



Thomas

apiculture

Depuis 1905

Catalogue

beekeeping equipment



Our new plant

Since 2009, we have been in our new premises of over 3,300 m² in order to give you an even better service.



**THOMAS APICULTURE
Z.A. de l'Évangile
45450 FAY-AUX-LOGES**



Access

- Take the N60 direction Fay-aux-Loges
- At the 1st roundabout, turn right into the industrial area called "ZA de l'Évangile"

От редакции

Благодаря нашей столетней истории активного развития, мы можем представить пчеловодам и пчеловодческому миру нашу последнюю инновационную продукцию. Продукция разработана и выпущена непосредственно во Франции и экспортируется в более чем 100 стран мира.

В данный момент, пчеловодство рассматривается как вполне жизнеспособная и перспективная ветка развития, полезная для всего мира, здоровья людей, качества жизни пчеловодов и их семей. 2009 год стал выдающимся годом для "Thomas Apiculture" - годом, в котором был сделан большой шаг вперед.

Компания оставила мощностя исторической фабрики на Abbé Thomas Street чтобы перенести свое производство на новые, более производительные и функциональные площади в Fay-aux-Loges, на которых и по сей день производится наша продукция.

Пчеловоды могут рассчитывать на то, что мы будем с ними на продолжении всего пути. Надеемся, что вы получите удовольствие от просмотра нашего каталога, и желаем вам отличного года в вашей пчеловодческой деятельности.

THOMAS APICULTURE

Команда проффессионалов к вашим услугам

P.S. В каталоге отсутствует прайс лист, поэтому просим вас уточнять цены

Техническая поддержка

Наши технические консультанты всегда к вашим услугам: 00 33 2 38 46 88 00

Отдел продаж

Для того чтобы связаться с отделом продаж обращайтесь по телефону: 00 33 2 38 46 88 00
С 8-00 до 12-00 и 14-00 до 17-00

Понедельник-Пятница

Заказ

Email: THOMAS APICULTURE B.P. 2, Z.A.
de l'Évangile 45450 FAY-AUX-LOGES

Телефон: 00 33 2 38 46 88 00

Факс: 00 33 2 38 59 28 28

Email: thomapi@wanadoo.fr

Страница в интернете :

www.thomas-apiculture.com

Рабочее время

Офис

С 8-00 до 12-00 и 14-00 до 16-30

Понедельник-Пятница

Магазин

С 8-00 до 12-00 и 13-30 до

16-30 Понедельник-Пятница

6 причин для выбора "THOMAS APICULTURE"

-Более 100 лет незаменимого опыта

-Способность к инновациям которая узнаваема во всем мире

-Широкий ассортимент продукции который удовлетворит все ваши потребности

-Постоянное совершенствование соотношения условия "цена/качество"

-Уникальный набор услуг и гарантий

-Высокая цена на бывшую в употреблении продукцию "THOMAS APICULTURE"

Содержание

Установки для воска.....	3
Емкость для топки воска.....	4
Установка для воска для мастерской.....	5-6
Емкость для топки воска и CAPPING прес отжимной.....	7
Улья и аксессуары.....	8-9
Ловитель роя.....	9
Дымари.....	10-11
Одежда.....	12-15
Размножение матки.....	16-18
Продукты пчеловодства(Маточное молочко, пчелиный яд).....	19
Прополис и пыльца.....	20-22
Сиропная(кремовая) помпа.....	23
Инвентарь для распечатки сот.....	24-29
Медогонки.....	30-31
Оборудование для откачки мёда (Комбайны, извлекающее устройство).....	32-46

Переработка воска

Наше предприятие прославилось благодаря вошине. Наш основатель, пчеловод и изготовитель вошины Эмиль Томас, был одним из первых основателей промышленного производства воска.

Он начал свой бизнес в далеком 1905. В 1952 году его сын и немецкий промышленник Бернард Райнтше, собрал первую в мире автоматическую машину, которая в дальнейшем использовалась большинством промышленников. Существует два способа изготовления вошины: первый состоит в изготовлении непрерывного "листа" из воска на стальных валах.

В результате получившийся лист достаточно прочный и гибкий. Этот метод затратный по времени и, соответственно, более дорогостоящий.

Но он оправдан высоким качеством изготавливаемой продукции. Второй метод заключается в наливании расплавленного воска прямо на валы установки.

Такой метод быстрее, но изготавливаемая продукция выходит хрупкой. Положитесь на наш опыт.

Мы гарантируем качественную вошину.



Установка для производства вошины - 780 ячеек (cells per dm²) 2611 Per kilo При осуществлении заказа убедительная просьба указывать габариты так же точно, как и вес в килограммах. Возможно изготовление установки с нестандартными габаритными размерами
2612 Per kilo



Емкости для переталивания воска

Описание: Емкость объемом 82 литра с плоским дном, имеет габариты - диаметр 530мм. и высоту 760 мм. и внутреннюю емкость с перевернутым коническим дном, которое формирует небольшой резервуар. Усиленная коническая крышка оснащена предохранительным клапаном, легко открывается и так же легко закрывается.

Тонкая силиконовая прокладка делает крышку полностью влагонепроницаемой. Воск нагревается снизу и по бокам благодаря водяной бане: в кожухе вода доводится до кипения, выделяемый при этом пар способствует вытапливанию воска.

Емкость объемом 82 литра

870 ø530мм.×760 мм. высота- масса 24 Кг. Емкость: 10 рамок типа Дадан с сотом. Поставляется без подставки и нагревательного устройства (парогенератора)



Дополнения:

Подставка для воскотопки емкостью 82 л.

Необходима для использования воскотопки с газовым нагревом, также облегчает разлив расплавленного воска в необходимую емкость или непосредственно форму.

Масса 1.6 Кг.

7714 Подставка

Дополнения для 82л. и 200л. воскотопки:

- электрокомплект
однофазный 220 В.-3000 Вт.

Новинка

-Уплотнитель (прокладка) для воскотопки

При заказе уточните какой уплотнитель вам нужен: для крышки или для верхней части воскотопки.

1569 Для воскотопки емкостью 82л.

11108 Для воскотопки емкостью 200л.

Нагревание может осуществляться двумя способами, или через сгорание пропана бутана в газовой горелке (поставляется за дополнительную плату), возможен нагрев через электричество (пожалуйста уточните). Принцип работы: Пар образуется в нижней части воскотопки, откуда он непосредственно распространяется по всей емкости. Воск вытапливается струей(притоком) пара, благодаря чему он очищается и стекает через специальный слив на дне воскотопки. Воск может тут же затвердевать в форме. Емкость для топки воска разработана чтобы вытапливать любые остатки(частички) сот или соты на законченных(обработанных) рамках (принимает приблизительно 10 дадан рамок), без потребности предварительного их удаления, таким образом соты могут быть расплавлены до проволоки.

Емкость объемом 200 литра

1438 ø780мм. ×1150мм. - масса 56Кг. С газовым подогревом

Возможен электрический подогрев



PROFESSIONAL

Газовая горелка для воскотопки

Новая модель. Отличное соотношение цены/качества. Газовая горелка оснащена тремя съемными ножками, верхняя часть изготовлена из чугуна, а также оборудована 3 газовыми кранами, выполненными из меди. Используется газ пропан или бутан Масса 9,5 Кг.

876



Устройства для работы с воском

Пасечное предприятие, независимо от размера, не должно игнорировать отдельных компонентов, которые влияют на мощность и производительность производства: замена маток, соответствующее кормление, обязательные процедуры, и обновление устройств для производства вошины.

Однако, нынешняя тенденция, направленная на более экономичные системы управления и полное отслеживание продукции, привела ряд пчеловодов, как профессионалов, так и любителей к инвестированию в свое оборудование для производства вошины в контролируемой среде.

Другие пчеловоды, соблюдая строгие правила, вынуждены также создавать мастерские для работы с воском.

В итоге, в поиске расширения ассортимента продукции некоторые умелые производители увеличивают продажи, путем производства мёда в сотах.

Если вы хотите контролировать такие аспекты вошины, как цвет и толщина, вы обязательно найдете для себя подходящее оборудование, которое удовлетворит размеры и требования вашего предприятия.

Небольшое предприятие

Продукция такого рода разработана для малых предприятий и предприятий, обеспечивающих развивающиеся страны. Деревянную плиту подходящего размера намочить водой, после чего опустить в расплавленный воск и этого достаточно для изготовления ровного куска вошины.

Потом поместить между двумя резиновыми формами с одинаковыми ячейками и "пробежать" по форме валиком. Вот и все, что требуется для достижения столь положительных результатов.



Комплект для изготовления вошины

Включает в себя 2 резиновые формы+ролик +клипса 1409 780 cells per dm² (для Европейских пчел) Масса 1.4 Кг.-435×290 мм.
14091 550 cells per dm² (трутни) Масса 1.7 Кг.-425×200 мм.
14092 1000 cells per dm² (африканские пчелы) Масса 1.7 Кг.-380×250 мм

Также это приспособление имеет большую производительность в сравнении со своим предшественником, и не требует трудоемкого ухода.

Имея плотность 780 cells per dm², приспособление может использоваться для изготовления вошины для Европейских пчел.

Особое синтетическое покрытие на листах с ячейками предусматривает его использование без каких-либо растворителей. В результате получаются сухие листы, устойчивые к плесени. Подробная инструкция объяснит как производить 60 листов в час.

