

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ



## ПРОЧНЫЙ И НАДЕЖНЫЙ КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЬ

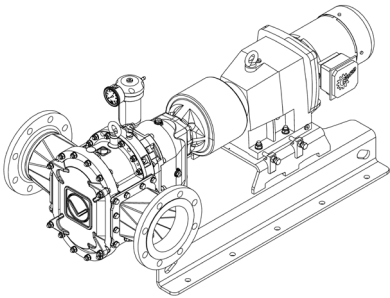
XRipper<sup>®</sup> с монолитными роторами Ripper  
для максимальной эффективности

**VOGELSANG**



# XRipper® XRS

Многофункциональная и простая в обслуживании серия

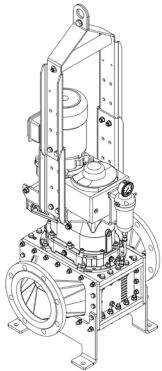


Тип	Ширина ножей	Приводная мощность	Частота вращения привода	Макс. пропускная способность*	Макс. давление	Соедини- тельный фланец
	мм	кВт	мин <sup>-1</sup>	м³/ч	бар	мм
100-90Q	6/8	1,5	53	50	8	Ø 100
136-140Q	6/10	2,2	41	110	8	Ø 150
186-130Q	8/11	4,0	40	165	8	Ø 150
186-260Q	8/11	4,0	40	325	6	Ø 200

\* Максимальная теоретическая пропускная способность для воды и при потере давления 0,25 бар.  
Мы будем рады предложить лучший измельчитель для ваших целей, подобранный с помощью системы автоматизированного проектирования.

# XRipper® XRP

Компактная версия, встраиваемая в систему трубопроводов

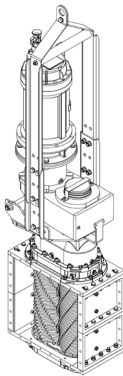


Тип	Ширина ножей	Приводная мощность	Частота вращения привода	Макс. пропускная способность*	Макс. давление	Соедини- тельный фланец	Ширина установки "фланец к фланцу"
	мм	кВт	мин <sup>-1</sup>	м³/ч	бар	мм	мм
100-90Q	6/8	1,5	57	85	8	Ø 100	406
136-140Q	6/10	2,2	46	165 190	8	Ø 100 Ø 150	406 483
136-200Q	6/10	2,2/4,0	46/45	265 280 300	6	Ø 100 Ø 150 Ø 200	488 540 590
186-260Q	8/11	4,0	38	490 550	4	Ø 250 Ø 300	692 794
186-520QD	8/11	4,0/5,5/7,5	38/36/41	980 1 060 1 140	4	Ø 300 Ø 400 Ø 450	895 1 099 1 200

\* Максимальная теоретическая пропускная способность для воды и при потере давления 0,15 бар.  
Мы будем рады предложить лучший измельчитель для ваших целей, подобранный с помощью системы автоматизированного проектирования.

# XRipper® XRC с SIK

Удобная в эксплуатации версия для открытых коллекторов и каналов

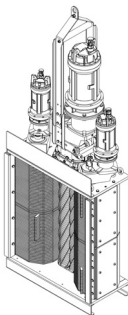


Тип	Ширина ножей	Приводная мощность	Частота вращения привода	Макс. пропускная способность*	Размер входного отверстия
	мм	кВт	мин <sup>-1</sup>	м³/ч	Ш x Д (мм)
100-320QD	6/8	2,2	50	140	219 x 320
100-480QD	6/8	2,2	50	222	219 x 480
100-640QD	6/8	2,2	50	310	219 x 640
100-800QD	6/8	2,2	50	480	219 x 800
100-960QD	6/8	2,2	50	690	219 x 960
136-280QD	6/10	3,0	44	115	365 x 280
136-560QD	6/10	3,0	44	360	365 x 560
186-260Q	8/11	4,0	34	170	500 x 260
186-260QD	8/11	4,0	34	170	500 x 260
186-520QD	8/11	4,0	34	520	500 x 520
186-780QD	8/11	4,0	34	795	500 x 780

\* Максимальная теоретическая пропускная способность для воды и при оптимальном состоянии коллекторов.  
Мы будем рады предложить лучший измельчитель для ваших целей, подобранный с помощью системы автоматизированного проектирования.

# XRipper® XRG (XRCM)

Гигант с максимальной пропускной способностью



Тип	Ширина ножей	Приводная мощность	Частота вращения привода	Мощность привода Высокона- груженный блок	Макс. пропускная способность*	Ширина
	мм	кВт	мин <sup>-1</sup>	кВт	м³/ч	мм
136-560QD+HCS	6/10	4	38	1 x 0,25	852	758
136-560QD+HCD	6/10	4	38	2 x 0,25	1 126	1 067
136-840QD+HCS	6/10	4	38	1 x 0,25	1 243	758
136-840QD+HCD	6/10	4	38	2 x 0,25	1 670	1 067
136-1120QD+HCS	6/10	4	38	1 x 0,25	1 650	758
136-1120QD+HCD	6/10	4	38	2 x 0,25	2 246	1 067
136-1400QD+HCS	6/10	4	38	1 x 0,25	2 195	758
136-1400QD+HCD	6/10	4	38	2 x 0,25	3 030	1 067

\* Максимальная теоретическая пропускная способность для воды и при оптимальном состоянии коллекторов.  
Мы будем рады предложить лучший измельчитель для ваших целей, подобранный с помощью системы автоматизированного проектирования.

## Что мы предлагаем

Мы предлагаем решения для следующих секторов:  
СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО, ПРОИЗВОДСТВО  
БИОГАЗА, ПРОМЫШЛЕННОСТЬ, РЕШЕНИЯ В  
СФЕРЕ ТРАНСПОРТА, ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД



## Наш широкий ассортимент продукции и услуг

- Дозаторы твердых веществ
- Дробилки, сепараторы и миксеры
- Индивидуальные решения для особых задач
- Консультирование и сервис
- Насосы и насосные системы
- Оборудование для внесения удобрений
- Оборудование для измельчения
- Технологии обработки и управления информацией
- Утилизация и очистка

Copyright 2019 Vogelsang GmbH & Co. KG

Доступность продукции, внешний вид, технические характеристики и детали находятся в постоянном развитии. В связи с этим, вся представленная здесь информация может изменяться. В некоторых странах Vogelsang®, BioCrack®, BioCut®, CC-Serie®, EnergyJet®, PreMix®, RotaCut®, XTill® и XRipper® являются зарегистрированными торговыми знаками компании Vogelsang GmbH & Co. KG, Essen/Oldb., Германия. Все права защищены, в том числе на все рисунки и изображения.

XRipper\_TD\_RU\_04207719\_500\_MET0700 - Printed in Russia & Ukraine

ООО "Фогельзанг"

ул. Островского 87 | 420107 г. Казань | Россия

Телефоны: +7 843 567 17 28 | +7 917 250 16 07

info@vogelsang.ru

Vogelsang GmbH & Co. KG

Holthoege 10-14 | 49632 Essen/Oldb. | Germany

Phone: +49 5434 83-0 | Fax: +49 5434 83-10

germany@vogelsang.info

**vogelsang.info**

