёма | 40м |

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Макс. высота всасывания | 8 м |
| Объём гидроаккумулятора | 20 л |
| Габариты в упаковке (ДхШхВ) | 465x277x510 мм |
| Вес (брутто/нетто) | 14.0/13.0 кг |

Станция водоснабжения (насос нерж.) "Калибр СВД -1350 Н"



Станция водоснабжения Калибр СВД-1350Н предназначена для создания водопроводной сети.

Технические характеристики

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Мощность | 1350 Вт |
| Макс. производительность | 3.7 м3/час |
| Рабочее давление | 1.5 - 3.0 бар |
| Макс. высота подъёма | 46 м |
| Макс. высота всасывания | 8 м |
| Объём гидроаккумулятора | 20 л |
| Габариты в упаковке (ДхШхВ) | 465x277x510 мм |
| Вес (брутто/нетто) | 14.6/13.6 кг |

Станция водоснабжения (насос чугун.) "Калибр СВД -650Ч"



Станция водоснабжения Калибр СВД-650Ч предназначена для создания водопроводной сети.

- чугунный корпус насоса

Технические характеристики

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Напряжение | 220 В ~ 50 Гц |
| Потребляемая мощность | 650 Вт |
| Макс. производительность | 2.7 м3/час |
| Рабочее давление | 1.4 - 2.4 бар |
| Макс. высота подъёма | 35 м |
| Макс. высота всасывания | 8м |
| Объём гидроресивера | 20 л |
| Габариты в упаковке (ДхШхВ) | 480x300x523 мм |
| Вес (брутто/нетто) | 16.5/14.6 кг |

Станция водоснабжения (насос чугун.) "Калибр СВД -850Ч"



Станция водоснабжения Калибр СВД-850Ч предназначена для создания водопроводной сети.

- чугунный корпус насоса

Технические характеристики

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Напряжение | 220 В ~ 50 Гц |
| Потребляемая мощность | 850 Вт |
| Макс. производительность | 2.85 м3/час |
| Рабочее давление | 1.4 - 2.8 бар |
| Макс. высота подъёма | 40 м |
| Макс. высота всасывания | 8м |
| Объём гидроресивера | 20 л |
| Габариты в упаковке (ДхШхВ) | 480x300x523 мм |
| Вес (брутто/нетто) | 16.9/15.0 кг |

Станция водоснабжения(насос чугун.) "Калибр СВД-1150 Ч"



Станция водоснабжения Калибр СВД-1150Ч предназначена для создания водопроводной сети.

- чугунный корпус насоса

Технические характеристики

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Напряжение | 220 В ~ 50 Гц |
| Потребляемая мощность | 1150 Вт |
| Макс. производительность | 3.0 м3/час |
| Рабочее давление | 1.4 - 2.8 бар |
| Макс. высота подъёма | 45 м |
| Макс. высота всасывания | 8 м |
| Объём гидроресивера | 20 л |
| Габариты в упаковке (ДхШхВ) | 495x304x535 мм |
| Вес (брутто/нетто) | 20.4/18.7 кг |

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)205341

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

Единый адрес для всех регионов krb@nt-rt.ru <http://kalibr.nt-rt.ru/>