

Панели и загоны для ловли животных

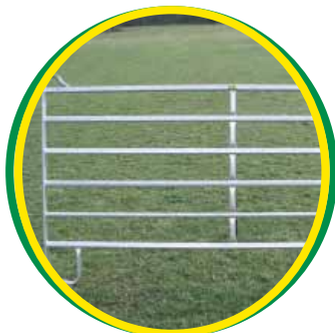


**Мобильные загоны-
ловушки**

B88 – B89

Мобильные боксы

B90 – B93



Элементы оград-панели

B94 – B101



Станки-ловушки

B102 – B114



Шейные рамы-фиксаторы

B115



Готовые решения

B116 – B119



**Станки для обработки
копыт**

B120 – B123

Принципы загонов-лавушек



Все животные в накопителе



Группа животных в загоне



Несколько животных в прогоне



Множество животных в прогоне



Разделение животных в прогоне



И - в станок для фиксации

Мобильные загоны-ловушки

Мобильные загоны-ловушки незаменимы для быстрой, легкой и безопасной поимки КРС в различных условиях. Станок необходим в каждом хозяйстве, ведь он существенно облегчает навешивание ушных бирок, взятие крови, дачу лекарств и антипаразитиков, осеменение, контроль стельности, обработку копыт и ран и прочие работы с животными.



Мобильный загон-ловушка состоит из отдельных частей, которые можно собирать как конструктор.

Из чего состоит загон-ловушка

Мобильный загон-ловушка собирается из узлов и блоков непосредственно под ваш размер стада и под проводимые с животными процедуры. Принцип построения загон-ловушки следующий :

- Накопитель, огороженный панелями
- Загонный участок или рскол, "воронка"
- Прогон
- Загон-ловушка или шейная рама-фиксатор



Мобильный загон и станок для фиксации PATURA позволяют быстро и безопасно работать с крупным рогатым скотом

1 Прогон

- Для безопасного загона животных в станок-ловушку или шейный фиксатор
- Рамы прогона для боковой стабилизации
- Рамы прогона со сдвижными воротами обеспечивают спокойствие в прогоне и препятствуют выходу животного назад

• Для прогона длиной 6,10 м вам понадобятся:

3x	310200	Панель 3,00 м
1x	310205	Панель с воротами 3,00 м
2x	310110	Рама для прохода
2x	310108	Рама со сдвижной дверью

2 Загонный участок

- Для безопасного загона животных в прогон
- Человек и животные разделены подвижными воротами
- Ворота фиксируются двойным ригелем в 9-ти положениях
- В зависимости от размеров группы можно скомпоновать как полу-, так и четвертькруг

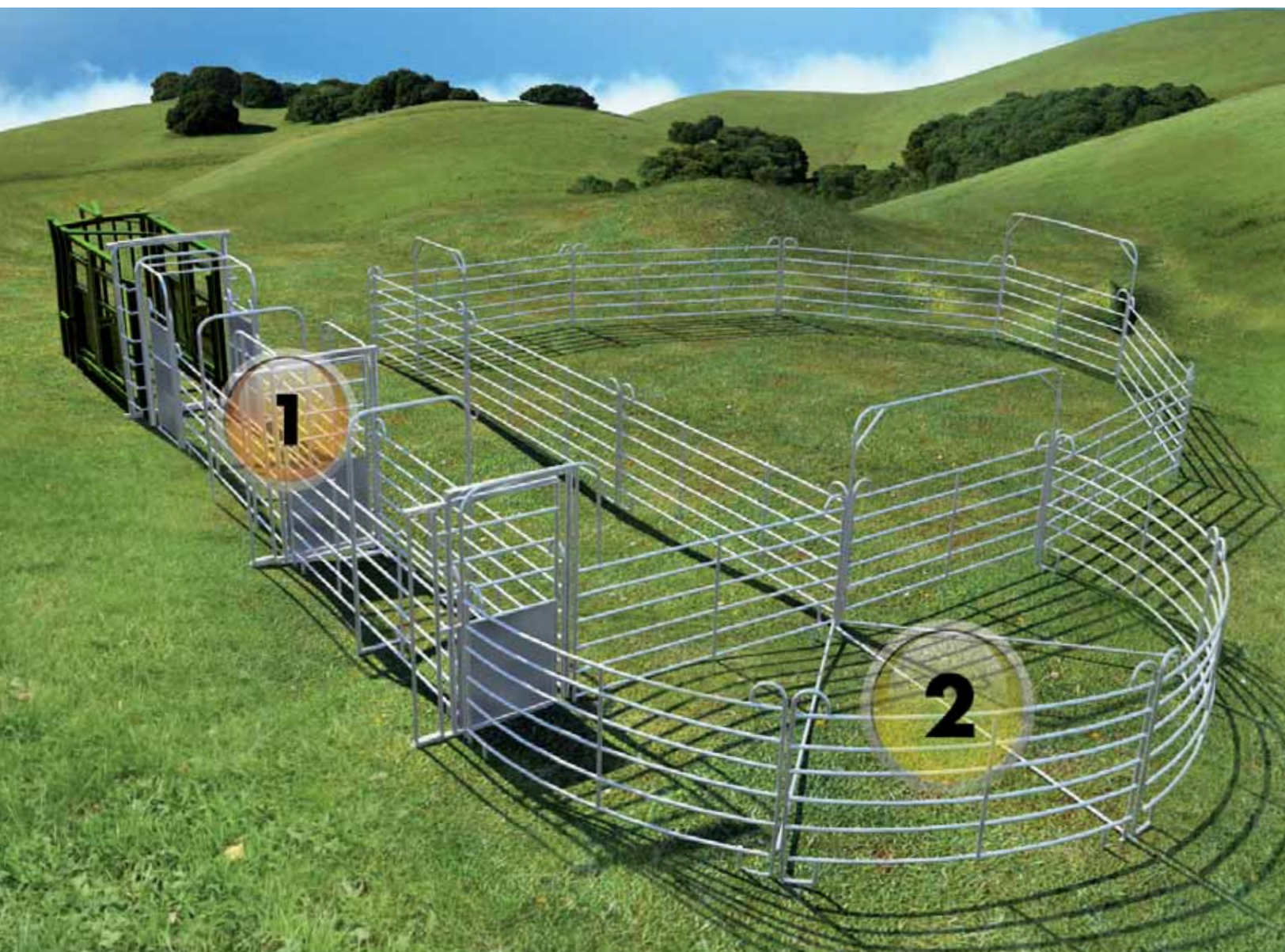
• Для полукруглого варианта вам понадобятся:

4x	310210	Закругленная панель
3x	310211	Укрепляющая штанга
1x	310206	Панель с рамой
1x	310207	Среднеподвесные ворота

• Для четверть-круглого варианта вам понадобятся:

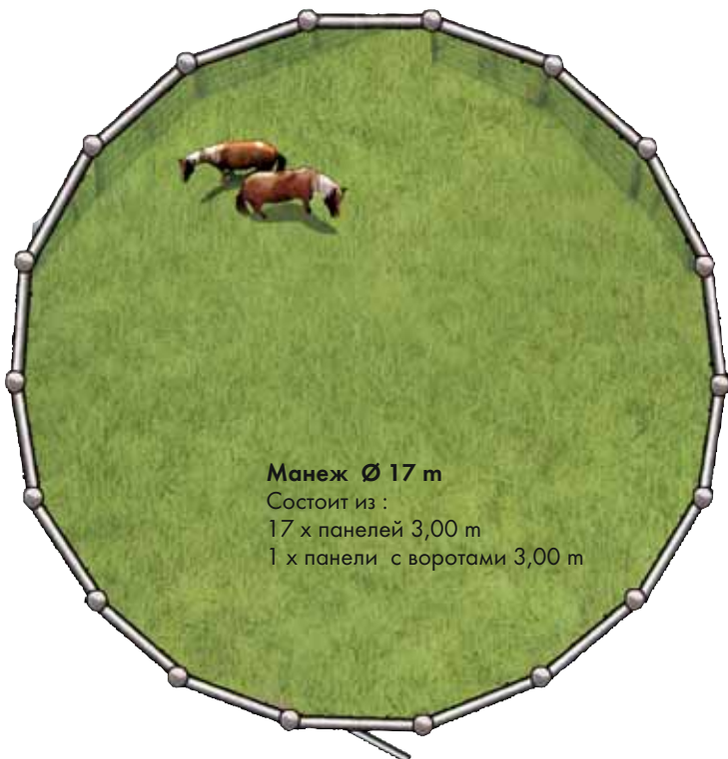
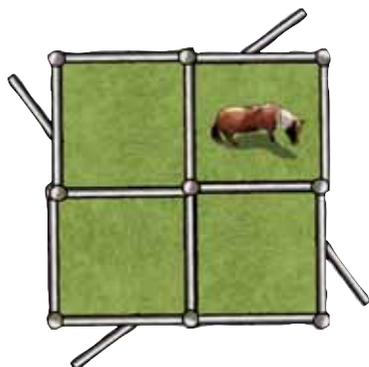
2x	310210	Закругленная панель
1x	310211	Укрепляющая штанга
1x	310206	Панель с рамой
1x	310207	Среднеподвесные ворота

Детальные указания на сбор более всего подходящего вам загона вы найдете на следующих страницах. Мы с радостью поможем вам в этом и сделаем предложение по вашей «мерке».

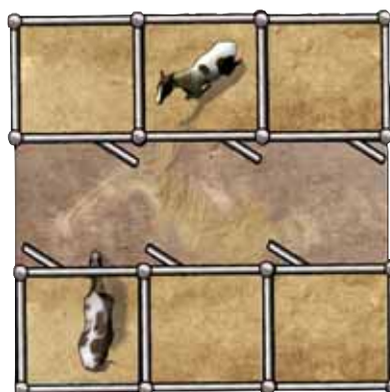


4-ной бокс

Состоит из :
8 х панелей 3,00 м
4 х панелей с воротами
3,00 м



Манеж Ø 17 м
Состоит из :
17 х панелей 3,00 м
1 х панели с воротами 3,00 м



Рядовые боксы 2 х 3-
Состоит из :
14 х панелей 3,00 м
6 х панелей с воротами
3,00 м



Одиночный бокс
Состоит из :
3 х панелей 3,00 м
1 х панели с воротами
3,00 м



Арена для выездки 40 х 18 м
Состоит из :
36 х панелей 3,00 м
1 х панели с воротами 3,00 м
1 х перекидных ворот 3,00 м

Внимание:
на длинных прямых сторонах между панелями необходимо
вбивать в грунт Т-столб (длина: 1,82 м) и крепить цепями



Манеж: легко собрать и легко перенести

Мобильные конструкции из панелей

- При наличии всего 3-х основных элементов вы можете построить по своему усмотрению мобильные загоны, как например бокс для лошадей, манеж для выездки и пр.
- Элементы ограждения, так называемые ПАНЕЛИ из овальной трубы доступны в 2-х вариантах и каждый в 3-х размерах.
- Для безопасности лошади и наездника все углы закруглены. Панели PATURA после сварки полностью обрабатываются методом горячей оцинковки.



Бокс для лошадей из 3-х панелей и одной панели с воротами



С панелями можно быстро обустроить загон для лошадей



Загон для лошадей из панелей- свежий воздух без строительства



Гибкое расположение мобильных боксов из панелей



Мобильный двойной бокс с тентовой крышей 6,0 м x 3,6 м (панели заказывать отдельно): Оптимальная защита лошадей от непогоды.