Ручное приспособление для изготовления вошины, с водным охлаждением

Емкость поставляется с 15 мм. шлангом
В комплект входит: 1 кисть, 1 шпатель, 1 чашка, 1 хомут (фиксатор, зажим) с шлангом.

7018 Размер Дадан 260×410мм.-780 cells/dm²
Габариты: 490 x 470 x 280 mm. Масса 13.5 Кг

7019 Лангстрот размеры 200 415 мм-780 cells/dm²
Габариты: 410 x 470 x 250 mm. Масса 13 Кг

7020 Размер Дадан 260x410 mm-1000 cells/dm²
Dimensions: 490 x 470 x 280 mm. Масса 13.5 Кг

Воскотопка

Воскотопка с электрическим подогревом и кожухом, заполняемым маслом.

Эта воскотопка позволяет быстро вытапливать воск и при этом сохраняет его достаточно твердым для дальнейшей его обработки в приспособлении с водным охлаждением.



Габариты:
565×640 мм.
Масса 19 Кг.

2778 С кожухом для заполнения маслом (поставляется без масла).
Кожух вмещает 8 л. масла
Однофазный 220 В.-750 Вт.

Устройства для изготовления вошины

Полу-готовые блоки воска проходят через гладкие вальцы прокатного станка, для получения необходимой толщины. (Вальцы изготовлены из алюминия. Размеры цилиндра: длина 300 мм.- диаметр: 74 мм.)

Установка с ручным приводом

Только с подачей вперед

875 Установка для ламинирования-Масса 34Кг

878 Приспособление для изготовления вошины 5,3мм. ячейка- масса 33 Кг

884 Приспособление для изготовления вошины 4,9 мм. ячейка-масса 33 Кг

8901 Подставка из нержавеющей стали для установки с ручным приводом 350×450- высота 880 мм.- масса 12 Кг.



Электрическая установка

Приводится в движение 3-х фазным двигателем (280 В.-250 Вт.) оснащенным редуктором. Кожух коробки передач, кнопка пуск /стоп, реверс, контроль педалью, удобная подставка

877 Установка для ламинирования- масса 42 Кг. **879** Приспособление для изготовления вошины 5,3 мм. ячейка- масса 41 Кг.

888 Приспособление для изготовления вошины 4,9 мм. ячейка-масса 41 Кг.

8903 Подставка из нержавеющей стали для машины с электрическим приводом. 350×750-высота 880мм. Масса 15 Кг.



Прокатный станок

Состоит из нагревательной емкости, подающей восковые блоки подходящей температуры на вальцы для ламинирования. Это означает, что вы можете работать без остановок, так как установка для ламинирования и для изготовления вошины, размещена на емкости. Мощность нагревателя 3000Вт, отдельный контроль для машин с обратным ходом и педальным контролем.

Размеры емкости 530×120×400 мм.

Высота на ногах 900 мм.

8905 Вес емкости 65 Кг



Новинка

Емкости

Емкость с двойной усадкой

Эти емкости предназначены для отстаивания и фильтрации воска перед использованием с последующей ламинацией. Двойная емкость с кожухом, заполненным маслом.

Электрический нагрев осуществляется двумя погружаемыми нагревателями мощностью 2000 Вт, температура контролируется при помощи термореле, имеется дисплей для вывода необходимой информации.

Для емкости 100 Кг используется только 1 нагреватель .

3-х фазный 380 В.

874 Однофазный 220 В.

8906 Поставляется с крышкой и тремя фильтрующими отверстиями

(2 фильтрующих отверстия для 100 Кг.)

Масло в комплектацию не входит 8906

Емкость 100 Кг.-масса 44 Кг. 874

Емкость 270 Кг.-масса 107 Кг.



Ref 8906

Новинка



Ref 874

Форма для воска

Форма из нержавеющей стали для ламинирующих машин

3246-масса 610 Гр



MANUFACTURED BY
Thomas
apiculture
Depuis 1905

Отжимной пресс

Эти традиционно изготовленные прессы, представляют собой деревянную подставку и винтовой пресс.

Просто и надежно. Экономический способ извлечения меда из сот.

Пресс может использоваться также для производства фруктового сока.



1317 Объем 2 литра

Габариты:
300×280×470 мм.
Масса 8 Кг.

1318 Объем 10 л.

Габариты:
420×410×690 мм.
Масса 14 Кг.

1319 Объем 45 л.

Габариты:
620×600×1060 мм.
Масса 48 Кг.

Перемалыватель забруса

1320 Масса 9.6 Кг



Новинка



Аксессуары для ульев

Разделительная решетка с круглой проволокой.

Паяние или сочленение зависит от интенсивности использования.

Очень аккуратно исполнено, красиво обработано, не повредит пчелиных крылышек.



Выгодная цена

Разделительная решетка для матки сделанная из отлитого полихлорвинила.

Разделительная полихлорвиниловая решетка не повредит пчелиных крыльев.

842 10 рамок Дадан или Лангстрот

Габариты 506×420мм. Масса 260 Гр.

847 Voimot

Габариты 410×420 мм. Масса 200 Гр.



7011 10 рамок Дадан 43×50 см. масса 1 Кг.

7031 Лангстрот 42×51 см. масса 1Кг.

Пластиковая форма для Лангстрот и Хофман

Эта готовая к использованию рамка может быть дезинфицирована. Больше никаких поломанных рамок в процессе извлечения, даже при самом густом меде.

7404 Внешние габариты: 450×230 мм.

Масса 420 гр.



Ручки

Ручки из оцинкованной стали
Длина 110 мм.

Поставляются без шурупов
1220 масса 245 гр.

Новинка



Катушки из нержавеющей стальной проволоки

Для рамок с проволокой

Диаметр 45/100 мм.

389 катушка 250 гр.

385 катушка 500 гр.

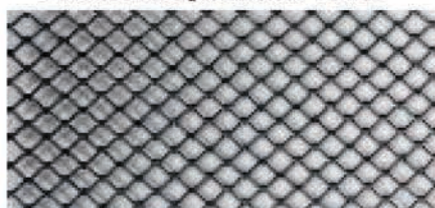
386 катушка 1 кг.

4119 катушка 3 кг.

Решетка на дно улья

Листы металлической решетки на дно вашего улья, ширина 1м.

Гальванизированная сталь



16123 метраж, масса 1,1 кг.

16131 рулон 25 м. масса 24 кг.

Нержавеющая сталь



518 метраж, масса 1,1 кг.

517 рулон 25 м. масса 27 кг.

Специальные решетки для ловушек пыльцы, ширина 1м. Нержавеющая сталь



16124 метраж, масса 1,45 кг.

16123 рулон 25 м. масса 36 кг.

Защита ульев

Воск для пропитки улья

Эффективная пропитка для дерева. Однажды обработанные ульи сохраняют свой натуральный цвет. Воск не расплавится, даже если улей попадает под действие прямых солнечных лучей, потому что используемый воск имеет высокую температуру плавления.

Важно: может использоваться как на новых, так и на старых ульях.

Улей пригоден к использованию уже через 15 мин после нанесения.

2646 -5 кг. блок воска



Емкость для пропитки воском

Емкость сделана из нержавеющей стали. Вмещает до 90-100 л. пропитывающего воска. Нагреватель (не входит в комплект) газовый или дровяной.

Всегда работайте в защитной одежде и с соответствующими аксессуарами (перчатки, кожаный передник, безопасная обувь, защитные очки, и т.д.).

Разм. 660×630 мм. - Высота 870 мм.

2647 Цена за единицу - Масса 40 Кг.



Приманка для роя

Bee Charm

Наиболее известная и эффективная приманка для роя. Независимо от того любитель вы или профессионал, вы будете удовлетворены результатами который вам даст Bee Charm. Эта паста полностью сделана из эссенций сильно пахнущих цветов, которые привлекают пчел в улей для ловли роев. Хорошим решением будет, если вы поместите две старых рамки в улей для ловли роев и это увеличит шансы на успех.

Выше упомянутый улей должен быть размещен на возвышении и на устойчивой поверхности. Убедитесь что улей находится в тени в самый жаркий период дня, для избегания резкого поднятия температуры внутри улья.

Наносить данный продукт нужно каждые восемь дней на рамки и вокруг входа в улей. Желательно сохранять в прохладном месте

30 Гр. тюбик рассчитан на 5 ульев для ловли роя

353 30 гр. тюбик- вес 35 гр.

356 Большой спрей 500 мл.- вес 450 гр.

Возможен опт: в коробке по 12 банок

Персональные ярлыки для дилеров по запросу



Дымари

Классический дымарь

Дымарь сделан из нержавеющей стали с защитной проволокой и сменной камерой сжигания.
Кожаная гармошка
Ø100 мм.- высота камеры 190 мм.
7014 Цена за единицу- вес 1050 гр.

Взаимозаменяемая
камера
сгорания



Сменная камера сжигания

7014 Дымарь из нержавеющей стали
7015 Цена за единицу- вес 170 гр.



Новинка

Американский дымарь

Отличное соотношение цены качества.
Новые дымари с нержавеющей стали с проволочной защитой.
Кожаная гармошка.
Ø105 мм.



Высота камеры 180 мм.
395 Цена за единицу- вес 900 гр.



Высота камеры 250 мм.
398 Цена за единицу- вес 960 гр



Дымарь с перфорированной защитой

Профессиональный дымарь с перфорированной защитой. Он оснащен фронтальным крючком для возможности цеплять его на край улья. Легко заменяемая гармошка из кожи высокого качества, очень надежная модель.
Ø90 мм.- высота камеры 200 мм.
405 Цена за единицу- вес 800 гр.

