



Насосы с уплотнительной и без
уплотнительной конструкцией

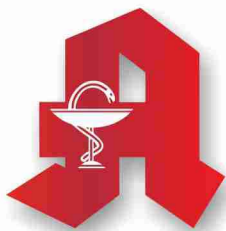
Бочковые насосы из NIRO



ПРОДУКТЫ



ВОДЫ И СОКИ



ФАРМАЦЕВТИКА



КОСМЕТОЛОГИЯ

Насос из нержавеющей стали с уплотнением (GLRD) и без уплотнения (DL)

БОЧКОВЫЕ НАСОСЫ из нержавеющей стали

Легко промывается, сертификат АTEX

КРАСКИ И ЛАКИ

КИСЛОТЫ И ЩЕЛОЧИ

РАСТВОРИТЕЛИ



НОВИНКА

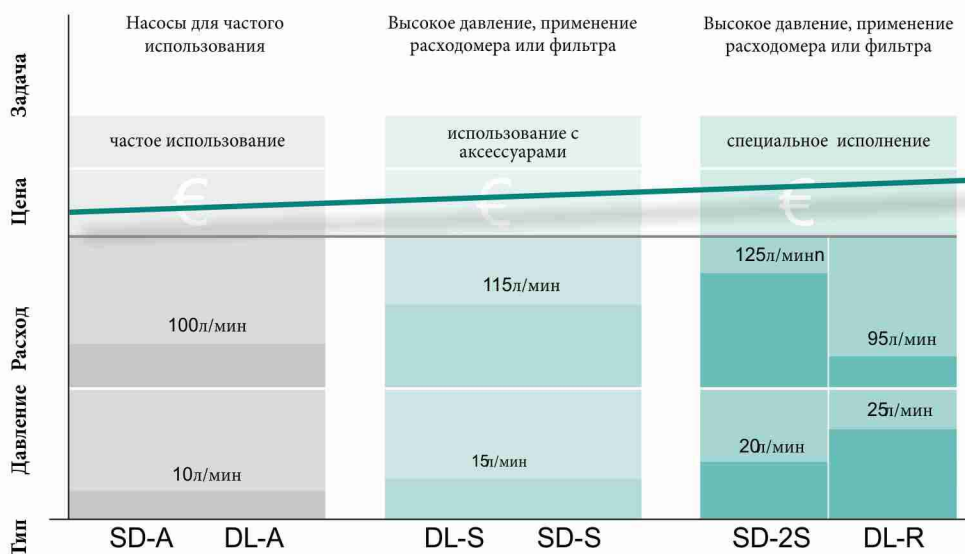


- Практичность
- Комплектность
- Гигиеничность
- Качество
- Надежность
- Помощь в подборе
- Гарантия и сервис

Серия SD легко разбирается, серия GLRD с механическим уплотнением, серия DL возможность работы в "сухую"







Вся информация представлена на нашем сайте www.gruen-fasspumpen.ru и дублируется на сайте производителя www.gruen-pumpen.de

Характеристики насосов NIRO



Функции и характеристики

БОЧКОВОЙ НАСОС ИЗ NIRO

	SD-Niro-	A	S	DL-Niro-
Особенности насоса				
Большая производительность		X		
Высокое давление			X	
Вязкость 1500 mPas (pd500)			X	
Регулировка производительности			X	
Разнообразии перекачиваемых сред				X
Быстроразборные (SD)				
Взрывозащита	X			
Не прерывная работа	X			X
				
			X	
Длина	размер емкости	Art.-Nr.		
700 мм	канистры 30 л	631-0001	631-0006	
1000 мм	бочки 220 л	631-0002	631-0007	
1200 мм	Еврокубы 1000 л	631-0003	631-0008	
> 1200 мм	специальные баки	по запросу	по запросу	
Двигатели				
p310 маломощный	Маленькая производительность	X		
p400 оптимальный	Большая производительность	X	X	
pd500 длительная работа	специфический продукт		X	
по запросу Ex защита				
EX700 взрывозащищенный	Безопасный	X	X	
pd500 Ex	Бережное перекачивание		X	
d600 Пневмодвигатель	питание от воздуха	X	X	

р310

маломощный



р400

мощный, надежный



Особенности

Для кратковременной работы, перекачивание жидкостей с маленькой плотностью

Большая производительность, долговременная работа

Опции

Рекомендовано заводом в соответствии с Директивой ЕС двигатели с регулировкой (SR) изменение давления и производительности