Передвижные крытые боксы

Мобильные загоны для лошадей из панелей уже многие годы опробованы на практике. Перекрытие боксов тентом увеличивает возможности применения, животные получают защиту как от дождя, так и от солнца. Таким образом можно собрать не только бокс, но и пастбищный навес. На выбор предлагаются 2 варианта:

- Крыша на двойной бокс 6,00 м x 3,60 м
Панели заказываются отдельно:
4 x 310200 Панели 3,00 м
1 x 310208 Панель 3,60 м с воротами
1 x 310201 Панель 3,60 м

- Крыша на индивидуальный бокс 3,00 м x 3,60 м
Панели заказываются отдельно:
2 x 310200 Панели 3,00 м
1 x 310208 Панель 3,60 м с воротами
1 x 310201 Панель 3,60 м

Обратите внимание на наши особо стабильные крыши



Массивная конструкция крыши с высокой грузоподъемностью - за счет конька, стропил и долговечной пленки



Ветрозащитные сетки для тентованных боксов подходят для стен (6,00 или 3,00 м) и боковин крыши:

- Специальная сетка, цвет зеленый (другие материалы и цвета по запросу)
- С петлями во всех сторон, диаметр петель 16 мм, расстояние между петлями 50 см
- С нижним скосом из зеленого тента
- Крепление на раме каркаса из панелей и за нижнюю перекладину панели



Больше стабильности

- Конструкция крыши удерживается квадратными столбами с широкой подпоркой (3 x 3,6 м = 4 столба; 6 x 3,6 м = 6 столбов)

Мобильный двойной бокс с тентовой крышей 3,0 м x 3,6 м (панели заказывать отдельно): Оптимальная защита лошадей от непогоды.

Тип	Реф	Длина	Ширина	Высота
Тентовая крыша 6,0 м x 3,6 м	313052	3,6 м	6 м	3,10/2,50 м
Тентовая крыша 6,0 м x 3,6 м, вкл. панели (4x 310200, 1x 310201, 1x 310208)	313053	3,6 м	6 м	3,10/2,50 м
Тентовая крыша 3,0 м x 3,6 м	313042	3,6 м	3 м	3,10/2,50 м
Тентовая крыша 3,0 м x 3,6 м, вкл. панели (2x 310200, 1x 310201, 1x 310208)	313043	3,6 м	3 м	3,10/2,50 м
Защитная пленка для крыши-панели, торец	313066	3,60 м		2,10/2,80 м
Защитная пленка для крыши-панели 3 м x 3,6 м, боковина, Д = 3 м	313067	3,00 м		1,70 м
Защитная пленка для крыши-панели 6 м x 3,6 м, боковина, Д = 6 м	313068	6,00 м		1,70 м
Ветрозащитная сетка для навеса из панелей, боковина крыши	313060	3,60 м		2,10/2,80 м
Ветрозащитная сетка для навеса из панелей 3 м x 3,6 м, боковина Д = 3 м	313061	3,00 м		1,70 м
Ветрозащитная сетка для навеса из панелей 6 м x 3,6 м, боковина Д = 6 м	313062	6,00 м		1,70 м
Кольшечек 400 x 16 мм	313070			
Резиновый жгут	335041			
(торцовая сторона = 23 шт; боковина 3.00 м = 22 шт; боковина 6.00 м = 32 шт)				

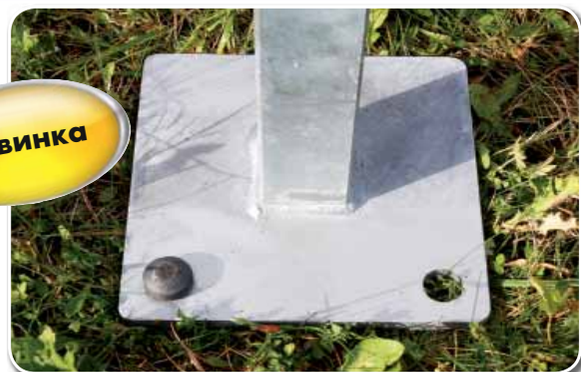


Достаточно закрепите конструкцию от ветра! Не использовать без панелей!

Проходящие до земли квадратные столбы для оптимальной устойчивости.



Новинка



Ножки позволяют использовать кольшечки для надежного закрепления



Вытянутые окончания предотвращают проскальзывание ног между панелей при запрыгивании



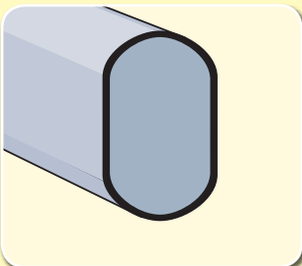
Ножки в форме полозьев придают панели устойчивость и позволяют ей скользить при нагрузке.



Накидная цепь для быстрого соединения на неровной поверхности: теперь с закручивающимся звеном из нерж.



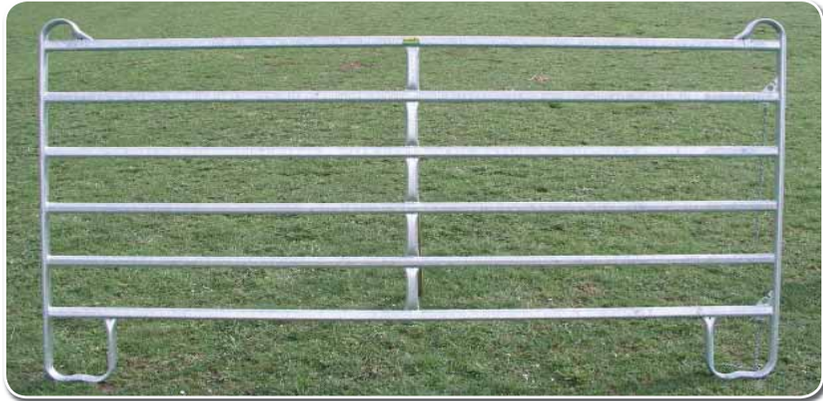
Подпружиненный ригель для надежного запирания ворот



Панель: специальная приплюснутая труба 50 x 30 x 1,5 мм высокая стабильность при низком весе

Элементы оград-панели

- Для устройства мобильных боксов,загонов,выездных манежей и арен.
- Произведено из специальной сплюснутой трубы горячего проката 50 x 30 x 1,5 мм обеспечивающей высокую стабильность при низком весе конструкции
- Просвет между труб: 20 см
- Высота верхней трубы: 1,60 м, Общая высота: 1,70 м
- Накидная цепь для быстрого соединения даже на неровной поверхности и натяжения
- Ножки в форме полозьев придают панели устойчивость и позволяют ей скользить при нагрузке.
- Вытянутые окончания предотвращают проскальзывание ног между панелей при запрыгивании



Панель, ширина 3,00 м, высота 1,70 м

Элементы оград-панели с воротами

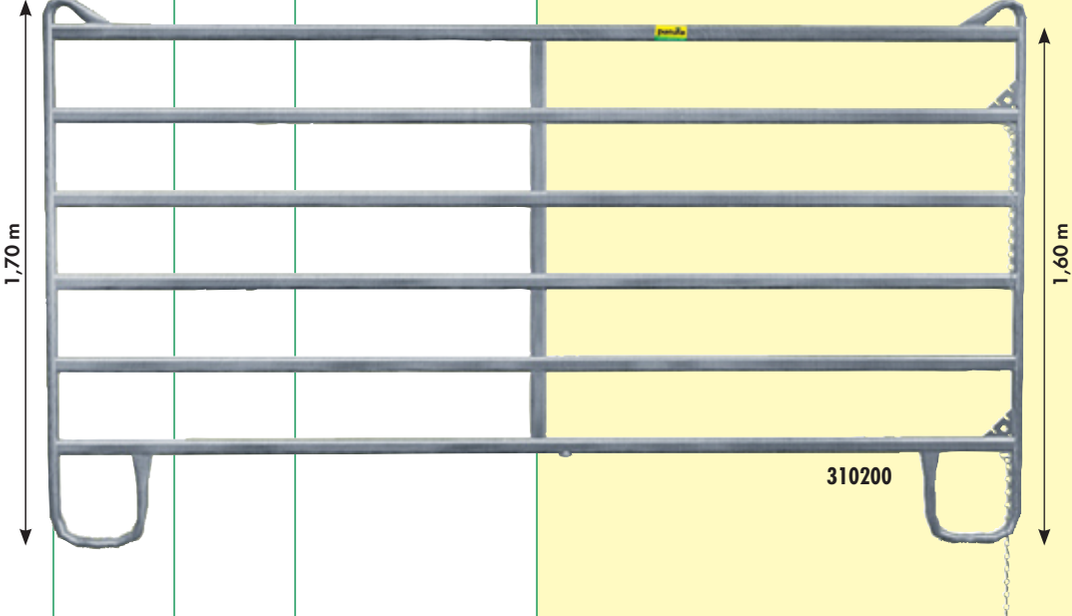
горячей оцинковки

- Для устройства проходов в мобильных боксах и загонах, а так же в манежах.
- Произведено из специальной сплюснутой трубы горячего проката 50 x 30 x 1,5 мм дающей высокую стабильность при низком весе конструкции
- Общая высота: 2,20 м, Высота верхней трубы: 1,60 м
- Ширина ворот : 1,10 м
- Ригель для легкого открывания одной рукой
- Накидная цепь для быстрого соединения даже на неровной поверхности
- Ножки в форме полозьев придают панели устойчивость и позволяют ей скользить при нагрузке.
- Вытянутые окончания предотвращают проскальзывание ног между панелей при запрыгивании



Панель с воротами, шириной 3,00 м, высотой 2,20 м с новыми, абсолютно надежными воротами: защемление воыитных при напрыгивании исключено.

Панели и загоны для ловли животных - Элементы оград-панели

Тип	Референс	Вес	Описание
Панель 2,40 м Ширина 2,40 м, высота 1,70 м (1 срединная подпорка)	310202	33 kg	
Панель 3,00 м Ширина 3,00 м, высота 1,70 м (1 срединная подпорка)	310200	41 kg	
Панель 3,60 м Ширина 3,60 м, высота 1,70 м (2 срединные подпорки)	310201	51 kg	

Панель с воротами 2,40 м
Ширина 2,40 м, высота 2,20 м

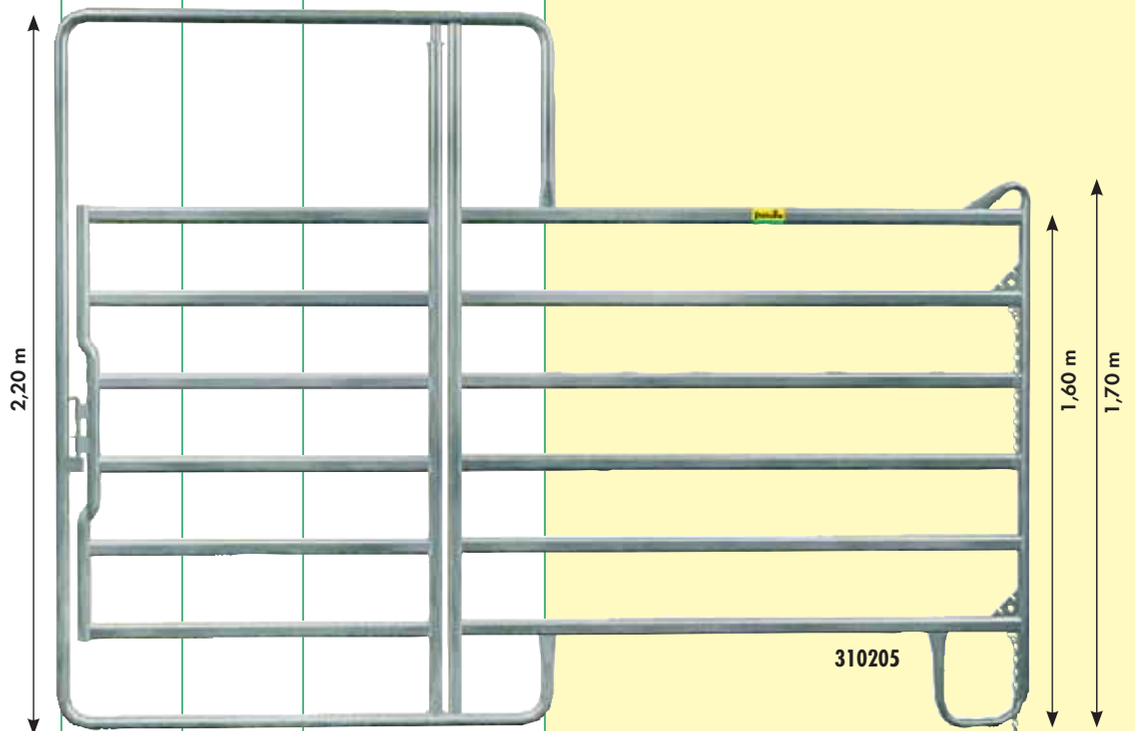
Панель с воротами 3,00 м
Ширина 3,00 м, высота 2,20 м

