

Технические характеристики

DISCAFLEX™ СИСТЕМЫ ТРАНСПОРТИРОВКИ КОРМА

Мощность транспортировки корма	1100 кг/час (*)
Количество корма/м трубы	Максимум 900 гр. (*)
Максимальная длина	См. график
Привод (кВт ***) 3 фазный - 50 Гц	1,5 кВт (2 л.с.)
Скорость транспортировки корма	29 м/мин
Максимальный диаметр гранул	7 мм
Труба:	
- Материал	Гальванизированная или нержавеющая сталь
- Внешний диаметр	56 мм
- Толщина стенки	1,25 мм
Цепь:	
- Материал	Оцинкованная высококачественная сталь
- Диаметр носителей	41 мм
- Материал носителей	нейлон
- шаг	70 мм
Точки подвески	Каждые 3 м
Время монтажа, включая подвеску и электрочасть:	2 монтажников: 15 мин на 1 трубу

(*) расчет исходя из веса 0,65 кг/дм³!

DISCAFLEX™ - эксклюзивный продукт ROXELL®.

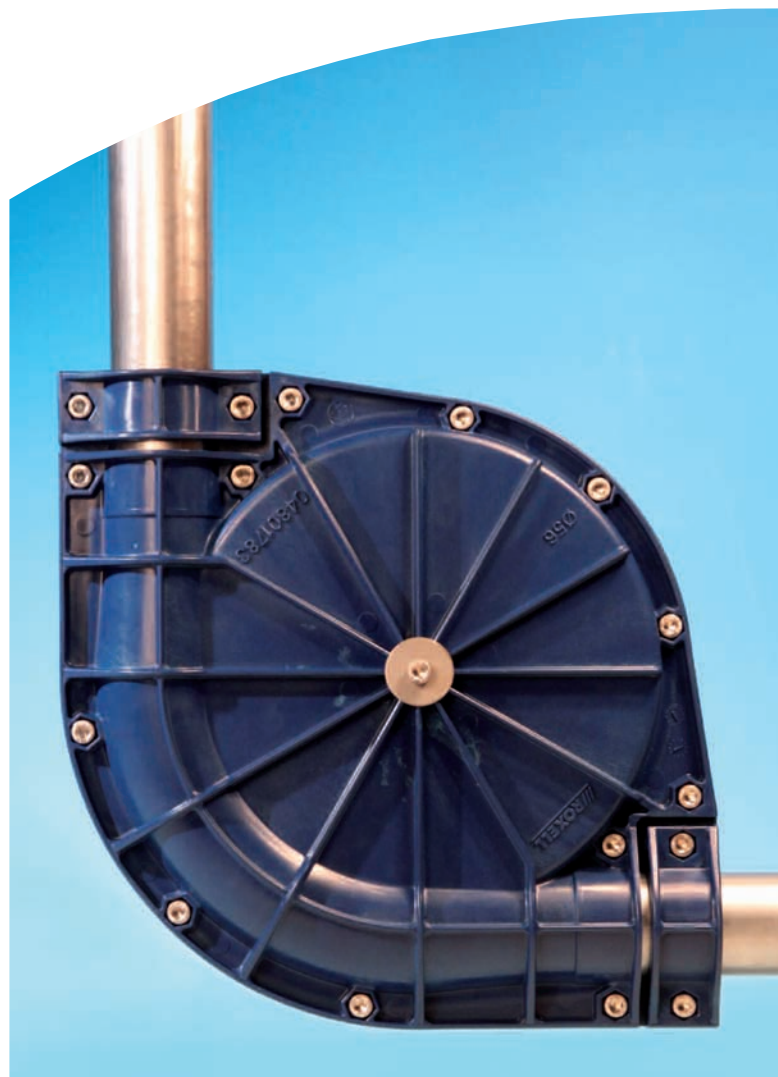
ROXELL® оставляет за собой право на изменение и усовершенствование своей продукции или систем без предварительного уведомления.