Рекомендовано заводом в соответствии с Директивой ЕС двигатели с регулировкой SR, изменение давления и производительности IP 54

Характеристики

Мощность (W)

520

850

Напряжение (V)

230 | 120

230 | 120

Защита

IP24

IP24 / IP54 | IP24

USA*

опция

опция

SR**

опция

опция

Вес (kg)

3,5

4

Максимальная плотности (kg/l)

Рабочие колеса 4/5
A | 1,4

Рабочие колеса 4/5
A / R / S | 2 / 1,8 / 1,5

Максимальная вязкость (mPas)

250

A / R / S | 800 / 600 / 500

с USA*

Art.-Nr.

500-0016 | 500-0028

Art.-Nr.

500-0023 | 500-0025

с SR** и USA*

500-0074 | 500-0060

500-0069 | 500-0066

с USA

500-0017 | 500-0029

500-0024 | 500-0026

с USA и SR

500-0054 | 500-0057

500-0056 | 500-0063

Магнитная муфта, USA

500-0030 | 500-0032

500-0034 | 500-0036

Магнитная муфта, SR, USA

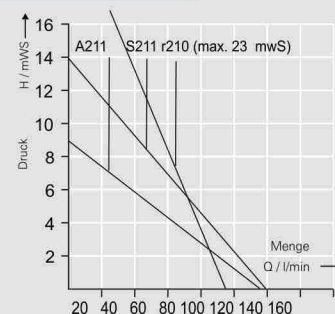
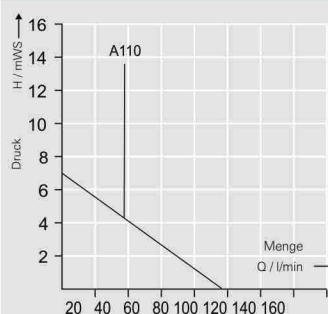
500-0061 | 500-0062

500-0067 | 500-0068

Защита (MA) IP54

500-0072

Графики по производительности и напору



Ex700

Взрывозащищенный



большая производительность и долговечность, утвержден для большинства жидкостей, внешнее охлаждение

без отключения при снятии напряжения

700

230

IP54

по запросу

6

рабочие колеса 4/5

A / R / S 1,8 / 1,6 / 1,4

600 / 500 / 400

pd500

Для вязких продуктов



Надежный, применим для маловязких жидкостей (S) 2800 1/min

Однофазный 230 V

Трехфазный 230/400 V

Ex - Трехфазный 230/400 V

370 und 550

230

400

IP54

опция

с частотником (FU)

5

5

рабочие колеса 4/5

S: 2

S: 2,5

S: 1500

S: 1800

d600

Пневмодвигатель



Применим для постоянной работы, экономичное потребление по воздуху, кнопка блокировки, легкий вес

600

Давление по воздуху 3-7(bar)
производительность по воздуху 10 (l/s)

серия

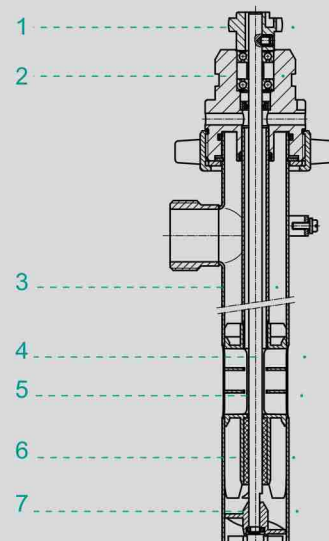
Вес (kg) 2

Рабочие колеса S. 4/5

A / R / S 2 / 2 / 2

A / R / S 800 / 800 / 800

- | | |
|-------------------------|-------|
| 1. Муфта | PA |
| 2. Блок подшипников | Niro |
| 3. Труба | Niro |
| 4. Вал | Niro |
| 5. Отсекатель жидкости | Niro |
| 6. Подшипник скольжения | Kohle |
| 7. ИмPELLер | ETFE |



Art.-Nr.

510-0010

510-0012

Art.-Nr.

pd500-1-0,37-230 500-0042

pd500-3-0,37 230/400 500-0039

pd500-FU-0,55 kW 500-0043

pd500 Ex-0,37 230/400 510-0009

AtEx

Art.-Nr.