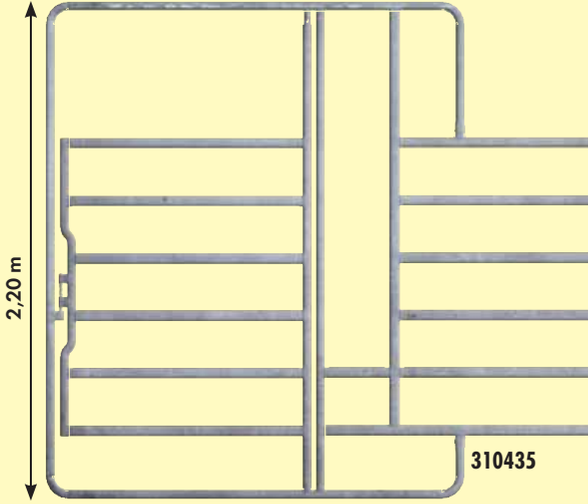
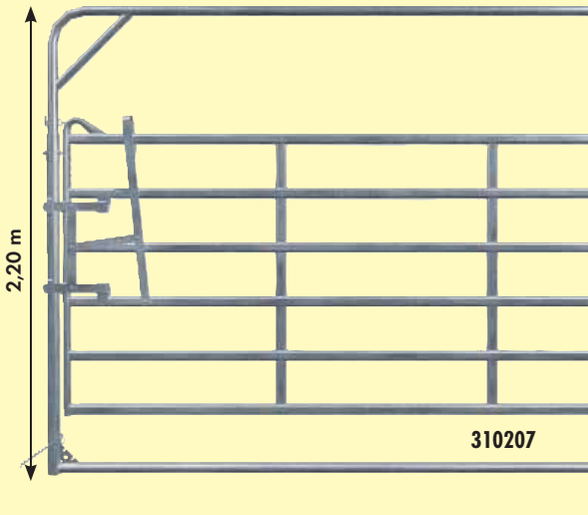
Панель с воротами 3,60 м
Ширина 3,60 м, высота 2,20 м
(1 срединная подпорка)

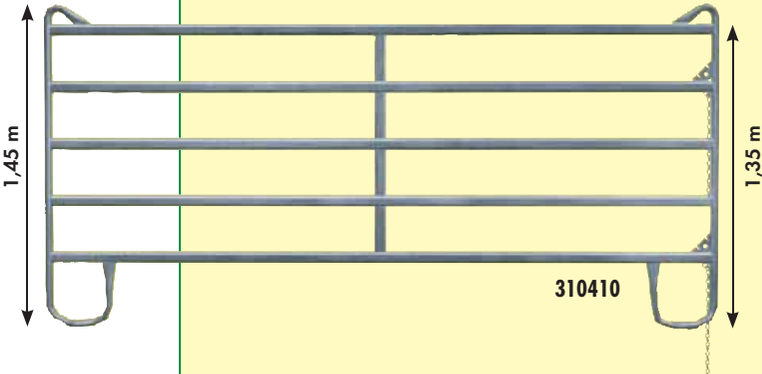
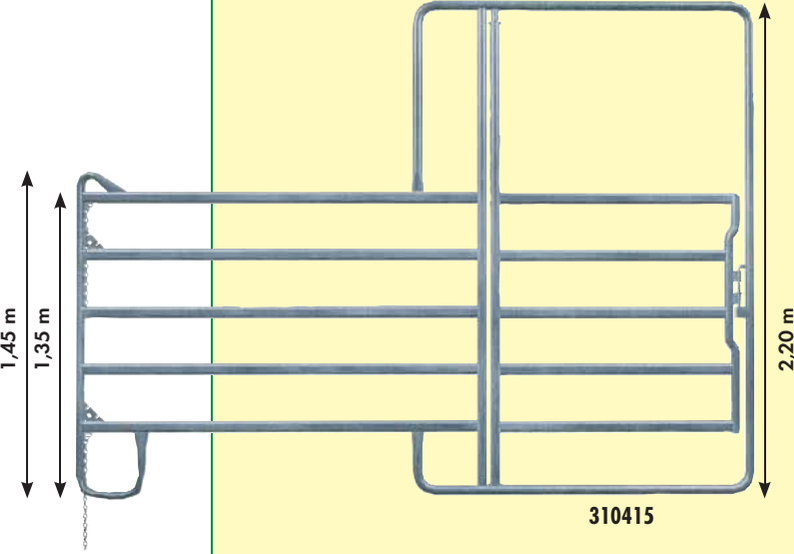
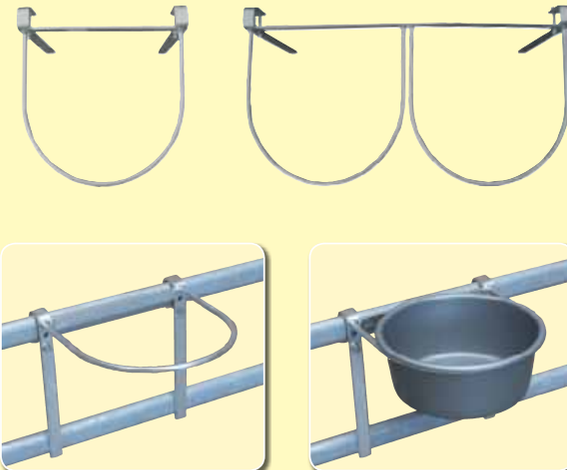
310204 47 kg

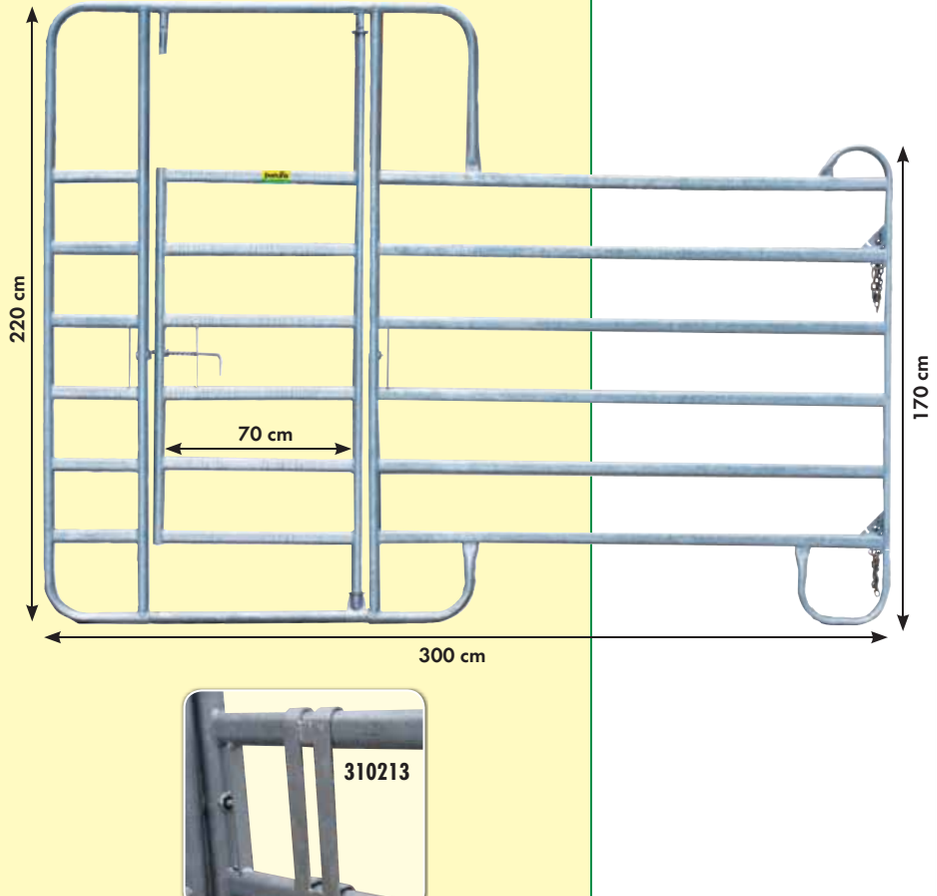
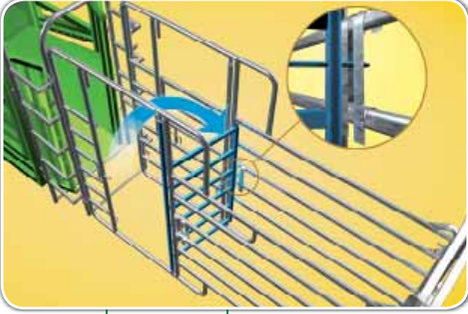
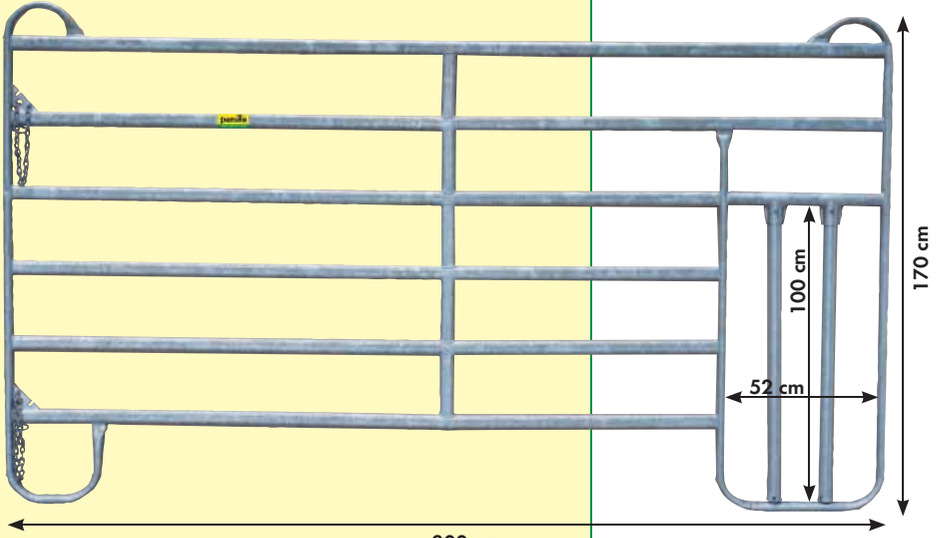
310205 57 kg

310208 67 kg



Описание	Тип	Референс	Вес	
	<p>Панель с воротами и корм. решеткой 2,40 м, 1 кормоместо Ширина 2,40 м, высота 2,20 м</p> <p>Панель с воротами и корм. решеткой 3,00 м, 1 кормоместо Ширина 3,00 м, высота 2,20 м</p> <p>Панель с воротами и корм. решеткой 3,60 м, 1 кормоместо Ширина 3,60 м, высота 2,20 м</p>	<p>310434</p> <p>310435</p> <p>310436</p>	<p>56 kg</p> <p>62 kg</p> <p>68 kg</p>	
	<p>Среднеподвесные ворота Ширина 3,05 м, Высота 2,20 м просвет между труб 20 см</p>	<p>310207</p>	<p>74 kg</p>	
 <p>Новинка</p>	<p>Подставка для перевозки панелей</p>	<p>310250</p>	<p>121 kg</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Безопасная и удобная перевозка панелей. • Хранение панелей на подставке. Нет необходимости перегрузки панелей в хозяйстве. • Входит до 20 панелей. • Размеры (Д x Ш x В): 131 x 96 x 139 см <p>В продаже с середины 2013 года</p> 