Горючий материал для дымаря

Гранулированный материал

Сделанный из соломы натуральных злаков, белого дерева или твердой древесины.

Легко разжигать.

Очень экономично.

Новинка



	Солома	Дерево	Твердое дерево
2 кг. пакет	2105	2111	2114
5 кг. пакет	2106	2112	2115
25 кг. пакет	2107	2113	2116

Для дилеров, возможна продажа оптом упаковкой +/- 600 кг. По договоренности.

Инструмент

Инструмент для американской пасеки

Нержавеющая сталь, две режущие кромки для сцарапывания и выскабливания, отверстие для вытягивания гвоздей, наиболее популярная модель.

416 Большая модель- длина 24 см.- высота 170 гр



Пружинный рамочный хвататель

Оснащен очень удобной ручкой, с помощью которой можно доставать рамки.

415 Цена за единицу- вес 230г.



Щетка с конным волосом

Деревянная ручка. Легкая, простая в использовании и достаточно мягкая, чтобы не повредить пчел.

396 Длина 35 см. - вес 70 гр.

3961 Длина 45 см. - вес 90 гр.



3962 Длина 35 см. - вес 100 гр.



Рамочный хвататель

411 Цена за единицу- вес 280 гр.



Выгодная цена



Новый пчелиный отпугиватель "APIFUGE"

Применяется для отпугивания пчел
Емкость 500 мл.

915 Цена за единицу- вес 450 гр.

Одежда

Мягкая, но прочная, отличная защита- есть все размеры, включая детские.

V10-5/6 5/6 лет Вес 120 гр.

V10-7/8 7/8 лет Вес 150 гр.

V10-9/10 9/10 лет Вес 150 гр.

V10-7 Рост 7 Вес 160 гр.

V10-8 Рост 8 Вес 170 гр.

V10-9 Рост 9 Вес 160 гр.

V10-10 Рост 10 Вес 190 гр.

V10-11 Рост 11 Вес 190 гр.

V10-12 Рост 12 Вес 200гр.



Новинка



Головной убор в американском стиле

Новая модель, легче за предыдущую.

459 Цена за единицу- вес 150 гр.



Обычная черная вуаль

Без головного убора, устойчивая к веткам и шипам, подходит к головному убору или шляпе.

Поставляется без шляпы.

430 Цена за единицу-вес 20 гр.



Обычная черная вуаль

Без головного убора, устойчивая к веткам и шипам, подходит к головному убору или шляпе.

Поставляется без шляпы.

430 Цена за единицу-вес 20 гр.



Вуаль с головным убором

Новая модель, отличная защита.

377 Цена за единицу-вес 210 гр.



Вуаль в американском стиле

Наиболее экономичная.

Поставляется с головным убором

448 Цена за единицу- вес 170 гр.

ОДЕЖДА



Обычная куртка без перчаток

Сделана из хлопка, легкая, носится поверх одежды. Сшита с капюшоном под вуаль, с резинками для талии и запястья.

474	Маленький 16 лет	L	Вес 480 гр.
453	Средний	XL	Вес 480 гр.
452	Большой	XXL	Вес 480 гр.

Также есть вариант с фиксацией для вуали на головном уборе, в случае, если вы захотите снять ее.

7702	Средний	Вес 480 гр.
702	Большой	Вес 550 гр.



Куртка с молнией без перчаток

Сделана из хлопка, легкая и прочная, носится поверх одежды.

Особенности: Головной убор, карманы, молния возле шеи позволяет делать более свободные движения руками

Используется для максимальной защиты

1498	Средний-	Вес 850 гр.
498	Большой-	Вес 870 гр.



Спецодежда для работы с пчелами API-PROTECT

Усиленная защита шеи

Защитная вуаль отстегивается от спецодежды.
Головной убор отстегивается без снятия спецодежды.

Эластичные запястья и щиколотки для идеальной защиты

4 больших кармана для инструмента.

Две молнии от шеи до ног.

9501	L	Цена за единицу.	Вес 1,5 кг.
9501	XL	Цена за единицу.	Вес 1,65 кг.
9501	XXL	Цена за единицу.	Вес 1,7 кг.

Новая коллекция от Thomas

Попробуйте наш новый ряд одежды, разработанный специально для пчеловодов: -элегантная и абсолютно функциональная, эта одежда сделана для комфорта и максимальной безопасности во время работы

-сделанная из хлопка/полиэстера высокого качества, не садится при стирке и хорошо носиться
-плотная ткань для оптимальной защиты от укусов
-идеальная отделка

Усиленный шейный шов для использования с капюшоном В6 или любого другого типа вуали

**RANGE
"L'APICULTEUR"**

Карманы на липучке



Регулируемый пояс



Молния расположена на манжете штанов чтобы легче было их одевать. Эластичные, чтобы подходить под обувь.

Молния закрыта заслонкой для дополнительной защиты



Резинка на запястье для дополнительной защиты и для удерживания перчаток на месте.

Колени защищены поролоном и имеют складки для легкости движений.

Вставка на спине чтобы проходил воздух



	Вес
Куртка	B1 650 g
Туника	B2 650 g
Штаны	B3 550 g
Комбинезон	B4 1200 g

**Белый
цвет**



Размер		Вес	Туника	Штаны	Комбинезон
Маленький	M	B1M	B2M	B3M	B4M
Нормальный	L	B1L	B2L	B3L	B4L
Большой	XL	B1XL	B2XL	B3XL	B4XL
Очень большой	XXL	B1XXL	B2XXL	B3XXL	B4XXL
Безразмерный					B4XXXL

Clothing



RANGE
"L'APICULTEUR"

Капюшон

Легкая рамка удерживает вуаль на расстоянии от вашего лица
B6 Цена за единицу- Вес 200 гр.



Deep pockets



Каки
Новинка

В нашем широком ассортименте есть одежда в стиле "хаки"



	КАКИ	
	Верх	Спецодежда
Номер заказа	K1	K4
Маленький	M	M
Нормальный	L	L
Большой	XL	XL
Очень большой	XXL	XXL
Вес	650 гр.	1.2 Кг.

K4 Капюшон "Хаки" вес 200 гр.

Разведение маток

Из всего пчеловодческого инвентаря, нельзя пренебрегать инвентарем по замене матки.

Преимущества очевидны:

-Лучший взяткок обусловлен следующими строгими критериями, такими как, количество отложенных яиц маткой, бодрость и продолжительность жизни ее потомков, устойчивость к болезням и паразитам, послушание.

-Низкий уровень роения (молодые матки роятся меньше, чем старые)

-Более частое обновление матки обусловлено иммиграционным пчеловодством и возможным отравлением пестицидами.

Увеличительные очки

Новая, более экономическая модель. Увеличение в 3 раза делает их незаменимыми в работе. При ненадобности линзы поднимаются. Могут применяться поверх корригирующих очков.

Вес 200 гр.
3995 Цена за пару



Еще одно преимущество состоит в эстетическом удовольствии, получаемым при замене матки.

Каждый пчеловод должен более детально изучить жизнь семьи, и операции которые необходимы для добычи меда станут чем то большим нежели рутинный сбор меда.

-Оснащения, показанные на последующих страницах, были разработаны с большой заботой и испытано множеством пчеловодов.

Увеличительные очки с креплением на голове

Широкий обзор плюс экстра увеличительные линзы, увеличивают отдельно взятые детали.

Вес 200 гр.
3996 Цена за единицу



Китайский пересадочный инструмент

Простой, недорогой и очень практичный инструмент для пересадки личинки с выбранной семьи в восковую или пластиковую мисочку.

Вес 3 гр.
8211 Цена за единицу



Профессиональный пересадочный инструмент

Инструмент хирургического качества - специально разработан для пересадки 12 часовой личинки.

Вам не нужно переворачивать рамку, так как инструмент оснащен двумя перевернутыми концами и это делает поднятие личинки простым, независимо лежит ли она справа или слева.

Небольшой изгиб предотвращает личинку от соскальзывания.

Вес 6 гр.
569 Цена за единицу



Стационарное увеличительное стекло с подсветкой

Установлено на крепкой, поворачивающейся штанге длиной 1м.

Люминесцентная круглая лампочка мощностью 22 Вт.

Увеличение до 3 диоптрий. Линза ø12 см. Одна фаза 220 В.

Вес 3,4 Кг.
3997 Цена за единицу

Матрица для 10 мисочек

Вы получите 10 идеальных мисочек (cell-cups), погружением матрицы в расплавленный воск.

Вес 60 гр.
1545 Цена за единицу



Разведение маток 2

Держатель для мисочки

Он используется с прозрачной PS мисочкой № 904 или восковой мисочкой сделанной на нашей матрице № 1245. Держатель многоразового использования

Когда оснащен пробкой, превращается в блок. Подходит к подставке № 898.

Вес 2 гр.

902 Цена за единицу



Пробка для блока

Подходит к дну блока № 902

Вес 2 гр.

763 Цена за единицу



Мисочка (cell-cups) в прозрачной PS

Подходит в держатель № 902 для выведения матки или для производства маточного молочка. Они также могут использоваться вместе на пластиковой планке №767 или могут быть помещены на деревянную планку.

Довольно странно, что пчеловоды отдают предпочтение пластиковым ячейкам больше, чем восковым.

Вес 45 гр

904 Цена за 100 шт.