520-0016

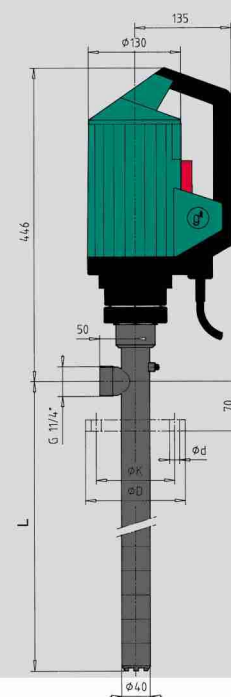
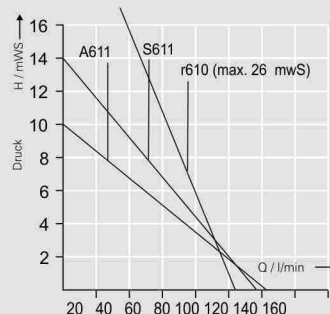
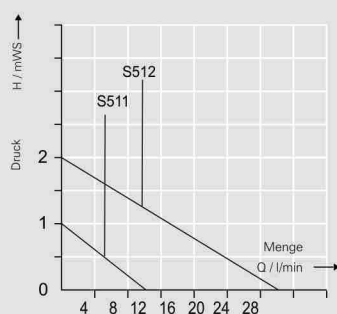
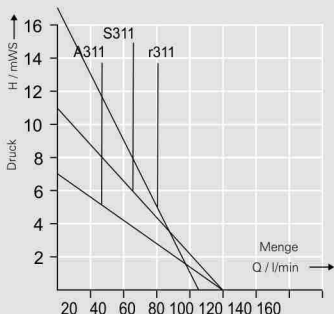
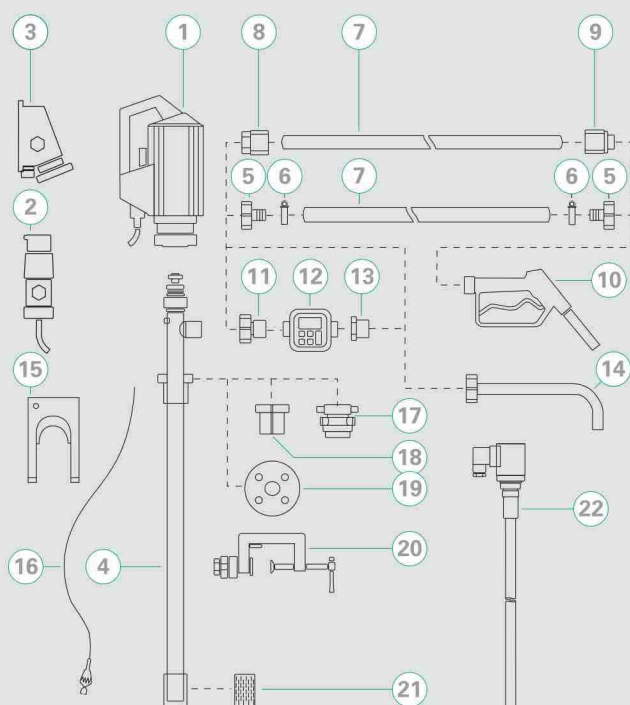


Схема комплектующих насоса



Аксессуары для насоса



- 1 Двигатель
- 2 Штекер взрывозащищенный
- 3 Розетка взрывозащищенная
- 4 Труба насоса
- 5 Штуцер для шланга
- 6 Хомут для шланга
- 7 Рукав (шланг)
- 8-9 К-т быстрого соед./ разъед. рукава
- 10 Раздаточный пистолет
- 11 Присоединение расходомера (л)
- 12 Расходомер
- 13 Присоединение расходомера (п)
- 14 Сливная дуга
- 15 Настенный кронштейн
- 16 Кабель выравнивания потенциалов
- 17 Бочковой адаптор с защитой от утечек
- 18 Бочковой адаптор
- 19 Монтажный фланец
- 20 Устройство для крепления насоса на открытой емкости
- 21 Нижний фильтр
- 22 Датчик уровня

Vertretung:

grün-pumpen gmbh
otto-Schott Str. 19
D-97877 wertheim
Telefon +49 93 42 9 35 16-0
Telefax +49 93 42 9 35
16-29

info@gruen-pumpen.de
www.gruen-pumpen.de

Handelsregister:
reg. Gericht Mannheim
Hrb 570326
Sitz der Gesellschaft:
wertheim
Geschäftsführer:
ralph Dostmann, Dr. Thomas Sigel
USt.idNr. DE 160765854



take out, what's in.