Тип	Референс	Вес	Описание
<p>Пони-Панель 2,40 м Ширина 2,40 м, высота 1,45 м (без срединной подпорки)</p> <p>Пони-Панель 3,0 м Ширина 3,00 м, высота 1,45 м (1 срединная подпорка)</p> <p>Пони-Панель 3,60 м Ширина 3,60 м, высота 1,45 м (2 срединные подпорки)</p>	<p>310412</p> <p>310410</p> <p>310411</p>	<p>27 kg</p> <p>35 kg</p> <p>42 kg</p>	
<p>Пони-Панель с воротами 2,40 м Ширина 2,40 м, высота 2,20 м</p> <p>Пони-Панель с воротами 3,00 м Ширина 3,00 м, высота 2,20 м</p> <p>Пони-Панель с воротами 3,60 м Ширина 3,00 м, высота 2,20 м (1 срединная подпорка)</p>	<p>310414</p> <p>310415</p> <p>310418</p>	<p>46 kg</p> <p>51 kg</p> <p>57 kg</p>	
<p>Держатель ведра одиночный диаметр 280 мм для навешивания на решетку, панели или трубы до 35 мм</p> <p>Держатель ведра двойной диаметр 280 мм для навешивания на решетку, панели или трубы до 35 мм</p>	<p>334028</p> <p>334029</p>	<p>1,80 kg</p> <p>2,80 kg</p>	

Описание	Тип	Референс	Вес	
	<p>Панель 3,00 м Ширина 3,00 м, высота 2,20 м Петля ригеля для панелей</p>	<p>310212 310213</p>	<p>60 kg</p>	<ul style="list-style-type: none"> • С помощью 2 „панелей с дверкой“ + рамы для прохода (310110) клетку для обработки животных можно вставить в 70 см проход. • дверцу можно установить для открывания направо или налево. • Комплектующие: Навесной ригель (310213) нужен для запираения дверцы, если напротив „Панели с дверкой“ расположена глухая панель. 
	<p>Панель с калиткой для теленка 3,00 м Ширина 3,00 м, высота 1,70 м</p>	<p>310209</p>	<p>48 kg</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Позволяет даже на пастбище создавать для телят отдельный участок • 2 прута для сужения или закрытия калитки 

Тип	Референс	Вес	Описание
<p>Панель прогона XL 2,40 м с глухой жестью, ширина 2,40 м, высота 1,94 м</p> <p>Панель прогона XL 3,00 м Ширина 3,00 м, высота 1,94 м</p>	<p>310220</p> <p>310221</p>	<p>64 kg</p> <p>77 kg</p>	

- Обеспечивают оптимальный поток животных в прогоне
- Жестяная обшивка препятствует просовыванию голов молодняком
- На 25 см выше стандартной панели: перепрыгивание невозможно



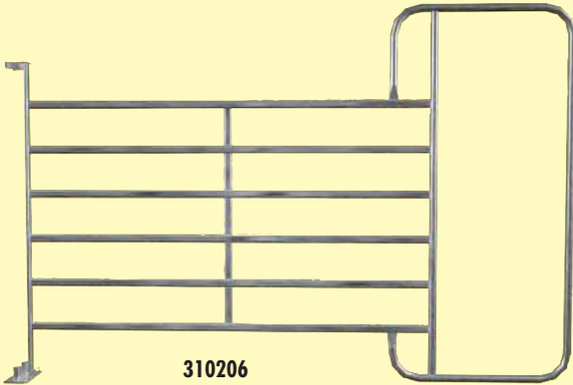
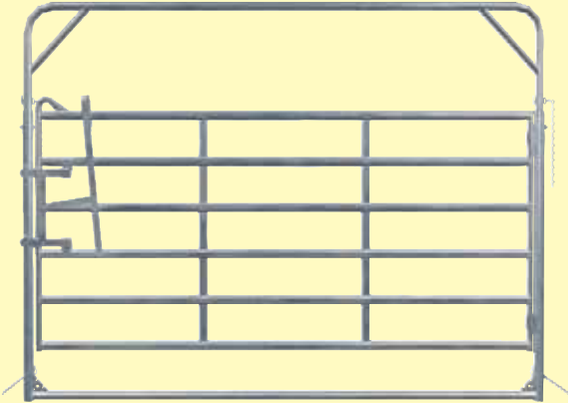
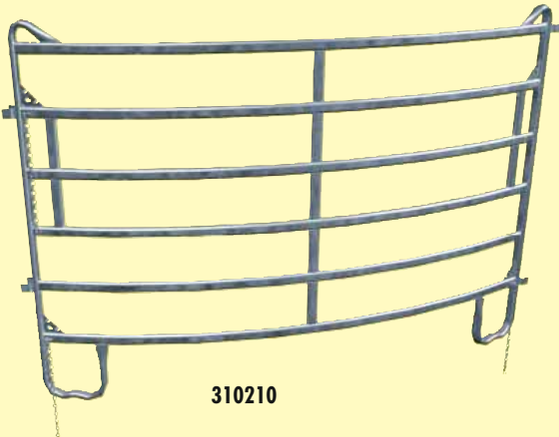
Панель прогона XL с воротами 3,00 м
Ширина 3,00 м, высота 2,20 м

- Обеспечивают оптимальный поток животных в прогоне
- Жестяная обшивка препятствует просовыванию голов молодняком
- На 25 см выше стандартной панели: перепрыгивание невозможно



горячей оцинковки



Описание	Тип	Референс	Вес	
 <p>310206</p>	<p>Панель с рамой Ширина 3,05 м, Высота 2,10 м просвет между труб 20 см</p>	<p>310206</p>	<p>46 kg</p>	
 <p>310207</p>	<p>Среднеподвесные ворота Ширина 3,05 м, Высота 2,20 м просвет между труб 20 см</p>	<p>310207</p>	<p>74 kg</p>	
 <p>310210</p>	<p>Закругленная панель Длина 2,44 м, Высота 1,70 м просвет между труб 20 см</p> <p>горячей оцинковки</p>	<p>310210</p>	<p>34 kg</p>	
 <p>310211</p>	<p>Укрепляющая штанга номин. длина 3,05 м</p>	<p>310211</p>	<p>7 kg</p>	

Тип	Референс	Вес		Описание
<p>Рама для прохода Ширина 0,88 м, Высота 2,05 м. Ширина получаемого прохода: 70 см</p> 	310110	15 kg		 <p>310110</p>
<p>Рама с сдвижной дверью Ширина 0,90 м, Высота 2,05 м. Ширина получаемого прохода: 70 см</p>	310108	62 kg		 <p>310108</p>
<p>Приставная клетка Обеспечивает оптимальное открытие задней дверцы станка и надежная фиксация станка в проходе; удлиняет проход на 48 см. Ширина получаемого прохода в собранном виде: 70 см</p>	310104	37 kg		 <p>310104</p>
<p>Клетка для обработки Двойная дверь обеспечивает безопасный проход сзади к животному в станке, так как проход назад закрывается; удлиняет проход на 80 см. Ширина получаемого прохода в собранном виде: 70 см</p>	310103	70 kg		 <p>310103</p>



1
Головная решетка и центральный рычаг управления для безопасной поимки



2
Ширина шеи регулируется одной ручкой



3
Шейный фиксатор для животных любого размера



4
4 больших двери обеспечивают подход ко всем частям животного



Идеальный станок для пастбищных животных: безопасен для человека и животного



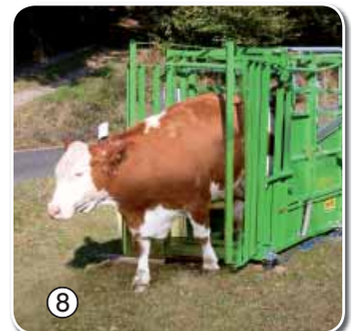
5
Все работы на голове животного абсолютно безопасны



6
Оптимальный подход к животному для манипуляций



7
Транспортировка на подвеске и верхней тяге



8
Выпускание животного через широкие ворота



9
Удобная закрутка для брюшных ремней для фиксации животного



10
Безотдачный блок для фиксации передних ног позволяет легко поднимать их



11
Уверенное держание задних ног фиксирующей штангой



12
Безотдачный блок для фиксации задних ног позволяет легко поднимать их

Просто лучше! Станок ловушка А 5000 от PATURA

Удачная модель для коров с телятами

12 преимуществ, которые вас точно убедят

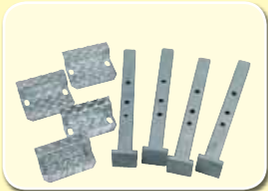
- | | |
|------------|--|
| Выгода 1: | Головная решетка |
| Выгода 2: | Регулируемая ширина шеи |
| Выгода 3: | Шейные рамы-фиксаторы |
| Выгода 4: | 4 больших двери |
| Выгода 5: | Безопасная работа |
| Выгода 6: | Хороший подход к животному |
| Выгода 7: | 3-х точечная подвеска |
| Выгода 8: | Большие ворота для выпуска |
| Выгода 9: | Комфортная закрутка для брюшных ремней |
| Выгода 10: | Блок для передних ног |
| Выгода 11: | Фиксирующая штанга |
| Выгода 12: | Блок для задних ног |

Особо надежно и комфортно за счет профи блоков



Кто взвешивает побеждает!

Станок -ловушка PATURA с электронными весами Tru-Test, состоящими из весового компьютера с дисплеем и 2-мя весовыми брусками.

Описание	Тип	Референс	Вес
 <p>Надежная установка головной решетки</p>	<p>Станок для обработки животных А 5000 4 боковые двери, головная решетка 3-х точечный подвес</p>	302402	545 kg
 <p>Надежное ведение стопорящей штанги</p>	<p>Станок для обработки животных А 5000 V как сверху, но с гор.оцинковкой</p>	302403	559 kg
	<p>Установочные ножки регулируемые, с монтажными платами для весовых цилиндров</p>	303009	10 kg
 <p style="text-align: right;">302402</p> <ul style="list-style-type: none"> • Стабильная рама из труб 50 x 50 mm, нескользкий стальной пол • Регулируемый шейный фиксатор с головной решеткой • Автоматически закрывающаяся задняя задвижка • Боковой 3-х точечный подвес для трактора • Подготовлен к установке оснастки для обработки копыт • Внутр. размеры: длина 2,20 m, ширина 0,82 m, высота 1,65 m • Наруж. размеры: длина 2,95 m (с откр. дверями 3,35 m), ширина 1,25 m, высота 1,90 m 			
 <p>300011</p>	<p>Блок для передних ног С ремнем, для станков по обработке копыт</p>	300011	12 kg
 <p>303009</p>	<p>Установочные ножки регулируемые, с монтажными платами для весовых цилиндров</p>	303009	10 kg

Тип	Референс	Вес	Описание
Станок для обработки животных A 5000 K, для обработки копыт с опорой для передних ног 4 боковые двери, головная решетка 3-х точечный подвес	302500	583 kg	 <p>Надежная установка головной решетки</p>  <p>Надежное ведение стопорящей штанги</p> <div style="text-align: center; border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 10px; background-color: yellow; margin: 10px auto; width: 150px;"> <p>Абсолютно безотдачные блоки</p> </div>
Станок для обработки животных A 5000 KW, для обработки копыт как вверх, но с блоком для передних ног	302510	595 kg	
Станок для обработки животных A 5000 KVW, для обработки копыт как вверх, но с опорой для передних ног горячей оцинковки	302502	595 kg	



- Стабильная рама из труб 50 x 50 mm, нескользкий стальной пол
- Регулируемый шейный фиксатор с головной решеткой
- Автоматически закрывающаяся задняя задвижка
- Боковой 3-х точечный подвес для трактора
- Обработка копыт: двойной ремень под живот с блоком, блок на задние ноги с ремнем, опора под передние ноги, блок на передние ноги (опция)
- Внутр. размеры: длина 2,20 m, ширина 0,82 m, высота 1,65 m
- Наруж. размеры: длина 2,95 m (с откр. дверями 3,35 m), ширина 1,25 m, высота 1,90 m

Блок для передних ног
С ремнем, для станков по обработке копыт

Установочные ножки
регулируемые, с монтажными платами для весовых цилиндров

310011 10 kg

303009 10 kg



310011



303009

Боковая фиксация и обработка копыт - впервые в одном станке



Станок-ловушка для профессиональной работы со стадом

Эффективно работайте со стадом, проверяйте вес и привесы и контролируйте здоровье животных. Важной составляющей такой работы со стадом являются электронные весы, комбинируемые с фиксирующим станком и сохраняющие данные о животном согласно его ушной бирке (см главу о весовой технике).