Планка для мисочек (cell-cups)

Используется для производства маточного молочка или ручной пересадки, либо с Купулятором.

Маточное молочко может быть извлечено центробежной силой. Вес 5 гр.

768

Цена за единицу



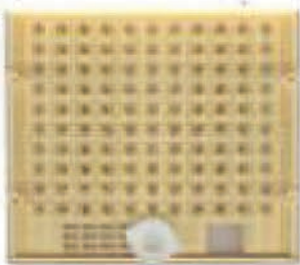
Купулятор

Матка размещается в клетке и откладывает свои яйца прямо в мисочки (cell-cups), можно покончить с прививкой. Поставляется с инструкцией по использованию. Идеально подходит слабым зрением или в случае не точности в руководстве.

Размеры 147 x 130 x 28 mm

Вес 220 g

4101 Цена за единицу

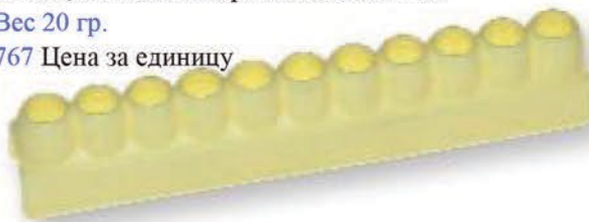


Набор маточников

Этот набор позволит вам неоднократно использовать купулятивные мисочки и зафиксировать мисочки на 16 мм. планке. Это уместно только для получения маточного молочка. Имеется ввиду, что вы не можете использовать воск во избежания прилипания мисочек № 904, или для набора мисочек № 768.

Вес 20 гр.

767 Цена за единицу



Опора (носитель, подвеска)

Для закрепления на деревянном бруске. Квадратная форма позволяет разместить максимум держателей, но оставляет достаточно места для круглого контейнера для матки № 762.

Больше не нужно сверлить отверстий в планке, и клетки не будут повреждаться при подъеме. Эти опоры должны использоваться с держателем №902

Вес 2 гр.

898 Цена за единицу



Держатель для натуральных ячеек с пробкой

Подходит для подвески 898. Позволяет вам поместить натуральный маточник в пчелосемью или в нуклеус без опасности каннибализма.

Вес 5 гр.

3141 Цена за единицу



Защитный футляр для натуральной ячейки

Для введения натуральных или искусственных маточников в нуклеус или ульи замененной маткой.

Как правило маточник подвергается атакам со сторон поэтому футляр защищает матку.

3185 Цена за единицу- вес 3 гр.



маточник для введения новых маток

Когда вводится неоплодотворенная эта ячейка имитирует второй выводок. Используется с мисочкой сделанной матрице № 1245.

Вес 2 гр.

3143 Цена за единицу



Разведение маток 3



Захватывающее приспособление для матки

Вес 10 гр.

585 Цена за единицу

Клетка для матки



Клетка для переноски или изоляции матки на рамке.

Вес 4 гр

4113 Цена за единицу



Клетка для матки со скалкой для удержания матки при маркировке

Вес 20 гр.

583 Цена за единицу

Плоская клетка для матки

Плоская клетка для транспортировки или введения матки, благодаря своей плоской форме, может размещаться между двумя рамками. Экономично и практично.

Вес 15 гр.

770 Цена за единицу



Выгодная цена

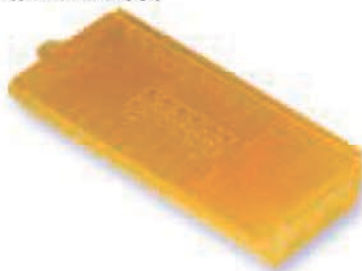
Плоская клетка для матки-Nicot

Для транспортировки оплодотворенной матки и пересадки новой матки в семью.

Размеры: 37×13×80 мм.

Вес 10 гр.

3146 Цена за единицу



Круглая клеточка с крышкой для матки

Устанавливается на мисочку № 902 и предотвращает конфликт между выводоящимися матками в "финишниках" или инкубаторах. Когда матка дает потомство, маточники или мисочки № 904 перемещаются с держателя №902 и закрываются пробкой №763 в виде блоков. Эти приспособления (762+904+763) могут быть использованы как емкость для ввода в нуклеусы или пчелосемьи, нуждающиеся в замене матки.

Высота 70 мм. - Вес 7 гр.

762 Цена за единицу

Клетка для пересадки

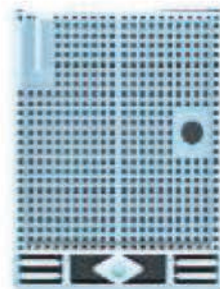
Оплодотворенная матка, выведенная в нуклеусе, переносится в производственный улей с пчелосемьей, из которой преворительно была удалена непродуктивная матка.

Новое потомство пчел будет ухаживать за ней и матка в свою очередь начнет откладывать яйца в заранее подготовленные ячейки. Клетка должна быть удалена после 48 часов после пересадки.

Габариты 148×130×11 мм.

Вес 40 гр.

3181 Цена за единицу



Маркировка матки

Полный набор в коробке

Новая модель-Набор содержит 5 маркировочных карт (трафарет) различных цветов пронумерованных от 1 до 100, тюбик клея и палочка для нанесения клея.

Вес 40 гр.

587 Цена за единицу



Индивидуальные карточки

Включает 104 маркера, номера от 1 до 99+5 немаркированных

588 Красный 2008-2013

589 Зеленый 2009-2014

590 Голубой 2010-2015

591 Белый 2011-2016

592 Желтый 2012-2017

Вес 5 гр.

Тюбик клея

593 Тюбик клея для дополнительных карточек.

Вес 10 гр



Маркеры



594

Синий 2010 Белый 2011 Желтый 2012 Красный 2013 Зеленый 2014

POSCA маркеры

Быстро высыхает - без запаха.

Вес 25 гр.

3183 Цена за единицу



Синий 2010 Белый 2011 Желтый 2012 Красный 2013 Зеленый 2014

Вакуумный откачиватель для маточного молочка

Этот инструмент поможет вам быстро откачать маточное молочко, не изменяя его биологических, органических и химических характеристик.

Поставляется с стеклянной тарой и трубкой, которая соединяет вакуумный откачиватель с выходной иглой.

Ящик 300 × 100 × 145 мм.- Вес 3,5 Кг.

4115 Для 200 В. одна фаза

4123 12 В. С питанием от батареек



Прибор для сбора пчелиного яда

Поставляется в противоударном кейсе.

Принципы работы-Через специальную пластину протянут провод, на который подается ток определенной частоты.

Ток раздражает пчел, тем самым провоцирует их на укус. В основе пластины есть выдвижной стеклянный собиратель на котором высыхает яд. Позволяет в короткое время собрать обильный взятки.

Прибор оснащен пусковой кнопкой с индикатором состояния и частотным переключателем, 12 В с питанием от батареек.

При сборе яда работать в перчатках и защитных очках.

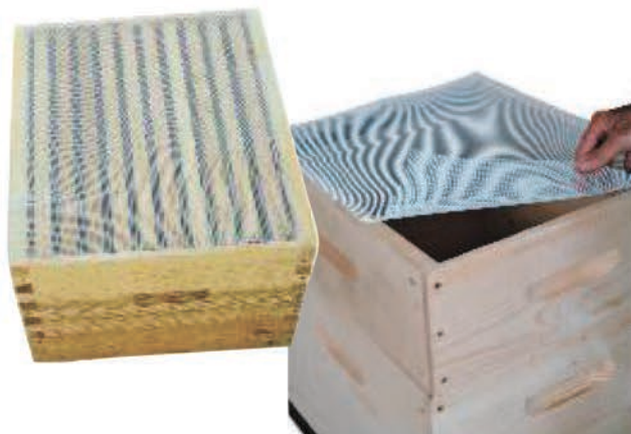
Габариты: 300×150×145 мм.

4116 Цена за единицу

Вес 2,6 Кг.



Сбор прополиса



Сетка для прополиса

Сделана из очень крепкого и гибкого пластика. Рекомендуемая модель - очень эффективная. 10 рамок Дадан или Ланстрот.

Разм. 510×425 мм.

6846 Цена за единицу.

Вес 450 гр.



Гибкая сетка

Размеры: 500×420 мм.

6844 Цена за единицу

Вес 50 гр.

Рулон 25м.×0.50 м. ширины

6845 Цена за единицу

Вес 3 кг.

Сбор пыльцы

Пыльцеулавливатель

Очень надежный пыльцеулавливатель рассчитан на 10 рамок. Практично и экономично. Идеальное сочетание цена/ качества. Идеально для семейного производства.



Выгодная цена

302 Цена за единицу

Вес 460 g

Сушилка для пыльцы

Практичная и экономичная, хорошо выполненная и износостойкая. Надежно работает за счет нагревательного элемента, который равномерно рассеивает тепло.

Вы можете увеличить производительность сушки до 10 сит пыльцы.

Сушилка также может использоваться для сушки цветов, фруктов или грибов.

Одна фаза 220 В. с переключателем.

Прибор комплектуется тремя ситами ø30 см.

646 Сушилка - Вес 2.7 Кг.

647 Дополнительное сито - Вес 275 гр.



Тестер

влажности

пыльцы

Этот карманный прибор позволяет проверить содержание влаги в пыльце в любом месте. Таким образом, можно обеспечить лучшие условия для хранения (точность до 1%).