Ваш пункт обслуживания ROXELL®:

ROXELL®

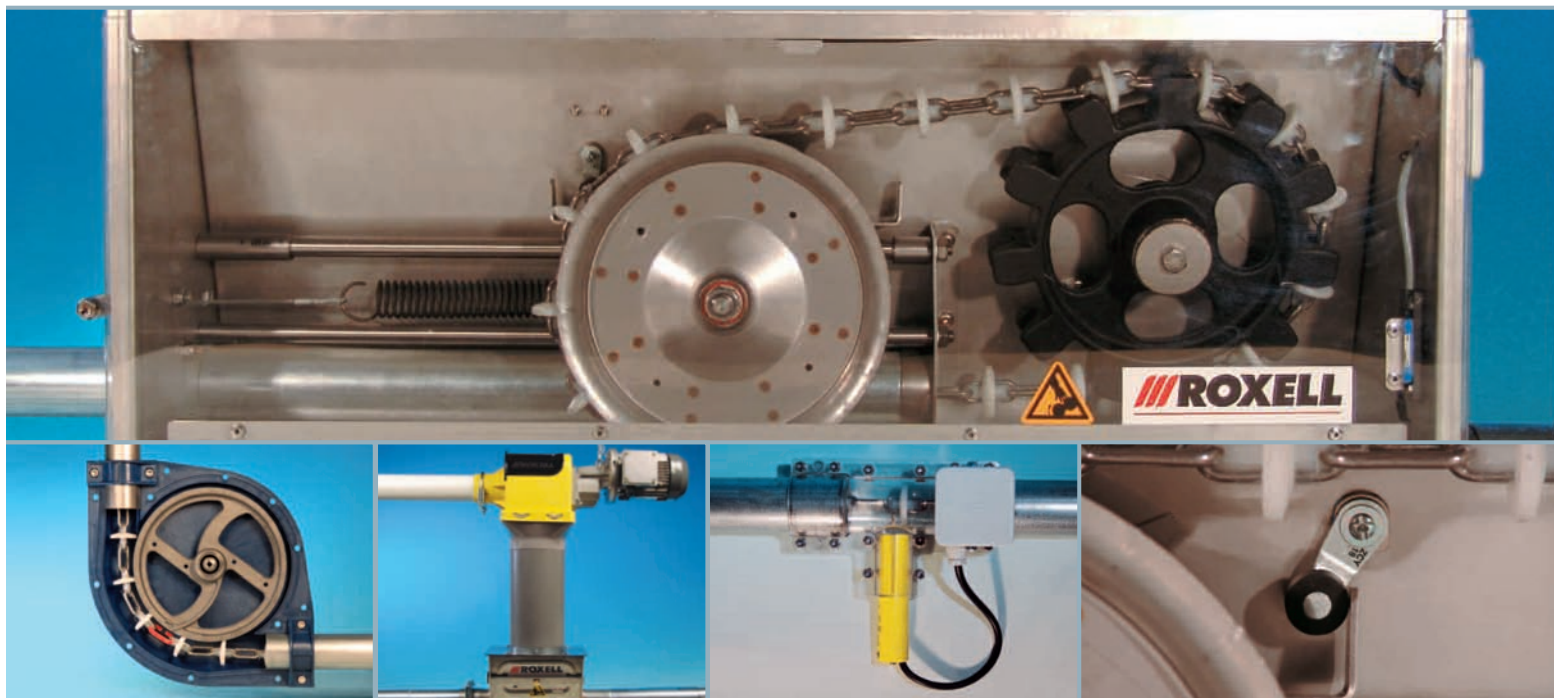
ROXELL NV - Россия Представительство в Москва, 4-й Лесной Переулок 4, офис 543, 125047 Москва, Тел: +7 495 225 86 16 - факс: +7 495 225 86 07
E-mail: info.russia@roxell.com, www.roxell.ru

DISCAFLEX™



Простое решение по транспортировке корма в помещениях более сложной планировки

ROXELL®



DISCAFLEX™

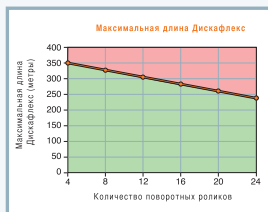
1

Широкий спектр применения

- Система наполняется независимо от того сколько корма съели животные.
- Корма любых видов (гранулы, мука, корм домашнего приготовления...) не повреждаются при транспортировке.
- Может подсоединяться непосредственно к кормовому бункеру или питаться от Гибкого Шнека FLEX-AUGER™.

2

Прочный и надежный



- Цепь из специальной легированной стали для неравномерных по силе натяжек.
- Привод со встроенным аварийным выключателем натяжения.
- Алюминиевые поворотные ролики, стальные трубы, привод из нержавеющей стали.