3 Защитная решетка для быстрой поимки



4 Шейный фиксатор подходит для всех животных



5 Надежный пол из металлической решетки



6 Боковые двери для оптимального доступа к животному



7 Длина (2,75 м) позволяет разделить фазы "Запуск" и "Фиксация"



Новинка

Станок для обработки PATURA A 8000

Профессиональный станок для универсального применения

- Возможна фиксация и обработка всех животных стада - от молодняка до быка производителя.
- Мелкие животные не могут раз вернуться в станке.
- Возможна обработка копыт у мелких и крупных пород КРС.
- Позволяет быстро и легко работать с животными без стресса
- Станок позволяет обрабатывать большие поголовья

10 преимуществ, которые вас точно убедят

- | | |
|-------------------|--|
| Выгода 1: | Боковая фиксация (85 см – 40 см) |
| Выгода 2: | Обработка копыт с безотдачными блоками |
| Выгода 3: | Головная решетка |
| Выгода 4: | Шейные рамы-фиксаторы (12 см – 85 см) |
| Выгода 5: | Опалубка из металлической решетки |
| Выгода 6: | Оптимальный доступ к животному с двух сторон |
| Выгода 7: | Полезная длина 2,75 м |
| Выгода 8: | Фиксирующая штанга |
| Выгода 9: | Широко открываемая передняя дверь |
| Выгода 10: | Разные варианты перевозки |



8 Фиксация животного зади с помощью штанги



9 Выпуск через широко открываемую дверь



10 Перевозка погрузчиком, на 3-х точечной подвеске или на шасси

Технические преимущества:

Станок для обработки PATURA А 8000

Значение на практике:

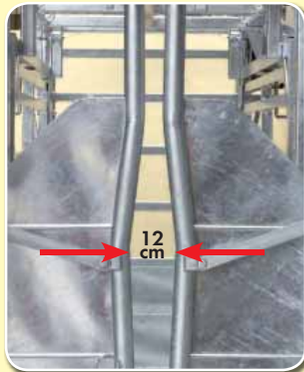
- Мировая новинка: Комбинация боковой фиксации + Обработки копыт: Всё поголовье (от молодняка до быка-производителя) может быть обработано безопасно и без стресса.
- Длина и ширина станка: разные породы + размеры
- Боковая фиксация с легким проходом животного: меньше затрат сил
- Разделение фаз „Запуск“ и „Фиксация“: меньше нагрузка на работника
- Хороший доступ ко всем частям тела животного

Не создает излишних проблем животным:

- Разделение фаз „Запуск“ и „Фиксация“: меньше стресса для животного
- Боковая фиксация производится бесшумно и бесступенчато: меньше стресса для животного
- Надежная рама шейного фиксатора: животное не может вырваться
- Пол из металлической решетки: надежность и прочность

Удобство в использовании на ферме:

- Комбинация боковой фиксации + обработка копыт: один станок для всего поголовья
- Много различных вариантов
- Пол из металлической решетки: а грязь проваливается в щели



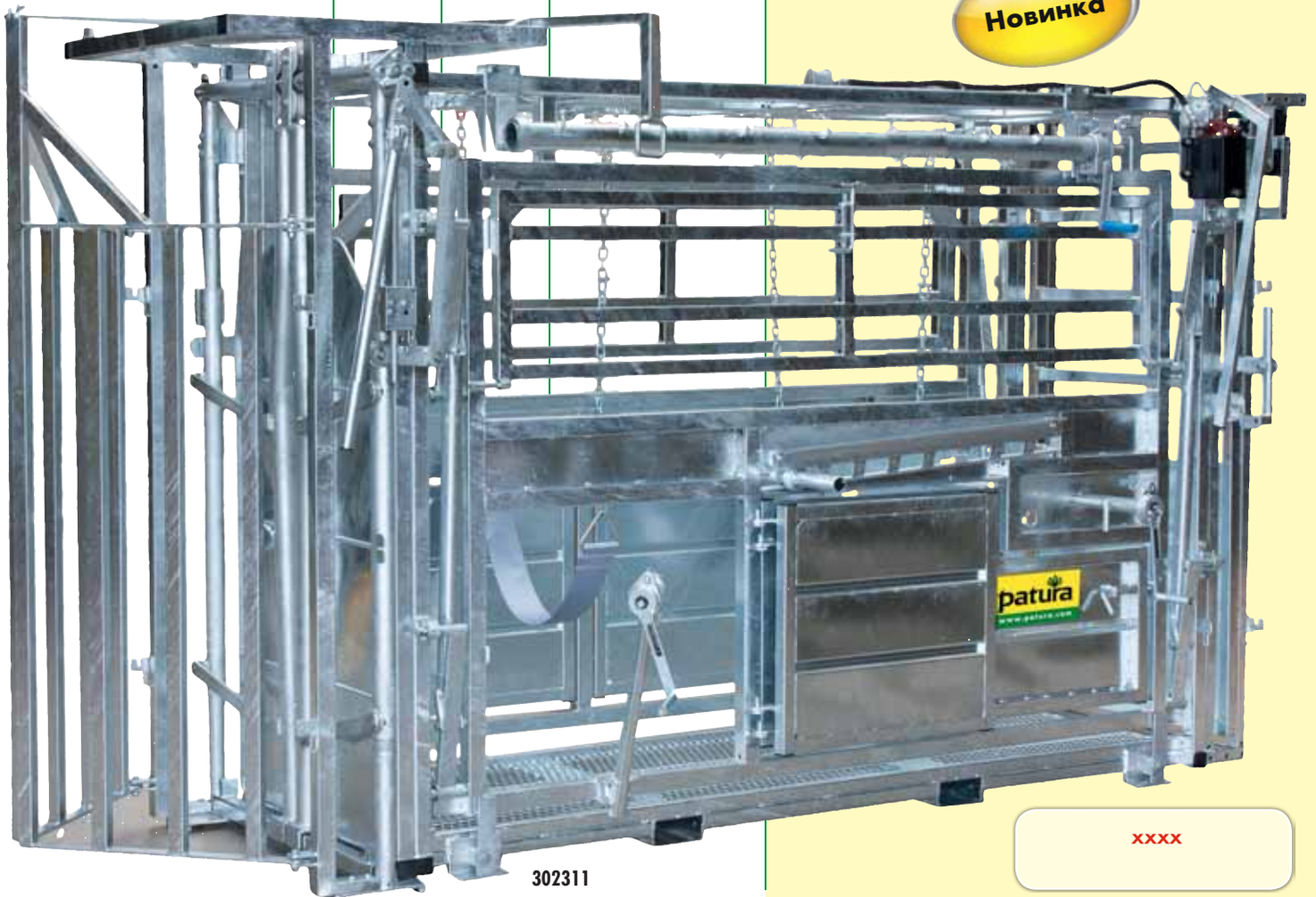
Шейный фиксатор:
Ширина открывания от 12 до 85 см



Комбинация из гидравлики и тросов обеспечивает легкую и надежную боковую фиксацию

Тип	Референс	Вес	Описание
Станок для обработки А 8000 KV <ul style="list-style-type: none"> • Полностью горячей оцинковки • Бесступенчатый шейный фиксатор • Надежная ловушка спереди • По 3 дверцы с каждой стороны • Двухсторонняя, параллельная боковая фиксация • Задняя сдвижная дверь • Для обработки копыт: <ul style="list-style-type: none"> - Ремни для фиксации под животом - Блок для передних ног с ремнем - Блок для задних ног с ремнем 	302311	884 kg	<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 10px; display: inline-block; background-color: #FFD700; color: black; text-align: center;"> В продаже с середины 2013 года </div>
Станок для обработки А 8000 V как А 8000 KV, но без обработки копыт	302319	842 kg	

- Стабильная рама из стальной трубы 50 x 50 mm, в местах нагрузки- двойной
- Нескользящий решетчатый пол
- Бесступенчатый шейный фиксатор (12 - 85 cm) с автоматическим тормозом
- Решетчатая ловушка впереди
- Автоматический задний фиксатор с возможностью быстрого открывания
- По 3 дверцы с каждой стороны
- Двухсторонняя, параллельная боковая фиксация (85 - 40 cm) с помощью гидравлического ручного насоса
- Легкоходные,самозакрывающиеся задние сдвижные двери
- Уголки для фиксации лап фронтального погрузчика или штабелевщика
- Опциональная 3-х точечная подвеска или установка на шасси
- Встроенная плата для установки весовых брусков
- Внутренние размеры: длина 2,75 m, ширина 0,85 m, высота 1,85 m
- Наружные размеры: длина 3,70 m, ширина 1,45 m, высота 2,20 m



302311

XXXX

Полностью автоматическая 3-х ходовая сортировка КРС



Описание

Тип

Референс

Вес

Станок для обработки животных A15000 iDraft
Станок для ловли и обработки животных iDraft с полностью автоматической пневматической 3-х ходовой сортировкой и электронной системой идентификации животных

302000

1164 kg

- Автоматическая идентификация
- Автоматическое взвешивание: весы XR3000 (реф. 480019) и весовые бруски HD1010 (реф. 481014) заказывать отдельно
- Автоматическая 3-х ходовая сортировка
- Пневматическая задняя дверь
- Пневматический шейный фиксатор
- Двустороннее параллельное сужение боковин
- Считывающая антенна интегрирована в раму

Считывание eRail EID



Так же возможно ручное управление



Пульт ДУ на 10 функций

Тип	Референс	Вес	Описание
<p>Станок для обработки животных А 9000 Комплектация :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Нескользящий решетчатый пол • 2 разделяемые боковые двери • Шейный фиксатор, управляется спереди и сзади • Головная решетка • Двухстороннее, параллельное боковое сужение • Выпуск справа открывается слева • Задняя сдвижная дверь • Встроенные панели для весовых цилиндров 	302610	842 kg	 <p>302610</p> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 10px; text-align: center;"> <p>Новинка! Теперь с проходом на 10 см шире</p> </div> 

- Стабильная трубная рама, горячей оцинковки
- Внутр. размеры: длина: 250 см, ширина устанавливается от 35 до 79 см, высота: 170 см
- Смазываемые шарниры



Профессиональный станок-ловушка PATURA A 12000 -лучшее , что есть среди станков-ловушек

Защита и комфорт животных

- Тихое запирание шейного фиксатора оставляет животное спокойным
- Очень длинный станок не вызывает стресса при загоне животного

Безопасность для животного и сотрудника

- Двухсторонне, безступенчатое боковое сужение не дает животному развернуться.
- Шейный фиксатор надежно удерживает животное.
- Головная решетка перед фиксатором предотвращает проскальзывание животного.
- Пол из стального листа обеспечивает стабильность.
- Уникальное запирание от выхода назад гарантирует работнику еще больше безопасности.