4110 Цена за единицу





Сушилка для пыльцы большой емкости

Эта сушилка способна высушить 15-20 кг. свежей пыльцы за 24 часа.

Сушилка сделана из листов из нержавеющей стали. Двери из нержавеющей стали имеют специальные отверстия продолговатой формы. Количество этих отверстий зависит от мощности вентиляции. Горячий воздух распределяется равномерно, благодаря двум вентиляторам с лопастями из нержавеющей стали мощностью 500 Вт.

Вентилятор 160 м³/ч, 220 В. одна фаза

Внешние размеры: 900×340×630 мм.

Вместимость: 9 лотков 0.50×0.28 м, поверхность для сушки: 1.13м²

Помещать в сухое, хорошо проветриваемое помещение
1300 Высушиватель- Вес 45 кг.

Сушилка для пыльцы большой емкости



Новинка

Эта абсолютно новая модель может сушить большое количество пыльцы. Состоит из большого выдвижного ящика с двойными стенками, изолированными полипропиленом. Сушилка оснащена мощным вентилятором и контролером температуры с цифровым дисплеем.



Как это работает?

Сушилка способна вмещать 16 лотков. Они сделаны из усиленной нержавеющей стали, толщиной 1мм. и отверстиями Ø1мм. Машина закачивает горячий воздух, который равномерно перераспределяет вентилятор. Внутри сушилки воздух находится под небольшим давлением, что способствует равномерному сушению на разных лотках тем самым обеспечивая хороший результат. Температуру закачанного воздуха можно регулировать терморегулятором с цифровой индикацией. Машина установлена на колесиках чтобы облегчить ее перемещение.

Можно использовать для декристаллизации мёда, поместив подходящую емкость, вместо выдвижного ящика.

Емкость: 16 лотков 465×605 мм.

Одна фаза 220 В.- 2700 Вт.

Высота 1100 мм. - Ширина 1000 мм.- Глубина 1050 мм.



1301 Цена за единицу- Вес 106 кг.

Пыльца



Профессиональный сортировщик пыльцы из нержавеющей стали.

Машина используется для сортировки высушенной или свежей пыльцы. Машина полностью выполнена из нержавеющей стали, имеет высокую производительность и разработана для профессиональных пчеловодов. Высушиваемое количество может регулироваться от 50 до 100 кг. в час.

Размеры: 1400×800×1170 мм.

Одна фаза 220 В. - 80 Вт.

4522 Цена за единицу

Вес 90 Кг.

MANUFACTURED BY
Thomas
apiculture
Depuis 1906

Прозрачный "altuglass" дисплей пузырь

Легок в транспортировке и установке. Этот демонстрационный колпак, поможет вам продемонстрировать жизнь пчелосемьи на выставках, ярмарках и т.д. ø1200 мм. поставляется с подставкой из нержавеющей стали, оснащенной отверстием для вентиляции и крышкой, которая открывает вход в улей. Колпак поставляется с подставкой из нержавеющей стали ø750 мм.- высотой 755 мм. Вмещает 10 рамок Дадан, поставляется без улья.

10531 Прозрачный "Altuglass Bubble" на подставке с вентиляцией. Вес 60 Кг.

16129 Прозрачный "Altuglass Bubble" без подставки- ø1200мм. Вес 8.1 кг.



Насос для сиропа

Насос для перекачки сиропа

Насос для сиропа The Thomas был разработан, чтобы соответствовать современным требованиям пчеловодства. Насос приводится в движение бензиновым двигателем мощностью 3.5 л.с. производства Briggs & Stratton.

Поставляется с муфтой и заборным шлангом (длина 1.5 м.)

Насос способен перекачивать сироп из емкости или контейнера прямо на пасеку.

7287 Цена за единицу Вес 96 Кг.



Подающий шланг

ø24 внутренний - ø36 внешний

Рекомендуемая длина 15 м.

7288 За метр- Вес 450 гр.

Соединительная муфта

Для соединения насоса для сиропа с контейнером.

7289 Цена за единицу- Вес 120 гр.



Контейнер

Вмещает 1000 л.

7299 Цена за единицу- Вес 70 кг.

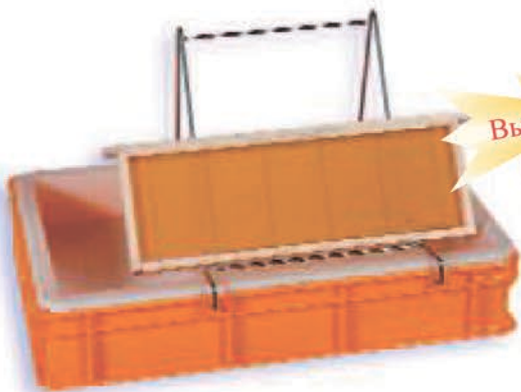
Распечатка рамок(1)

Любительское пчеловодство

Пластиковая емкость для распечатки
-Пластиковая емкость с перфорированным лотком
и стойкой для удержания рамки для распечатки.

Габариты: 600×400×125мм.

1384 Цена за единицу- Вес 2,9 кг.



Выгодная цена

-Емкость с перфорированным лотком из нержавеющей стали и стойкой для удержания рамки для распечатки.

Габариты: 600×400×125мм.

1387 Цена за единицу- Вес 4.4 кг.



Емкость для распечатки.

Состоит из стальной емкости с крышкой.
Также есть дренажная решетка для забруса и планка для удержания рамок в процессе распечатки.
Емкость с отверстием на дне подходит к крану 40/49.
Имеет стойку и поставляется без распечатывающего ножа.

1385 Цена за единицу- Вес 13 кг.



MANUFACTURED BY
Thomas
apiculture
Depuis 1905



Вертикальная емкость для распечатки

Изготовлена из нержавеющей стали, оснащена крышкой, ситом для ловли забруса и шипами для удержания рамки.

Емкость оснащена 40/49 краном.

Габариты: Высота емкости 450 мм.

Диаметр емкости 470 мм.

Высота сита 180 мм.

Вместимость нижней емкости: 50 кг.

Преимущество: дно емкости может быть использовано как место для отстаивания мёда и для наполнение банок медом

1471 Цена за единицу- Вес 12.8 кг.

Распечатка рамок (2)

Емкость для распечатки- "ECO UNIVERSEL"

Экономическая модель из нержавеющей стали, поставляется с четырьмя ногами, дренажным отверстием для вошины, деревянными планками. Благодаря передвижным планкам можно устанавливать рамки разного типа (дадан, лангстрос, ворнот).

Комплектуется без ножа.
Габариты: 1050×530×480 мм.
Высота на ногах: 820 мм.
166 Цена за единицу- Вес 31 кг.

MANUFACTURED BY
Thomas
apiculture
Depuis 1905



ALL MODELS OF
SUPER-FRAMES



Емкость для распечатки рамок

Полностью из нержавеющей стали, комплектуется ситом, и деревянными планками. Эта емкость подходит к Desoperculette, Europerculette or a Caillas. Поставляется без крышки и ножей.
Регулируемая высота: макс. 850мм.- мин. 550 мм.
Габариты емкости: 1310×530×485 мм.
Цена за единицу- Вес 39 кг.

Комплектующие:

Колесики для ванны 761
759 Набор с 4 колесиков с креплениями
Вес 1.3 кг.

Деревянная планка

Подходит к Есо и профессиональной емкости
6719 Цена за единицу- Вес 420 гр.

Корзина

Эта корзина используется с машиной Desoperculette (1750).
Корзина позволит вам собрать и переместить забрус не доставая сетку со дня емкости.
735 Корзина с отверстиями
Габариты: 460×360×220 мм.- Вес 3.6 кг.



Поворотный держатель для рамок

Позволяет складывать не распечатанные рамки всех размеров.
724 Вмещает 24 рамки
Вес 22 кг.-ø800 мм. Общая высота 1180 мм.
1421 Вмещает 44 рамки
Вес 44 кг.- ø1000мм. Общая высота 1180 мм.



Распечатка рамок(3)

Нож для обрезки забруса

Под указанной длиной подразумевается длина лезвия

Новая модель

1031 Нержавеющая сталь высшего качества.
Две режущие кромки
Длина 280 мм.
Вес 190 гр.



Новинка

Электрический нож для обрезки

"Speed King" профессиональный нож. Мощность нагревателя 575 Вт, деревянная ручка, лезвие из нержавеющей стали. Импортировано прямо из США. Нагревательный элемент оснащен термостатом. Комплектуется не подключенной вилкой.
7515 Нержавеющая сталь- 2 прямых лезвия
Длина 270 мм.
Вес 560 гр.



AUTHENTIC AMERICAN

Вилка

1470 Экономическая модель
Общая длина 185 мм.
Вес 55 гр.



469 Вилка высокого качества

Замечательная ручка
Общая длина 200 мм.
Вес 140 гр.



Инструмент для верескового мёда

Ролик с иглками, рекомендуется для верескового мёда или для вскрытых рамок перед выкачкой.

Ролик с пластиковыми иглками

Ширина 110 мм.
468 Цена за единицу- Вес 320 гр.



Loosening machine26

Прокальватель сот.
Позволит вам эмульгировать мёд перед извлечением. Просто и эффективно для рамок Дадан и Лангсрэг. Применяемая ширина: 490 мм.- Применяемая высота: 250 мм. Высота машины: 465 мм.
467 Цена за единицу- Вес 39 кг.



Станок для распечатки (1)

Caillas станок для распечатки Подходит для всех типов рамок.

