

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

| | | | |
|-----------------------------|---------------------------------|--------------------------------|---------------------------|
| Архангельск (8182)63-90-72 | Казань (843)206-01-48 | Новокузнецк (3843)20-46-81 | Смоленск (4812)29-41-54 |
| Астана +7(7172)727-132 | Калининград (4012)72-03-81 | Новосибирск (383)227-86-73 | Сочи (862)225-72-31 |
| Астрахань (8512)99-46-04 | Калуга (4842)92-23-67 | Омск (3812)21-46-40 | Ставрополь (8652)20-65-13 |
| Барнаул (3852)73-04-60 | Кемерово (3842)65-04-62 | Орел (4862)44-53-42 | Сургут (3462)77-98-35 |
| Белгород (4722)40-23-64 | Киров (8332)68-02-04 | Оренбург (3532)37-68-04 | Тверь (4822)63-31-35 |
| Брянск (4832)59-03-52 | Краснодар (861)203-40-9 | Пенза (8412)22-31-16 | Томск (3822)98-41-53 |
| Владивосток (423)249-28-31 | Красноярск (391)204-63-61 | Пермь (342)205-81-47 | Тула (4872)74-02-29 |
| Волгоград (844)278-03-48 | Курск (4712)77-13-04 | Ростов-на-Дону (863)308-18-15 | Тюмень (3452)66-21-18 |
| Вологда (8172)26-41-59 | Липецк (4742)52-20-81 | Рязань (4912)46-61-64 | Ульяновск (8422)24-23-59 |
| Воронеж (473)204-51-73 | Магнитогорск (3519)55-03-13 | Самара (846)206-03-16 | Уфа (347)229-48-12 |
| Екатеринбург (343)384-55-89 | Москва (495)268-04-70 | Санкт-Петербург (812)309-46-40 | Хабаровск (4212)92-98-04 |
| Иваново (4932)77-34-06 | Мурманск (8152)59-64-93 | Саратов (845)249-38-78 | Челябинск (351)202-03-61 |
| Ижевск (3412)26-03-58 | Набережные Челны (8552)20-53-41 | Севастополь (8692)22-31-93 | Череповец (8202)49-02-64 |
| Иркутск (395) 279-98-46 | Нижний Новгород (831)429-08-12 | Симферополь (3652)67-13-56 | Ярославль (4852)69-52-93 |
| Киргизия (996)312-96-26-47 | Казахстан (772)734-952-31 | Россия (495)268-04-70 | |

Эл. почта: ymd@nt-rt.ru || Сайт: www.yamada.nt-rt.ru

YAMADA

Технические характеристики на

бочковые насосы (D)



Серии:

**DP-10D,
NDP-15D,
NDP-20D.**

Бочковые насосы (D) – это надежное перекачивание агрессивных жидкостей из бочек и других емкостей.



Бочковые пневматические мембранные насосы имеют ряд конструктивных особенностей, делающих их самыми универсальными и практичными насосами в использовании для работы с агрессивными жидкостями. В стандартном исполнении бочковые насосы изготавливаются с корпусом из полипропилена, ПВХ, алюминия и нержавеющей стали, AISI 316 S.S. С помощью бочковых мембранных насосов выполняют перекачку различных химических жидкостей: кислоты, щелочи, растворители, краска и лак, клей, моторные масла, смазку, антифриз, дизельное топливо, мыло и т.д.

Характеристики:

Производительность бочковых мембранных насосов Yamada - до 105 л/мин.