Организация работы

- Многократно разделяемые боковые двери для удобного подхода со стороны.
- Легкий подход сзади через специальную инспекционную площадку.
- Автоматически запираемые ворота и удобные сдвижные двери сзади.
- Возможна сортировка вперед и в сторону.
- Возможна установка электронных весов и автраспознавания животных



Покрытый мягким пластиком шейный фиксатор



Ширина выставляется одной ручкой от 35 до 79 см за счет параллельного сужения с боков



Тихо работающие храповики (спереди и сзади)



Задняя сдвижная дверь открывается одним движением



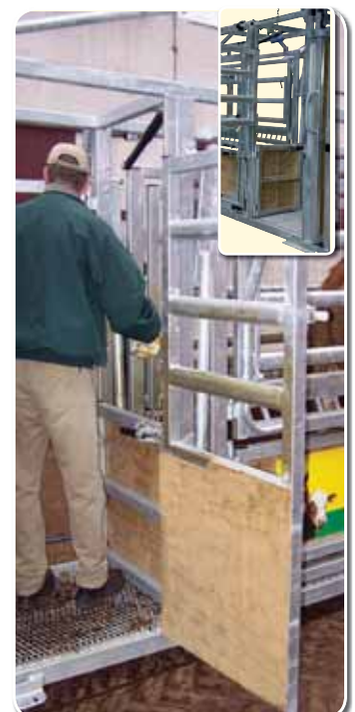
Большая разделяемая выпускная дверь



Безопасно передвигаемая стопорная штанга с блокировкой отдачи



Открытие правой выпускной двери рычагом с противоположной стороны



Разделяемая входная дверь, открывается и внутрь (см. маленькое фото)



302600

Тип	Референс	Вес	Описание
<p>Станок для обработки животных А 12000 Комплектация :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Несколько решетчатый пол • 4 разделяемые боковые двери • Обрезиненный шейный фиксатор, с тихими храповиками управл. спереди и сзади • Головная решетка • Двухстороннее, параллельное боковое сужение • Выпуск справа открывается слева • Разделяемая задняя сдвижная дверь • Встроенные панели для весовых цилиндров 	<p>302600</p>	<p>1184 kg</p>	<p>302600</p> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 15px; padding: 10px;"> <ul style="list-style-type: none"> • Стабильная трубная рама, горячей оцинковки • Длинный внутри, с отсеком для обработки • Внутренние размеры: длина: 365 см, ширина устанавливается 35–79 см, высота: 180 см • Смазываемые шарниры </div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 10px; text-align: center;"> <p>Новинка! Теперь с проходом на 10 см шире</p> </div>

Описание

Тип

Референс

Вес



302420

Станок для обработки животных А 6000
Сужение с боков, головная решетка
3-х точечный подвес

302420

714 kg

Станок для обработки животных А 6000 V
как вверх, но гор.оцинковки

302430

725 kg

Установочные ножки
регулируемые, с монтажными платами
для весовых цилиндров

303009

10 kg

- Стабильная рама из труб 50 x 50 мм, нескользкий стальной пол
- Регулируемый шейный фиксатор с головной решеткой
- Сужение с боков, 4 ступени от 82 до 39 см
- Возможна доустановка автоматически закрывающейся задней задвижки
- Невозможна установка оснастки для обработки копыт
- Внутр. размеры: длина 2,40 м, ширина 0,82 м, высота 1,70 м
- Наруж. размеры: длина 3,2 м (с откр.дверями 3,60 м), ширина 1,25 м, высота 2,05 м



430330

Весовая клетка, для крупных животных
лакировка, две 2-х створ. двери спереди
и сзади, 3-х точечная подвеска

430330

403 kg

Установочные ножки
регулируемые, с монтажными платами
для весовых цилиндров

303009

10 kg

- Для КРС
- Используется с весами TruTest, то есть с любым диплеем TruTest и весовыми брусками MP1010
- Внутр. размеры: длина 2,20 м, ширина 0,82 м, высота 1,65 м
- Внешн. размеры: длина 2,95 м (с откр.дверями 3,35 м), ширина 1,25 м, высота 1,90 м



Станок для обезроживания и обработки телят
гор.оцинковки

Внутр. размеры:
Ширина: 40 см
Длина: 130 см
Высота пролета: 100 см

302700

110 kg

- Легко передвигать за счет 2 съемных колес
- Самозахватывающий шейный фиксатор
- Обратный стопор
- Оптимальная фиксация теленка
- Безопасность для теленка и работника
- Нескользящий резиновый пол
- Регулируемая ширина шейного захвата



Тип	Референс	Вес	Описание
Шейный фиксатор А 3000 с головной решеткой и стойкой	300083	232 kg	 <p>Особенно безопасна с головной решеткой</p>
Шейный фиксатор А 3000 с головной решеткой и стойкой, горячей оцинковки	300084	232 kg	
<ul style="list-style-type: none"> Шейный фиксатор А3000 подходит для маленького поголовья и может быть установлен в прогонах и проходах Оборудован головной решеткой для легкой и надежной поимки Походит для всех пород КРС, и для животных с рогами Ширина рамы: 92 см; длина рамы: 72 см; Высота: 185 см; Внутр. ширина: 82 см; длина с решеткой: 118 см 			
Шейный фиксатор А 2000 с автоматическим улавливателем и стойкой	300085	195 kg	
Шейный фиксатор А 2000 с автоматическим улавливателем и стойкой, горячей оцинковки	300086	195 kg	
<ul style="list-style-type: none"> Шейный фиксатор А2000 подходит для поимки только обезроженного КРС Подходит для молочных коров и коров с телятами Для больших равномерных групп животных Для установки в стационарных или мобильных прогонах и проходах Ширина рамы: 92 см; длина рамы: 58см; Высота: 185 см; Внутр. ширина: 82 см; Длина: 80 см Возможен подход как справа, так и слева 			

Шейный фиксатор - недорогая альтернатива

Для небольшого поголовья шейный фиксатор обеспечивает ту же безопасность и удобство в работе как и станок-ловушка А 5000. Возможны все те же манипуляции на животном, как и в станке-ловушке, кроме обработки копыт.

Шейный фиксатор подходит для животных всех размеров, от телят до быков-производителей. Встренная головная решетка препятствует убеганию животного.



Позади шейного фиксатора устанавливаются 2 панели длиной 3 м, при этом одна из них должна иметь ворота. Запирание назад осуществляет сдвижная дверь. (Панели и сдвижную дверь заказывать отдельно!)

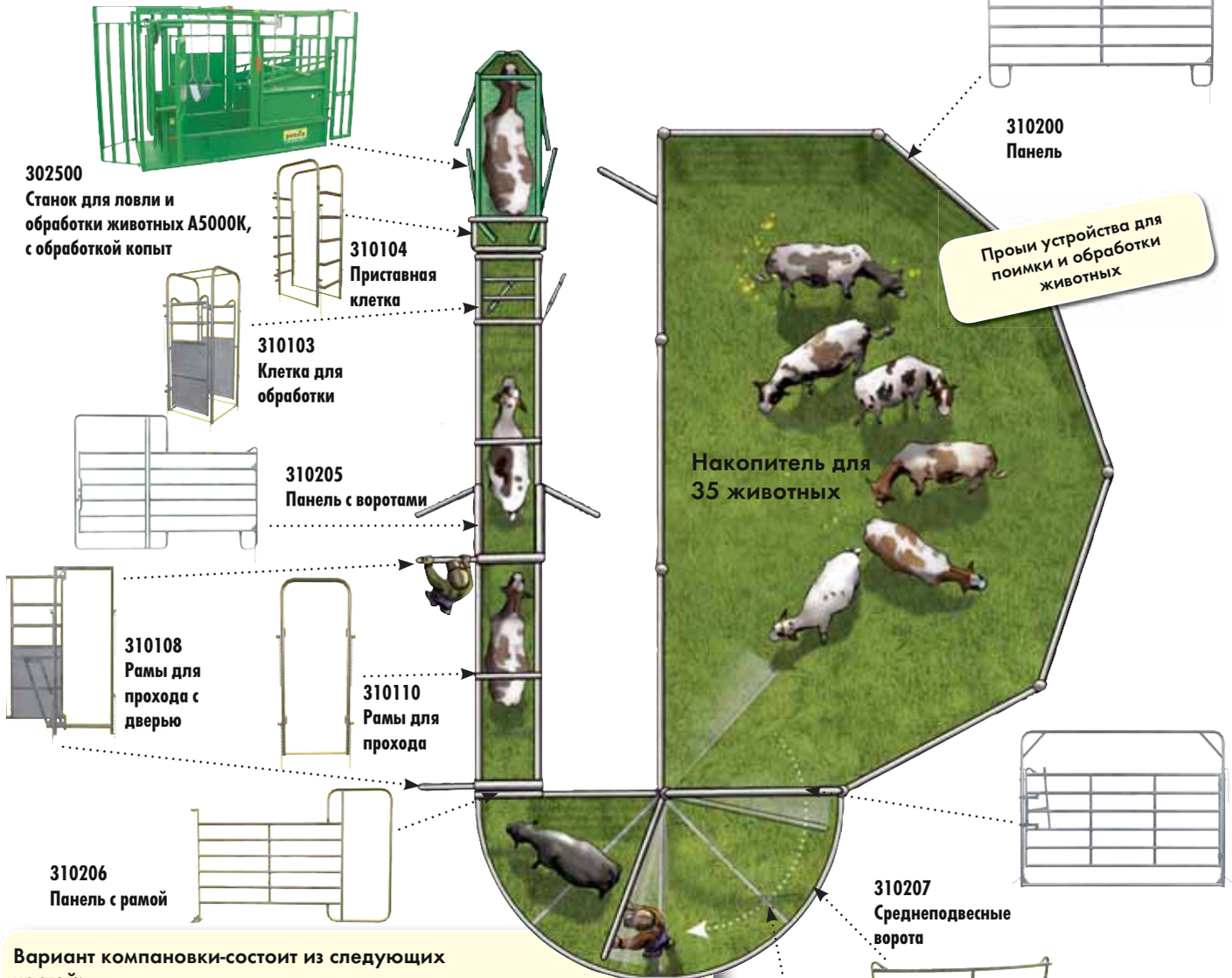


Безопасность для животного и сотрудника

Шейные фиксаторы PATURA - надежная фиксация и легкий доступ к животному

Профессиональный загон для ловли животных для небольших и средних стад

состоит из станка для ловли животных с возможностью обработки копыт, прогона, прогонного круга и накопителя



Вариант компоновки-состоит из следующих частей:

1	302500	Станок для ловли А 5000 К
1	310104	Приставная клетка
1	310103	Клетка для обработки
2	310110	Рама для прохода
2	310108	Рама с сдвижной дверью
9	310200	Панель 3,00 м
3	310205	Панель с воротами 3,00 м
1	310206	Панель с рамой
1	310207	Среднеподвесные ворота
4	310210	Закругленная панель
3	310211	Укрепляющая штанга

По желанию загон дополнить другими разнообразными устройствами, как конструктор.

Профессиональный загон для ловли и обработки животных для средних и больших стад

- состоит из:
- Станка для ловли и обработки животных
 - Прогон
 - Прогонного круга
 - Накопителя

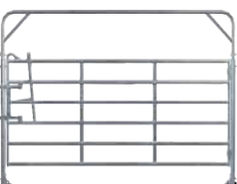
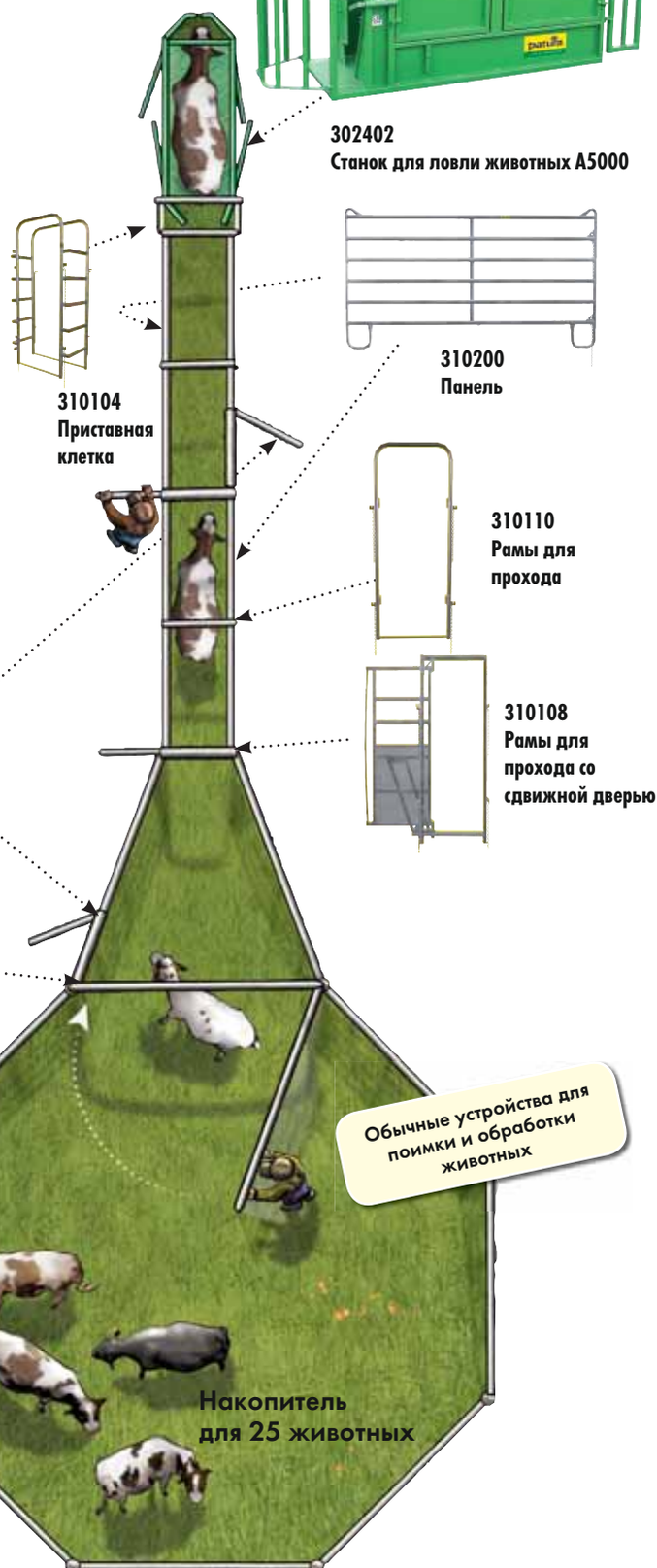
Комплект состоит из следующих частей:

1	302402	Станок для ловли А 5000
1	310104	Приставная клетка
2	310110	Рама для прохода
2	310108	Рама с сдвижной дверью
10	310200	Панель 3,00 м
3	310205	Панель с воротами 3,00 м
1	310207	Среднеподвесные ворота

Комплект можно по желанию дополнить другими разнообразными устройствами, как конструктор.



302402
Станок для ловли животных А5000



310207
Среднеподвесные ворота



310205
Панель с воротами



310200
Панель

Мы рекомендуем следующие компоненты:

Электронные весы Standard:

- Дисплей Tru-Test EziWeigh 5
- Весовые цилиндры MP1010

Электронные весы с функцией памяти и подкл. к ПК (так же для электронных ушных бирок)
Дисплей Tru-Test мождь XR3000

- Весовые цилиндры MP1010

Или отдельные весы в прогоне перед станком
(Смотри готовое решение 5)

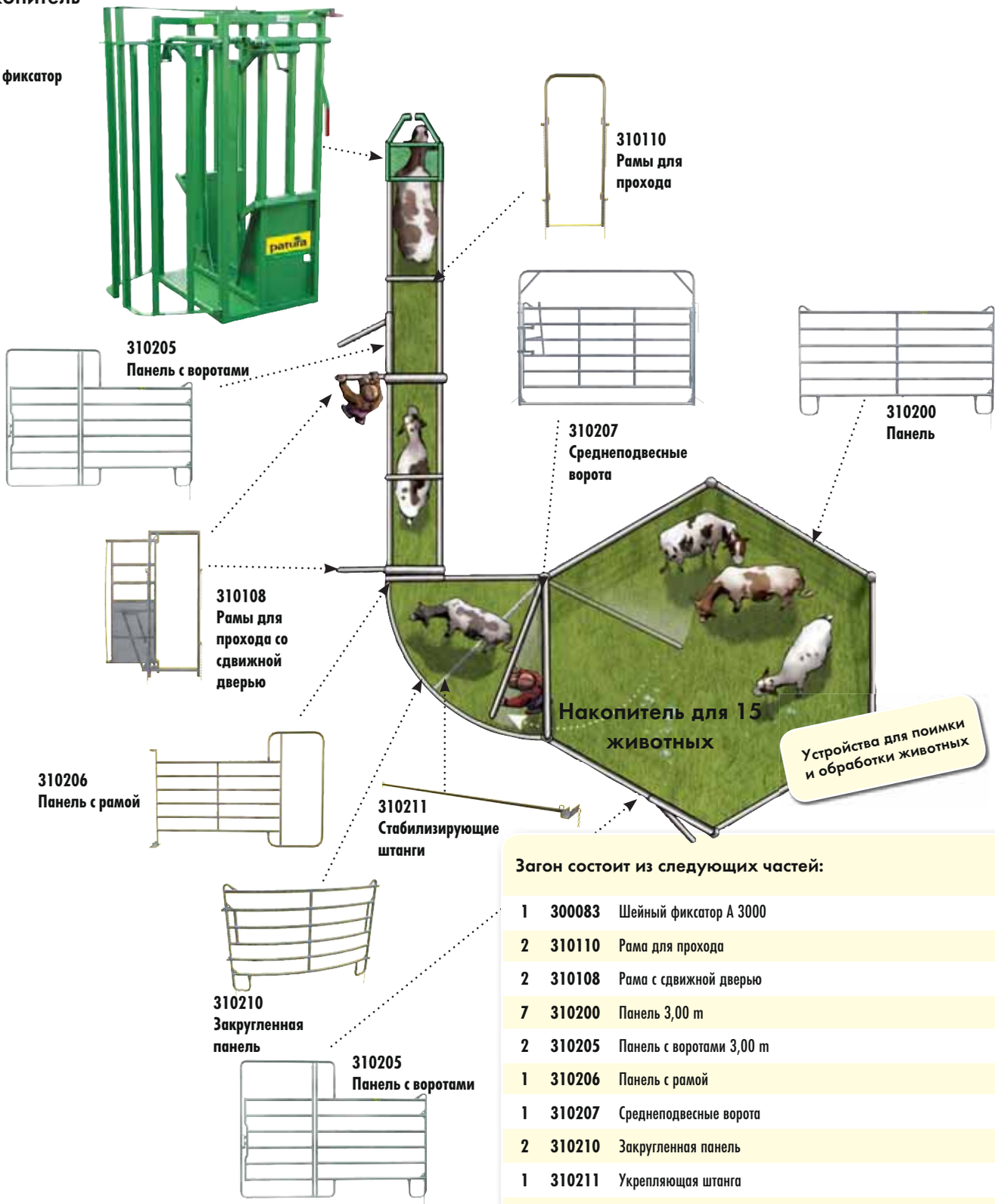
Цены и другую информацию о весовой технике вы найдете в соответствующей главе каталога

Загоны для ловли и обработки животных для небольшого поголовья

состоит из:

- Шейный фиксатор с головной решеткой
- Прогон
- Прогонный круг
- Накопитель

300083
Шейный фиксатор
A3000



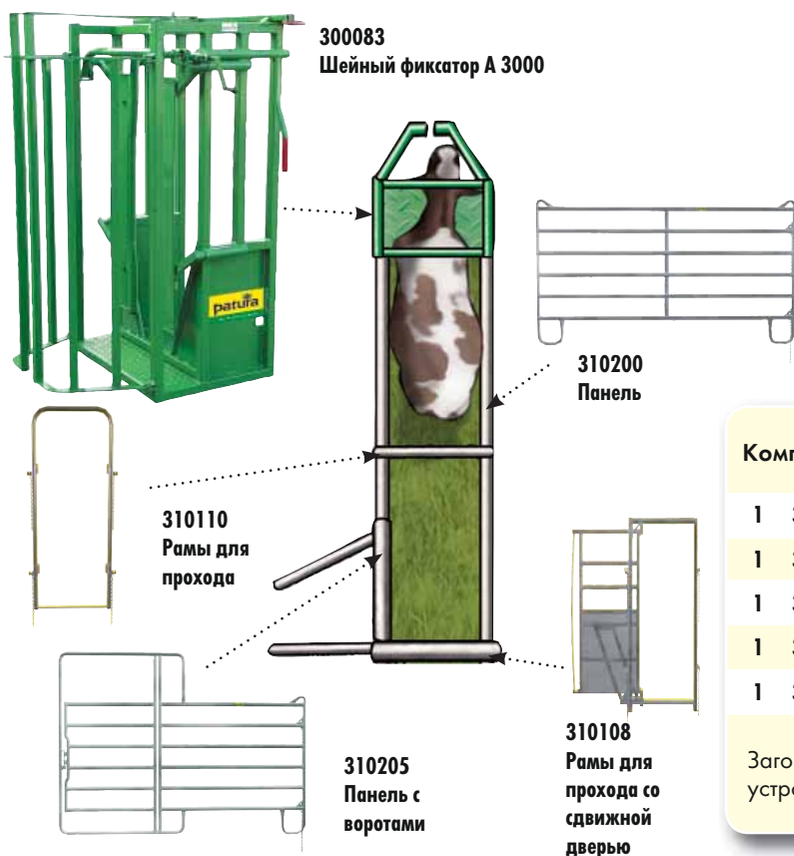
Загон состоит из следующих частей:

1	300083	Шейный фиксатор А 3000
2	310110	Рама для прохода
2	310108	Рама с сдвижной дверью
7	310200	Панель 3,00 м
2	310205	Панель с воротами 3,00 м
1	310206	Панель с рамой
1	310207	Среднеподвесные ворота
2	310210	Закругленная панель
1	310211	Укрепляющая штанга

Комплект можно по желанию дополнить другими разнообразными устройствами, как конструктор.

Загон для обработки животных

- состоит из:
- Шейный фиксатор с головной решеткой
 - Бокс для обработки



Просто и дешево

Комплект состоит из следующих частей:

- | | | |
|---|--------|--------------------------|
| 1 | 300083 | Шейный фиксатор А 3000 |
| 1 | 310110 | Рама для прохода |
| 1 | 310200 | Панель 3,00 м |
| 1 | 310205 | Панель с воротами 3,00 м |
| 1 | 310108 | Рама с сдвижной дверью |

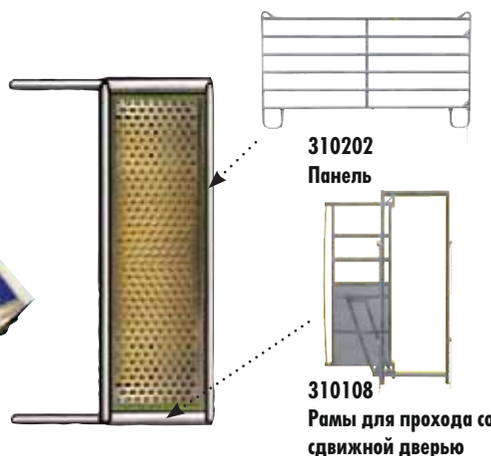
Загон можно по желанию дополнить другими разнообразными устройствами, как конструктор.

Весовой блок

- состоит из:
- Алюминиевая весовая платформа для монтажа на весовые балки (Д x Ш x В: 222 x 61 x 29 см)
 - Бокс для взвешивания

Взвешивать - значит побеждать!

410000
Весовая платформа



Мы рекомендуем следующие компоненты:

Электронные весы Standard:

- Дисплей Tru-Test EziWeigh 5
- Весовые цилиндры MP600

Электронные весы с функцией памяти и подкл. к ПК (так же для электронных ушных бирок)

- Дисплей Tru-Test Modell XR3000
- Весовые цилиндры MP600

Пастбищный комплект состоит из следующих частей:

- | | | |
|---|--------|-----------------------------------|
| 2 | 310202 | Панель 2,40 м |
| 2 | 310108 | Рама с сдвижной дверью |
| 1 | 410000 | Алюминиевая весовая платформа 223 |

Пастбищный комплект можно по желанию дополнить другими разнообразными устройствами, как конструктор.