Низкая вибрация, электронный контроль нагрева, производительная, надёжная в эксплуатации - поставляется без емкости.

Габариты 470×250×200 мм. - Вес 19 кг.

760 Одна фаза 220 В.- 150 Вт.

Комплектуется запасным ножом

Длина 310 мм.- Вес 20 гр.

Комплектуется запасным ножом

Длина 310 мм.- Вес 20 гр.

12990 Цена за единицу



MANUFACTURED BY
Thomas
apiculture
Depuis 1905

Универсальный станок для распечатки

Desoperculette

Загрузка рамок осуществляется вручную.

Для рамок Дадан, Воирнот, Лаерн, Лангстро и для любых других рамок.

Может использоваться с металлической бочкой или емкостью для распечатки. Распечатка осуществляется двумя кассетами с битами. Обе стороны рамок обрабатываются одновременно.

Оператор рукой подает рамку вперед, и достает обработанную рамку по горизонтальной направляющей.

Размеры $\varnothing 500 \times$ высота 1000мм.- поставляется без емкости.

Вес 67 кг.

1750 Одна фаза 220 В.- 740 Вт.



“Alpha Plus” станок для распечатки (2)



2 ножа с подогревом

- надежный и простой в эксплуатации, протестированный и улучшенный профессиональными пчеловодами
- - сделанный полностью из нержавеющей стали
- -прост в обслуживании и хорошо чистится
- -принцип работы: два ножа пилообразной заточки с подогревом, одновременно срезают забрус с обеих сторон рамки
- -электрический подогрев ножей с возможностью контроля температуры
- -нагревание осуществляется без парового подогрева во избежание избытка влаги в меде
- -подходит для рамок дадан и лангстор (для иных моделей консультируйтесь с нами)
- -хорошая производительность
- -для рамок Хофман есть аналогичный станок
- станок может срезать углубление в сотах благодаря регулировке ножей
- -нераспечатанные рамки автоматически подаются в извлекающий механизм
- комплектуется бункером для отходов

С 1001 Станок используется на распечатывающей линии

Одна фаза 220 В.-15- Вт.
Габариты: 600×900×780 мм.
Вес 82 кг.

Новинка

Приспособления для использования станка

С 1002 Стойка для “Alpha Plus”

Габариты: 600×675×680 мм.
Вес 16 кг.

С 1007 Конвейер для нераспечатанных рамок

Емкость: 40 рамок (25 мм. в ширину)
Габариты: 1200×620×200 мм.
Вес 20 кг.



MANUFACTURED BY
Thomas
apiculture
Depuis 1905

Используется с конвейером для укладки рамок
С1001+С1002+С1007

Станок для распечатки (3)

Delta Plus станок - из нержавеющей стали

Этот новый распечатывающий станок оснащен ножом "Delta" с приспособлением для вскрывания углублений в сотах.

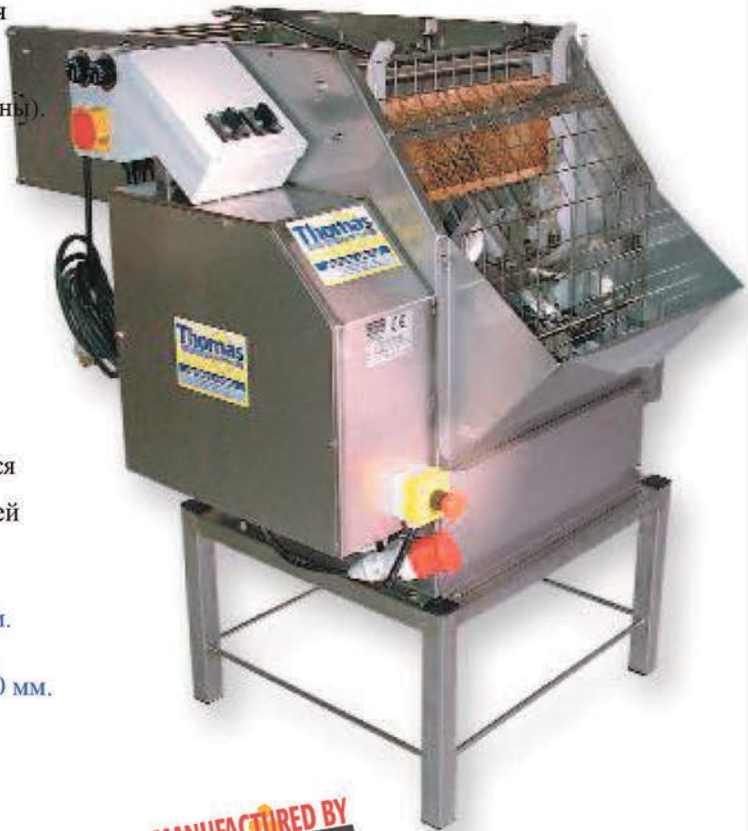
- станок оснащен терморегулятором для контроля температуры нагрева ножей (ножи могут быть заточены).
- впадины распечатываются регулируемыми дисками с подогревом и терморегулятором - оптимальный нагрев для загружаемых рамок
- редуктор для регулировки крутящего момента - скребок для прополиса
- механизм для прямой и обратной подачи
- кнопка выключения (предохранитель)
- станок отвечает всем европейским нормам
- имеет большую производительность
- простой в использовании, тихий в работе, легко чистится
- станок может использоваться как в распечатывающей линии так и в одиночку

A 1000 Дадан модель- Габариты: 1200×830×830 мм.

Вес 112 кг.

A1002 Лангстрот модель- Габариты: 1200×830×930 мм.

Вес 123 кг.



MANUFACTURED BY
Thomas
apiculture
since 1905

Дополнения

A1005 Стойка для "Delta Plus"- Вес 31 кг.

A1022 Рама только для машины- Вес 12 кг.

A1029 Набор из 4 ножей- Вес 1,5 кг.

A 1030 Набор из 2 дадан фольги (1 справа+1 слева)- вес 150 гр.

A 1031 Хофман фольга на верх. Цена за единицу- Вес 20 гр.

A 1032 Хофман фольга на низ. Цена за единицу-Вес 20 гр.

A 1038 Приспособление для заточки 4 ножей- Вес 1.5 кг.



Gold medal



Prinox медогонки



Новинка!

Откройте для себя Prinox!

Новая серия с идеальным сочетанием цены качества

- - качественная емкость 304 л. из нержавеющей стали
- Усиленные механизмы в обшивке
- - Полупрозрачные пластиковые чехлы (кроме Mini)
- - 3 съемных ноги из покрашенной стали
- - Поставляется с пластиковой решеткой и крышкой 40/49
- - Может быть оснащена мотором с редуктором (кроме Mini): одна фаза 220 В.- 70 Вт.

Prinox:

Круглая форма, 2 молдинга и 2 обода снизу и сверху для усиления конструкции

Хордиальная барабанная медогонка Mini

Емкость: 3 пустые рамок Дадан, Воирно или Лангстрот.

Хромированный барабан- поставляется без крышки

Габариты: Высота 580 мм.- ø400 мм.

Р 104 С ручным приводом- Цена за единицу- Вес 16 кг.



Хордиальная барабанная медогонка "Quadra"

Вместимость: 4 рамок лангстрот, дадан или воирнот.

Хромированный барабан- поставляется с крышкой

Габариты: Высота 590 мм.- ø 530 мм.

Р 105 Версия с ручным приводом- Цена за единицу- Вес 21 кг.

Р 108 Версия с электрическим приводом- Одна фаза 220 В.- 70 Вт.

Цена за единицу- Вес 29 кг.

Хордиальная барабанная медогонка "Radia"

Вместимость: 9 пустых рамок дадан или воирно (13.5 см.)

Барабан пропитанный специальной смолой. Комплектуется тремя хромированными держателями для рамки.

Удерживает 6 пустых рамок дадан или 3 рамки с расплодом.

Поставляется с крышкой.

Габариты: Высота 590 мм.- ø530 мм.

Р 106 Ручная версия- Цена за единицу- Вес 21 кг.

Р 109 Версия с электрическим приводом- одна фаза 220 В.- 70 Вт.

Цена за единицу- Вес 29 кг.



Дополнения

Комплект для подключения к электричеству

Для медогонки № Р 105 и Р 106

Р 110 Цена за единицу- Вес 9.5 кг.

Ручка для ручного привода

Сделана из стального корпуса.

Подходит к медогонкам № Р105 и

Р106 Р107 Цена за единицу- Вес 2 кг.

Емкости для хранения мёда



Новинка!
Откройте для себя Prinox!
Новая серия емкостей для хранения мёда 50 кг. и 100 кг. Идеальное сочетание цены качества.



Rolled edge and two mouldings to strengthen the tank

50 кг. ripener

Габариты: Высота 450 мм. ø360 мм.
P100 Цена за единицу- Вес 2.9 кг.

100 кг. ripener

Габариты: Высота 650 мм.- ø410 мм.
P102 Цена за единицу- Вес 4.5 кг.

Дополнения

Стальная подставка для заполняемой емкости.

Дает дополнительных 40 см.

P101 Подставка для 50 кг. ripener

Цена за единицу- Вес 3.6 кг.

P103 Подставка для 100 кг. ripener

Цена за единицу- Вес 3.7 кг.

- нержавеющая сталь высокого качества
- круглое дно предотвращает задерживание мёда
- штампованные стальные крышки с ручкой
- пластиковый кран с клапаном для слива мёда

Медогонка "Apoloisir"

Радиальная барабанная медогонка "Radiamel"

Емкость: 9 рамок дадан.

