

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Иркутск (395)279-98-46
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
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
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://alarko.nt-rt.ru> || aou@nt-rt.ru

Технические характеристики на погружной насос для грязной и сточной воды DIAMOND WQCN(D)

Для загрязненных и сточных вод Погружной насос с измельчающей крыльчаткой

НАЗНАЧЕНИЕ

- ✓ Переносной погружной насос с измельчающей крыльчаткой для сточных вод.
- ✓ Отвод сточных и загрязненных вод, обработка в септиках, обработка сточных вод в небольших и средних объемах.

НАДЕЖНОСТЬ И ВЫСОКИЙ КПД

- ✓ Расход: 1,5 - 25 м³/ч.
- ✓ Высота напора насоса: 4,8 - 20 м.
- ✓ Масса: 25 ... 28 кг.
- ✓ Компактная конструкция:
Длина: 45 см.

ПРЕВОСХОДНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ НАСОСА

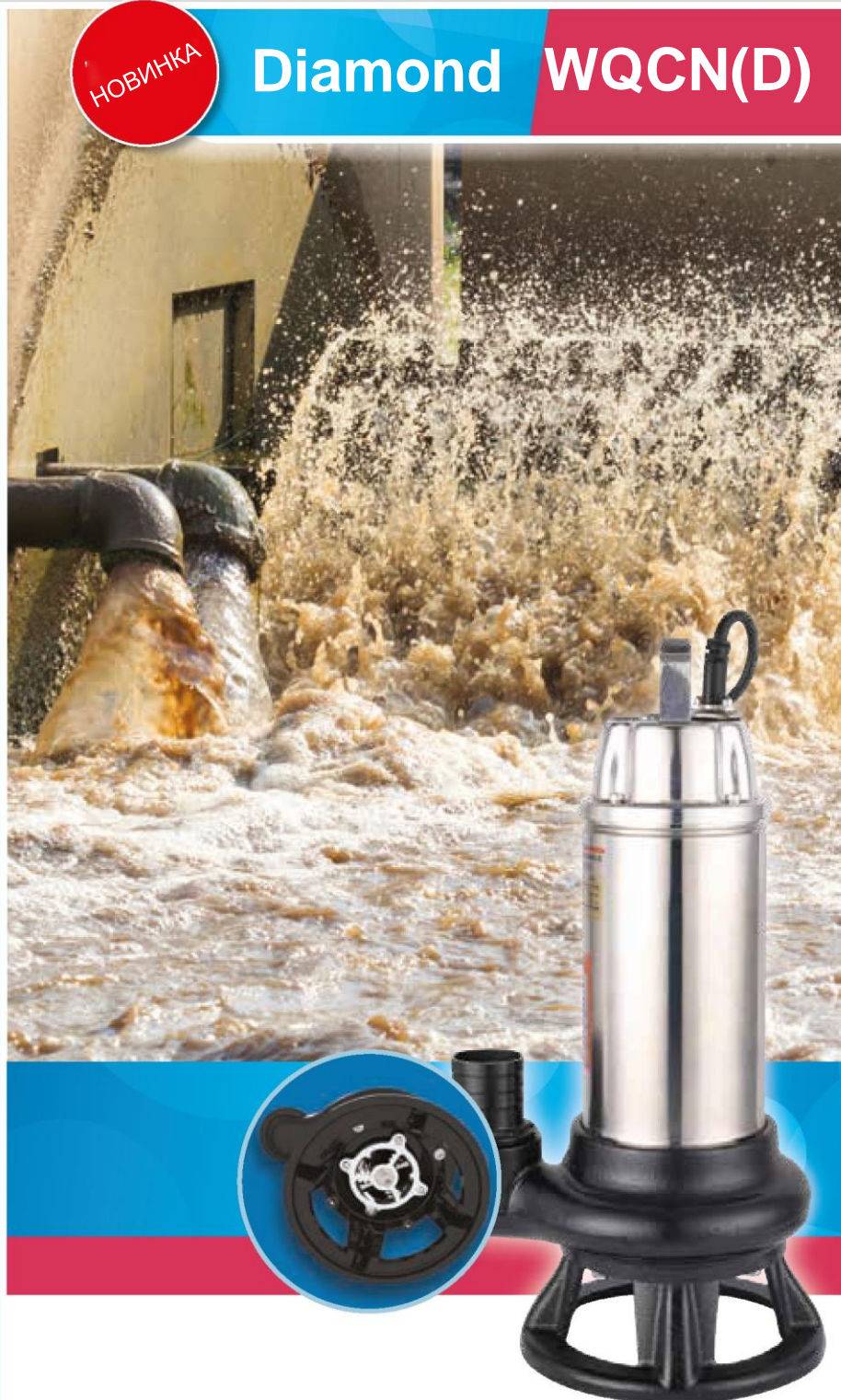
- ✓ Корпус насоса, верхняя крышка двигателя и ручка выполнены из нержавеющей стали.
- ✓ Червячный винт, спиральная крыльчатка с измельчителем и специальная конструкция направляющего аппарата.
- ✓ Графитовое/керамическое механическое уплотнение.
- ✓ Глубина погружения 5 м.
- ✓ Стойкость к температуре окружающей среды и рабочей среды до 40°C.
- ✓ Возможность всаса на расстоянии от уровня земли: 5 см.
- ✓ Встроенный кабель длиной 10 м типа H07 RN и поплавков.
- ✓ Входной направляющий аппарат крыльчатки с функцией измельчителя.

ВЫСОКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДВИГАТЕЛЯ

- ✓ 1x230 В, 50 Гц.
Ток: 5,2 - 10,3 А.
Мощность: 1 - 2 л.с.
- ✓ Асинхронный, 2-полюсный.
- ✓ Класс защиты IP 68.
- ✓ Изоляция: Класс F
- ✓ Подходит для непрерывного режима работы.

НОВИНКА

Diamond WQCN(D)



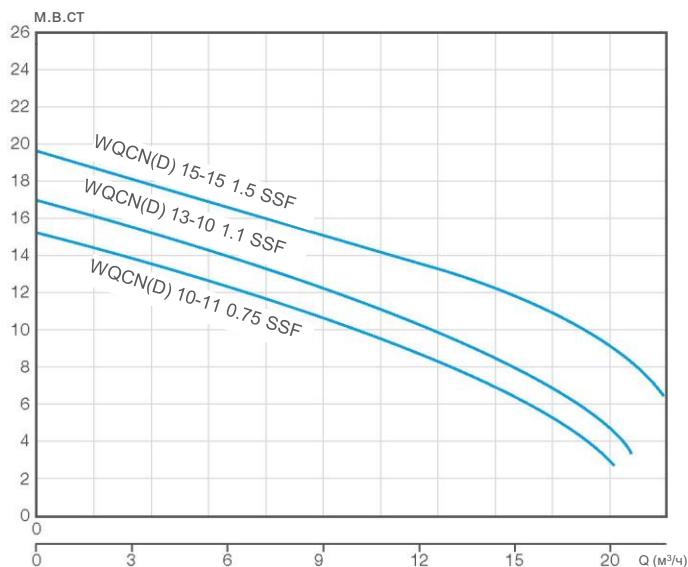
Новаторы насосостроения,
с гарантиями Alarko Carrier ...

Для загрязненных и сточных вод, с измельчающей крыльчаткой **ПОГРУЖНОЙ НАСОС DIAMOND WQCN(D)**

Метод применения



Расход насоса (Q) Напор (H) Рабочие характеристики



ЗАПЧАСТИ И МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ НАСОСОВ СЕРИИ WQCN(D)

Деталь	Материал
Выпускной клапан	GG20 UNI5007
Корпус насоса	AISI 304
Верхняя крышка	AISI 304
Направляющий аппарат	GG20
Крыльчатка + измельчитель	GG20
Корпус двигателя	GG20 UNI5007
Механическое уплотнение	Графитовый / Керамический
Вал насоса	AISI 304 SS ASTM 5140
Ручка	AISI 304 UNI5007



ER_AC_0210

РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И РАЗМЕРЫ

ALARKO DIAMOND	Кол-во ступеней	Мощность двигателя, л.с.	Номинальный ток, А *	Общая высота (H), мм	Общая длина (L), мм	Общая масса, кг	Диаметр на выходе насоса (DN)	Производительность								
								м³/ч	0	3	6	9	12	15	18	20
WQCN(D) 10-11 0.75 SSF	Одна	1	5,2	435	245	21	1 1/2"	л/сек	0	0,83	1,67	2,5	3,34	4,17	5	5,55
WQCN(D) 13-10 1.1 SSF	Одна	1,5	7,2	450	245	22		Нм (м.в.ст.)	15	14	12	10,5	8,5	6,6	5	3
WQCN(D) 15-15 1.5 SSF	Одна	2,0	10,3	475	270	26,6		Нм (м.в.ст.)	17	15,4	14	12,5	11,7	7,9	6,8	5
								Нм (м.в.ст.)	20	18	16,5	15	13,8	11,8	10,7	9

ALARKO



D:1.1.28-110650 MINERAL

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Иркутск (395)279-98-46
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
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
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://alarko.nt-rt.ru> || aou@nt-rt.ru