Таблица типов присоединения

| | | |
|---|---|---|
| Алюминий | 3/8" или 3/4", внутренняя резьба BSPT | В комплекте поставляется алюминиевый переходник для бочкового присоединения и всасывающая трубка. |
| Нержавеющая сталь, AISI 316 S.S. | 3/8" или 3/4", внутренняя резьба BSPT | В комплекте поставляется стальной переходник для бочкового подсоединения и всасывающая трубка. |
| Полипропилен, армированный стекловолокном | 1/2" или 3/4", внутренняя резьба BSPT | В комплекте поставляется всасывающая трубка из ПВХ, коленчатый патрубок, переходник для бочкового присоединения. Также возможно исполнение обвязки из полипропилена, армированного стекловолокном. |
| ПВДФ | 1/2", внутренняя резьба BSPT | В комплекте поставляется всасывающая трубка из ПВДФ, коленчатый патрубок, переходник для бочкового присоединения. Также возможно исполнение обвязки из полипропилена, армированного стекловолокном. |

Варианты исполнения корпуса

| Материал корпуса | Сокращенное обозначение |
|-------------------|-------------------------|
| Алюминий | Al |
| Нержавеющая сталь | SS 316 |
| Чугун | Cast Iron |
| Полипропилен | PP |

Варианты исполнения мембран

| Материал мембран | Сокращенное обозначение |
|--------------------------|---------------------------|
| Неопрен | CR |
| Нитриловая резина | (NBR/ Buna) |
| Синтетическая резина | (EPDM) Nordel |
| Тефлон | (PTFE) |
| Витон | FPM |
| Сантропен | TPO |
| Хайтрел | TRPEE |
| Комбинированные мембраны | Тефлон/Каучук (PTFE-EPDM) |

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

| | | | |
|-----------------------------|---------------------------------|--------------------------------|---------------------------|
| Архангельск (8182)63-90-72 | Казань (843)206-01-48 | Новокузнецк (3843)20-46-81 | Смоленск (4812)29-41-54 |
| Астана +7(7172)727-132 | Калининград (4012)72-03-81 | Новосибирск (383)227-86-73 | Сочи (862)225-72-31 |
| Астрахань (8512)99-46-04 | Калуга (4842)92-23-67 | Омск (3812)21-46-40 | Ставрополь (8652)20-65-13 |
| Барнаул (3852)73-04-60 | Кемерово (3842)65-04-62 | Орел (4862)44-53-42 | Сургут (3462)77-98-35 |
| Белгород (4722)40-23-64 | Киров (8332)68-02-04 | Оренбург (3532)37-68-04 | Тверь (4822)63-31-35 |
| Брянск (4832)59-03-52 | Краснодар (861)203-40-9 | Пенза (8412)22-31-16 | Томск (3822)98-41-53 |
| Владивосток (423)249-28-31 | Красноярск (391)204-63-61 | Пермь (342)205-81-47 | Тула (4872)74-02-29 |
| Волгоград (844)278-03-48 | Курск (4712)77-13-04 | Ростов-на-Дону (863)308-18-15 | Тюмень (3452)66-21-18 |
| Вологда (8172)26-41-59 | Липецк (4742)52-20-81 | Рязань (4912)46-61-64 | Ульяновск (8422)24-23-59 |
| Воронеж (473)204-51-73 | Магнитогорск (3519)55-03-13 | Самара (846)206-03-16 | Уфа (347)229-48-12 |
| Екатеринбург (343)384-55-89 | Москва (495)268-04-70 | Санкт-Петербург (812)309-46-40 | Хабаровск (4212)92-98-04 |
| Иваново (4932)77-34-06 | Мурманск (8152)59-64-93 | Саратов (845)249-38-78 | Челябинск (351)202-03-61 |
| Ижевск (3412)26-03-58 | Набережные Челны (8552)20-53-41 | Севастополь (8692)22-31-93 | Череповец (8202)49-02-64 |
| Иркутск (395) 279-98-46 | Нижний Новгород (831)429-08-12 | Симферополь (3652)67-13-56 | Ярославль (4852)69-52-93 |
| Киргизия (996)312-96-26-47 | Казахстан (772)734-952-31 | Россия (495)268-04-70 | |

Эл. почта: ymd@nt-rt.ru || **Сайт:** www.yamada.nt-rt.ru