Радиальная барабанная медогонка "Radiamel"

Барабан пропитанный специальной смолой.

Комплектуется тремя хромированными держателями для рамки.

Поставляется с крышкой.

1739 Ручная версия- Вес 19 кг.

Хордиальная медогонка барабанного типа- Triomel

Емкость: 6 рамок дадан воирно или 3 рамок с расплодом.

Хромированный барабан- Поставляется с крышкой.

Габариты: ø 525 мм.- Загружаемая высота 945 мм.

1476 Версия с ручным приводом- Вес 20 кг.

Хордиальная медогонка барабанного типа- Squadramel.

Емкость: 4 рамок ланстрон, дадан или воирно.

Хромированный барабан- Поставляется с крышкой

Габариты: ø 525 мм.- Загружаемая высота 945 мм.

2476 Версия с ручным приводом- Вес 20 кг.

Хордиальная медогонка барабанного типа- Minimel

Емкость: 3 рамки дадан, воирно или лангстро.

Хромированный барабан, поставляется без крышки.

Габариты: ø400 мм.

Загружаемая высота 945 мм.

1383 Цена за единицу- Вес 16 кг.



Медогонки с встроенным хранилищем для мёда

Extractine

Если у вас от 2 до 5 ульев и вы не собираетесь увеличивать размеры вашей пасеки, использование Extractine позволит вам выкачать, отфильтровать и хранить мёд пока он не осел и может быть разлит в емкости.

Хордиальная медогонка- Extractine

Емкость на 50 кг: 3 рамки дадан, ворно, или лангстро. Сделана из нержавеющей стали, со съемными ситами между двумя емкостями для удержания мусора.

Стальные шестерни в пластиковом корпусе, заполненном смазкой.

Габариты: ø400 мм.- Высота 870 мм.- Вес 21 кг.

1003 Цена за единицу

Дополнения

1302 Крышка для Extractine honey ripener

Габариты: ø430 мм.- Вес 1.1 кг.

MANUFACTURED BY
Thomas
apiculture
Depuis 1905

For up to 5 hives



Хранилище мёда Медогонка

Duomel

Если у вас больше 5 ульев и вы планируете увеличивать размер пасеки используйте "Duomel". Объединяет 3 функции в одной машине, она позволит вам выкачать, отфильтровать и сохранять мёд. Большая вместимость и надежность чем в Extractine. Duomel

рекомендуется пчеловодам содержащим 15-20 ульев.

Емкость, ось и сито сделано из нержавеющей стали, 40/49 кран для слива мёда.

Габариты: Duomel с ручным приводом: ø525 мм.- Высота 1000 мм.- Вес 30 кг.

Duomel с электрическим приводом: ø525 мм.- Высота 875 мм.- Вес 35 кг.

Высота на ножках: 1150 мм.

Хордиальная

Вместимость: 3 рамки с расплодом всех размеров

Треугольный барабан: размеры панелей 370×450 мм.

7175 Версия с ручным приводом

7177 Версия с электрическим приводом. Одна фаза 220 В.-70 Вт.

Хордиальная

Вместимость: 4 рамки любого типа

Треугольный барабан: размеры панелей 300×450 мм.

7176 Версия с ручным приводом

7178 Версия с электрическим приводом.

Одна фаза 220 В.-70 Вт.

Радиальная

Вместимость: 9 дадан рамок

Барабан пропитанный специальной смолой.

Комплектуется тремя хромированными держателями для рамки.

Удерживает 6 рамок дадан или 3 рамки с расплодом.

4111 Версия с ручным приводом.

4124 Версия с электрическим приводом. Одна фаза 220 В. -70 Вт.

Дополнения

7182 Платформа для медогонки, если она отсоединена от хранилища мёда.

Габариты: ø550 мм.- Вес 3.7 кг.

7150 Устанавливается на съемные ножки- Вес 3.9 кг.

4138 Крышка для Duomel

Габариты: ø555 мм.- Вес 2.2 кг.

MANUFACTURED BY
Thomas
apiculture
Depuis 1905

For up to 15/20 hives



Емкость для ручной распечатки и медогонка "Tetra"

3 функции в одном приспособлении

- 1) Распечатывающая станция с ножом. Забрус падает в корзину с отверстиями для фильтрования. Корзина оснащена шипом для удерживания рамки при обрезании вручную. Корзина (не включая нож) поставляется как дополнительная опция, см далее.
- 2) Радиальная ручная медогонка для 9 рамок дадан. Радиальный барабан пропитанный специальной смолой. Может комплектоваться держателем для 4 рамок лангстро
- 3) Емкость для мёда. Прямоугольная емкость с наклонной нижней частью с перегородками для оседания. Эта емкость позволит вам собрать мёд в одно место и приготовить его для разливания

Новинка

For up to 10 hives

Простая и в то же время многофункциональная

- Вся линия полностью из нержавеющей стали (кроме радиальной медогонки). Рекомендуется для пасеки от 1 до 10 ульев
- Наклонное дно
Габариты емкости: 1055×595×600 мм. Загружаемая высота: 950 мм.

- Отверстие для слива мёда, находится в самой нижней части что позволяет извлечь весь мёд
- Предотвращает разлив мёда по полу
- Очень эргономична
- Требуется минимум места
- Обслуживается одним оператором
- Можно выкачивать любой мёд

D 1002 Емкость - Вес 55 кг

MANUFACTURED BY
Thomas
apiculture
Depuis 1905

Дополнения

Оснащение для работы с забрусом

Включает:

- Три хордовые держатели рамок для 6 дадан, 3 дадан рамок с расплодом, 3 лангстро или 3 ворно 16.5 см. рамок
- 3 нейлоновых сита для забруса

D 1004 Оснащение - Вес 2.6 кг

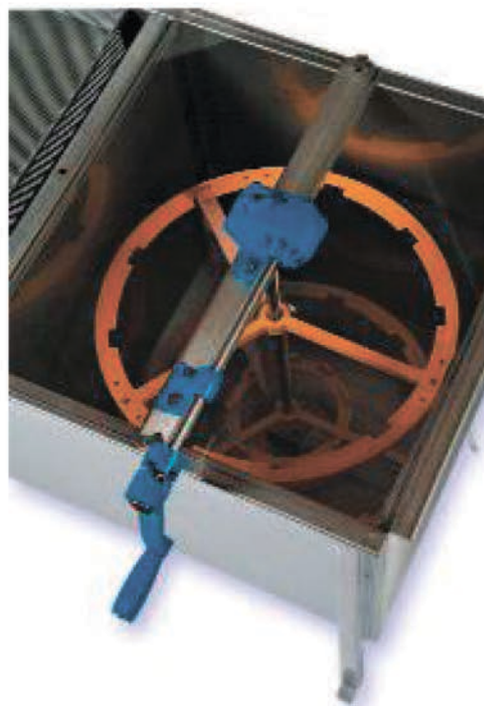
• Перфорированная корзина

- Перфорированная корзина для просушки забруса с стержнем для распечатки
Размеры: 535×370×60 мм.

D 1003 Корзина - Вес 1.7 кг.



1 APPLIANCE
3 FUNCTIONS



in the honey house

Медогонки исключительного качества

Медогонки для любителей, производства Thomas

Нижеследующие медогонки и их вариации, также разработаны для любительского пчеловодства, но их дизайн основан на профессиональном оборудовании

- 18/10 емкость из нержавеющей стали, сварено плазменной сваркой (без дополнительных металлов)
- Основа сварена аргоном
- Конструкция сделана таким образом, чтобы поглощать вибрации и несбалансированные нагрузки
- Ручки из нержавеющей стали с защитным покрытием
- Стальные шестерни в пластиковом корпусе заполнены смазкой
- Ручка для отсоединения шестерни
- Съёмные ножки
- Двигатель с редуктором 70 Вт. 220 В.

Габариты: Диаметр емкости 530× высота 630мм.



Медогонка- Radianox 539

Вмещает 9 рамок дадан

или 13,5 см. воирнот.

Нержавеющий барабан может принимать 3 прямоугольных кассеты GS 335 для откачки.

539 Версия с ручным приводом- Вес 27 кг.

5310 Версия с электрическим приводом- Одна фаза 220 В. 80 Вт.- Вес 30 кг.



Медогонка- Tanginox 533

Барабан 370 мм

Вмещает 6 рамок лангстро, дадан или воирно

Габариты: Диаметр емкости 530×высота 630 мм.

18/10 нержавеющая емкость

10253 Версия с ручным приводом- Вес 27 кг.

10351 Версия с электрическим приводом- Одна фаза 220 В.- 80 Вт.- Вес 30 кг.

Медогонка- Tanginox 534 Хордиальный -

квадратный барабан 300 мм. Вместимость 4 рамки всех размеров

Размеры: Диаметр емкости 530 × высота 630мм.

18/10 нержавеющая емкость

10357 Версия с ручным приводом- Вес 27 кг.

10371 Версия с электрическим приводом- Одна фаза 220 В.- 80 Вт.- Вес 31 кг.



Держатель для рамок GS 335

Держатель из нержавеющей стали для радиального барабана Babumatic и Radianox: превращает их в хордиальные медогонки и позволяет вам откачивать даже самый вязкий мёд.

Размер держателя для рамок: 405×350×70 мм.- Вес 975 гр.