Комфортная обработка копыт сзади с блоком



Стандартный упор для передних ног



Комфортная обработка копыт впереди с фиксирующим блоком



Надежная фиксация животного перед опрокидыванием



Опрокидываемый станок для быстрой и легкой работы



Ремни с храповиками для надежной фиксации

Compact Stall

- Недорогой передвижной станок для мелких и средних стад
- Станок Compact Stall поставляется на шасси, но без пола и подходит для обработки копыт на привязи, около кормовой решетки и прямо в боксе.
- Комфортably оборудован 2 или 3 самоподнимающимися безотдачными блоками
- Возможно дооборудование до сквозного станка



Станок для обработки копыт Compact-Stall - для небольших манипуляций прямо в помещении фермы

Compact

- Недорогой сквозной станок для мелких и средних стад
- Идеальный станок для небольших манипуляций
- Комфортably оборудован 2 или 3 самоподнимающимися безотдачными блоками и передней дверью с запорной штангой
- Возможно дооборудование до передвижного станка



Станок для обработки копыт Compact - для легких и среднетяжелых пород коров

Hydro Kipp

- Гидравл.опрокидываемый станок идеально подходит для работы в большом стаде
- Легкая и быстрая обработка копыт
- Ремни с храповиками надежно и быстро фиксируют ноги животного
- Спецкомплектация по запросу:
- Версия с собственной гидравликой
- Версия для быков
- Версия на шасси



Опрокидываемый станок для обработки копыт особенно бережен к животным за счет анатомической формы стола

Тип	Референс	Вес	Описание
<p>Станок для обработки копыт Compact Stall без пола, 2 колеса, блок на задние ноги</p> <p>Блок для передних ног С ремнем, для станков по обработке копыт</p> <p>Упор под передние ноги покрыт защитой</p>	<p>310004</p> <p>310011</p> <p>310012</p>	<p>95 kg</p> <p>10 kg</p> <p>2 kg</p>	 <p>310004</p> <ul style="list-style-type: none"> • Конструкция из стальных труб 50/40 x 2,3 mm • 2 пневм.колеса, 1 ограничительная цепь сзади • Безотдачные блоки для 2 ремней под живот • Безотдачные съемные блоки для задних ног с ремнем • Блок или подставку для передних ног заказывать отдельно • Наружн.размеры Дх Ш х В: около 216 x 102 x 180 cm
<p>Станок для обработки копыт Compact 1 Передние ворота с шейным фиксатором, решетка</p> <p>Блок для передних ног С ремнем, для станков по обработке копыт</p> <p>Упор под передние ноги покрыт защитой</p> <p>Транспортировочные колеса пара, откидные, съемные</p> <p>Шасси до 25 km/h с тяговой серьгой для трактора</p>	<p>310003</p> <p>310011</p> <p>310012</p> <p>310020</p> <p>310025</p>	<p>147 kg</p> <p>10 kg</p> <p>2 kg</p> <p>8 kg</p> <p>8 kg</p>	 <p>310003</p> <ul style="list-style-type: none"> • Конструкция из стальных труб 50/40 x 2,3 mm, решетчатый пол • Шейный фиксатор, 1 ограничительная цепь сзади • Безотдачные блоки для 2 ремней под живот • Безотдачные съемные блоки для задних ног с ремнем • Блок или подставку для передних ног заказывать отдельно • Наружн.размеры Дх Ш х В: около 216 x 102 x 180 cm
<p>Станок по обработке копыт Hydro-Kipp Гидравл.опрокидываемый стенд оцинковка 3-х точечная подвеска</p> <p>Шейные рамы-фиксаторы с подголовником (вместо держателя головы)</p> <p>Ограничительные цепи оцинк., 1 пара</p>	<p>310005</p> <p>310015</p> <p>310016</p>	<p>362 kg</p> <p>30 kg</p> <p>3 kg</p>	 <p>310005, 310016</p> <ul style="list-style-type: none"> • Двухходовой опрокидывающий гидравлический цилиндр • 3-х точечная подвеска, Kat. II • V-образный стол, 2 подъемных ремня и 2 соединит. ремня, 1 ремень на таз и улиточный блок под живот • Съемный держатель для головы • 4 переставляемых упора под ноги с храповиками. • Наружн.размеры Дх Ш х В: около 205 x 130 x 178 cm

Преимущества:



Стандартный упор для пер. ног



Комфортный блок на передние ноги для их легкого поднимания



Блок для передних ног



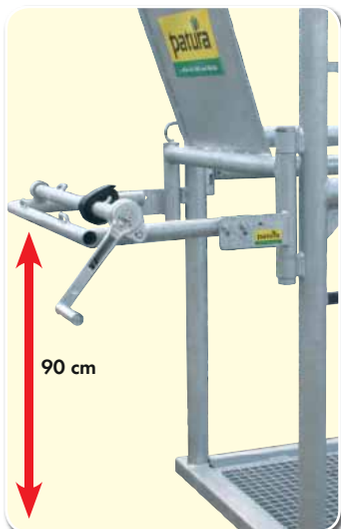
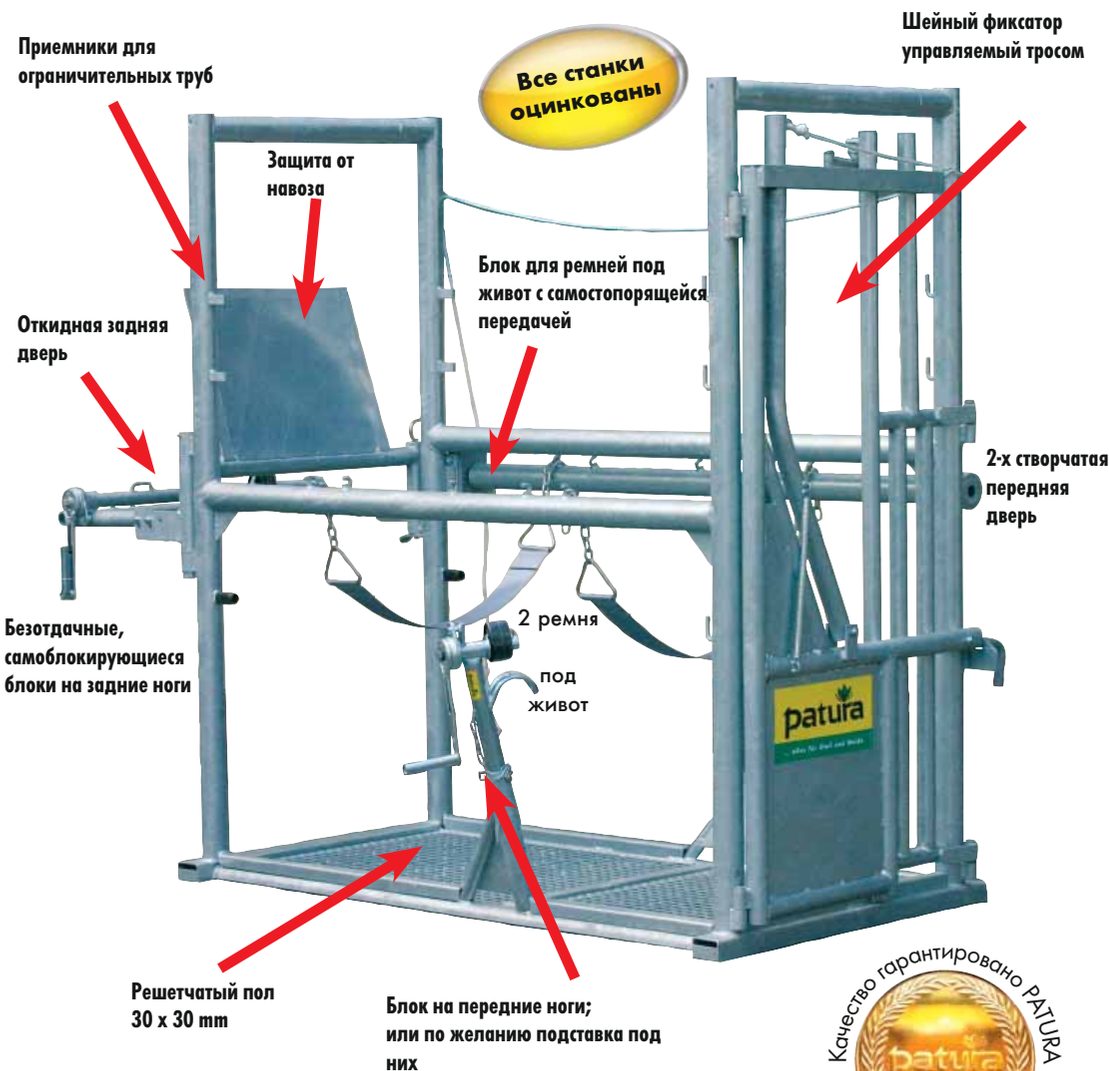
Удобная обработка передних копыт благодаря блоку



Удобный самостопающийся упиточный блок для натяжения и отпускания брюшных ремней

Profi

Оба станка для расчистки копыт "Profi" являются универсальными, надежными и безопасными моделями для молочных хозяйств. Прекрасно подходят для всех манипуляций при обработке копыт.



Блок для задних ног с комфортной для работы высотой 90 см



Блок для задних ног с высотой 75 см- для бережного отношения к животному

Версия Профи

Станок для расчистки копыт Profi серийно поставляется с регулируемым по высоте блоком на задние ноги, позволяющим менять рабочую высоту. Верхнее положение имеет удобные для работника 90 см. Для крупных пород коров поднятие задней ноги на такую высоту не создает проблем. Для мелких пород и молодняка лучше установить блок на 75 см, чтобы не перегружать связки плюсны.

Загоны для ловли и обработки животных - станки для обработки копыт

Тип	Референс	Вес		Описание			
Станок для обработки копыт Профи1 Задняя дверь+блок, защита от навоза, вкл.1 комплект труб-ограничителей Блок для передних ног С ремнем, для станков по обработке копыт Упор под передние ноги покрыт защитой Боковые ограничители (трубы) 1 набор = 2 шт., макс. возможны 3 комплекта Трехточечный кронштейн Транспортировочные колеса пара, откидные, съемные	310006 310011 310012 310019 310024 310020	190 kg 10 kg 2 kg 4 kg 19 kg 8 kg	 310020	 310012	 310011	 310006	<ul style="list-style-type: none"> Сквозная рама с решетчатым полом, оцинковка Конструкция из стальных труб 70/50 x 2,6 mm Безотдачные блоки для 2 широких ремней под живот 2/3 Передняя дверь с шейным зажимом Откидная задняя дверь, защита от навоза, безотдачный задний блок с регулировкой высоты 75 - 90 см Блок или подставку для передних ног заказывать отдельно Внешние размеры Д x Ш x В: около 210 x 112 x 200 см Ширина прохода внутри: 75 см
Станок для обработки копыт Профи2 Задняя дверь+блок, защита от навоза, вкл.1 комплект труб-ограничителей Блок для передних ног С ремнем, для станков по обработке копыт Упор под передние ноги покрыт защитой Боковые ограничители (трубы) 1 набор = 2 шт., макс. возможны 3 комплекта Трехточечный кронштейн Транспортировочные колеса пара, откидные, съемные	310009 310011 310012 310019 310024 310020	206 kg 10 kg 2 kg 4 kg 19 kg 8 kg	 310020	 310012	 310011	 310009	<ul style="list-style-type: none"> Сквозная рама с решетчатым полом, оцинковка Конструкция из стальных труб 70/50 x 2,6 mm Безотдачные блоки для 2 широких ремней под живот 2-х створчатая передняя дверь с шейным зажимом Откидная задняя дверь, защита от навоза, безотдачный задний блок с регулировкой высоты 75 - 90 см Блок или подставку для передних ног заказывать отдельно Внешние размеры Д x Ш x В: около 210 x 112 x 200 см Ширина прохода внутри: 75 см
Копытная ванна 200 x 85 x 16 см Копытная ванна 300 x 100 x 18 см	351010 351020	19,5 kg 31 kg				 351010	<ul style="list-style-type: none"> Из неломкого, UV-стабильного полиэтилена Профилированное дно ванны для лучшей устойчивости и расширения межкопытной щели.
Модулярная копытная ванна 124 x 80 x 16 см	351030	13,5 kg	 351030	Модулярная система <ul style="list-style-type: none"> По необходимости удлиняемы Несколько уровней очистки: <ul style="list-style-type: none"> - обмывка - пре-дезинфекция - дезинфекция Защищены патентом 	 351030	<ul style="list-style-type: none"> Из неломкого, UV-стабильного полиэтилена (зеленого цвета) Несколько копытных ванн можно последовательно соединить между собой 	