3350 GS 335 держатель для рамок- Вес 900 гр.

Есть хромированная версия



Профессиональные медогонки

Если у Вас более 50 ульев мы подготовили для вас ряд полупрофессиональных медогонок с емкостью от 12 до 20 рамок, как с ручным, так и с электрическим приводом. Исключительное сочетание цены-качества. Емкость сделана из нержавеющей стали.

Размеры: ø 650 мм.- высота 630мм.

Поставляется со съемными ножками, легко чиститься, в наличии слив для мёда.

Медогонка Radianox 6512

Вмещает 12 рамок дадан или лангстро

10436 Версия с ручным приводом- стальной привод Вес 31 кг.

10492 Версия с электрическим приводом

Мотор с редуктором, вращается в обе стороны

Одна фаза 220 В.- 70 Вт.

Вес 35 кг.

Медогонка Radianox 6520

Вмещает 20 рамок дадан

10580 Версия с ручным приводом- стальной привод Вес 35 кг.

10619 Версия с электрическим приводом

Мотор с редуктором, вращается в обе стороны Одна фаза 220 В.- 70 Вт.

Вес 40 кг.



MANUFACTURED BY
Thomas
apiculture
Depuis 1905



Медогонка с реверсным ходом

Идентичная предыдущей медогонке, только с емкостью ø680 мм.

Одна фаза 220 В.- 70 Вт.

1233 Медогонка с реверсным ходом вмещает 4 кассеты для рамок лангстро или дадан. Вес 55 кг.

1229 Медогонка с реверсным ходом вмещает 5 кассет для рамок лангстро или дадан. Вес 57 кг.

Кассеты сварены высокотехнологичной сваркой.

Все сделано из нержавеющей стали.



Однофазный мотор 220 Вольт – 110 Ватт

Распечатывает до 20 рамок (в обе стороны)

10347 Вес 85.7 кг

Высокое качество – долгий срок службы медогонки

Линейка радиальных медогонок являет собой наш первый модельный ряд профессиональных медогонок. Абсолютно все детали из нержавеющей стали (бочка, ножки, ролики) с однофазным двигателем 220 Вольт – 110 Ватт который установлен на крышке. Ручное управление вращением в обе стороны. Открывание и загрузка через открывающуюся половинку крышки которая соответствует европейским стандартам безопасности. Высота загрузки – 1000 мм.



**ROBUST
RELIABLE**

1227 радиальная медогонка на 24 рамки
металл Ø 800 мм - Вес 80 кг

1230 реверсивная медогонка на 8 кассет
или мелких рамок дадан
металл Ø 800 мм - Вес 104 кг

1231 реверсивная медогонка на 6 кассет дадан
(на 6 больших или 12 мелких рамок)
металл Ø 1000 мм - Вес 121 кг

MANUFACTURED BY
Thomas
apiculture
Depuis 1905

751 однофазный мотор 220 Вольт – 110 Ватт - Вес 16,5 кг

Однофазный мотор 220 Вольт – 110 Ватт
Распечатывает до 36 рамок (в обе стороны)
1036 вес самого мотора 8,6 кг



Преобразование ручной медогонки в электрическую

Адаптация через планку

Она состоит из реверсивного мотора с пониженной передачей и переключателя скоростей от 0 до 280 оборотов в минуту.

Планка с двигателем устанавливается на ручную медогонку и ее мощности хватает чтобы распечатать до 20 мелких рамок.

Размеры: длина 800 мм – Вес 9.5 кг

750 однофазный мотор 220 Вольт – 70 Ватт– длина 750 мм

Адаптация с половинкой крышки

Используется та же планка с двигателем. Крепится на то же место что и для ручных систем.

Для медогонок Ø 530, Ø 650 или Ø 680 мм

8025 для медогонки Duomel - вес 8 кг

8026 для Ø 530 мм – вес 8.3 кг

8028 для Ø 650 и Ø 680 мм (уточняйте при заказе)

Вес -11.3 кг

MANUFACTURED BY
Thomas
apiculture
Depuis 1905



Емкость для распечатки сот и медогонка «Тетра плюс»



up to 150 hives

Простая но революционная концепция протестированная и усовершенствованная за 2 пчелиных сезона

4 функции в одном устройстве Распечатка – укладка рамок – выкачка – центральная емкость для меда

- вся установка полностью из нержавеющей стали. Рекомендовано для пасеки с более чем 150 ульями
- утечка меда исключена
- исключает ненужные движения в процессе выкачки меда
- предельно удобно
- занимает мало места
- может обслуживаться одним человеком
- может откачивать все виды меда
- используется со всеми типами рамок
- возможность подключения электрического ножа
- однофазный мотор 220 вольт 70 ватт

Размер: 1500 x 700 x 620 мм
Высота загрузки 1050 мм

Функции

- Набор для обработки и сушки сот состоит из 4 держателей для рамок и 4 капроновых сит для сушки.
- D1001** набор для работы с сотами **Вес 3,8 кг**
- металлическая сетка для сливных сот
- 735** цена каждой - **Вес 3,6 кг**

Тетра плюс включает в себя

1 станцию для распечатки с ручным или электрическим ножом (нож не входит).

Также возможно добавить распечатывающую машину за дополнительную плату. Уточняйте!

2 станцию для укладки нераспечатанных рамок перед обработкой.

Вместительность: 20 рамок.



3 электрическую радиальную медогонку на 20 маленьких или 12 больших рамок – однофазный мотор 220 вольт 70 ватт. Ручное управление с переключением скоростей. Радиальный барабан из прочной нержавеющей стали. Может оснащаться четырьмя держателями для рамок под наклоном для откочки вязкого меда. Каждый держатель может вместить 8 маленьких или 4 больших рамок (хромированные держатели рамок-опционально).

MANUFACTURED BY
Thomas
apiculture
Depuis 1905



4 центральная медовая емкость. Прямоугольная емкость с плоским наклоненным дном со сливной заслонкой. Емкость предназначена для всего меда который выкачивается с помощью гравитации.

D1000 Вся установка «Тетра плюс» **Вес 83 кг**

Медогонка Babymatic – Euromel

БАВУМАТИС – это линейка полупрофессиональных медогонок. Медогонка оснащена невероятно плавным ускорителем. Больше нет необходимости вручную контролировать скорость вращения, чтобы не повредить рамки. Автоматическая система контроля за скоростью дает пчеловоду возможность заниматься другими задачами, например, распечаткой.

MANUFACTURED BY
Thomas
apiculture
Depuis 1906



Редуктор привода расположен под емкостью. Крышка медогонки состоит из двух частей, подвижной и одной фиксированной, на которой расположен пульт управления, контролирующий торможение и целостность рамок.

Толщина нержавеющей стали Ø 650 мм
Размеры: Ø 650 мм – высота 700 мм – Вес 60 кг

Для 12 мелких рамок всех типов и размеров
или 12 Лангстрот рамок.

1265 однофазный

220 вольт – 180 ватт.



**Эксклюзивно для 20
мелких дадан рамок**

2065 однофазный

220 вольт – 180 ватт.

Euromel – наша первая линейка профессиональных медогонок.

Рекомендуем их использование на пасаках с более чем ста ульями. Изготовлены полностью из нержавеющей стали в соответствии с современными требованиями по безопасности, оснащенные системой управления скоростями. Способны извлекать даже самый вязкий мед с невероятной легкостью. Система управления скоростью снижает риск повреждения рамок в момент старта. Медогонка имеет программу плавного наращивания скорости до максимальной в течении 4 минут. Полная автоматизация медогонки экономит время пчеловода, который может заниматься другими задачами.

Три модели: 24 f, 36 f, 44 f



Радиальная медогонка Euromel

Изготовлена полностью из нерж стали, оснащена двигателем с электронным переключением скоростей, имеет программу плавного наращивания скорости для избежания повреждения рамок.

Максимальная скорость 280 – 300 в минуту.

Открытие и загрузка – через подвижную часть крышки.

Регулируемые ножки по высоте.

Однофазный мотор 220 вольт – 550 ватт.

Размеры: высота от 1090 мм до 1390 мм.

24 мелких рамок всех типоразмеров или лангстрот рамки

1123 модель 824 - Ø 800 мм – Вес 113 кг

36 мелких рамок

1128 модель 936 - Ø 900 мм – Вес 122 кг

44 мелких рамок Ø 1000мм

1130 цена каждой – Вес 130 кг

Радиальная медогонка – Евроматик

Линейка радиальных медогонок представлена на странице 38. Медогонки классифицируются по двум параметрам:
-полное открывание крышки для удобной загрузки и выгрузки;
-дополнительная функция программирования
Полностью автоматическая функция позволяет работать в полной безопасности, остановка происходит автоматически по окончанию процесса.

РАДИАЛЬНАЯ МЕДОГОНКА

304-я нержавеющая сталь на аргонной сварке с роликами.
Выход Ø 100 мм

Система привода: низкооборотный однофазный двигатель 220 В (расположен под медоголкой) Программируемое управление скоростями. Максимальная скорость 280 – 300 оборотов в минуту. Устройство оборудовано системой безопасности, предотвращает произвольное открытие крышки. Полное открытие крышки делает удобной загрузку и выгрузку.

Ножки регулируются



44 малые рамки

бочка Ø1000

1440 модель RDL 1440 – Вес 148 кг

54 малые рамки

Те же характеристики но с диаметром бочки Ø1250 мм

1254 модель RDL 1254 – Вес 225 кг

РЕВЕРСИВНАЯ ХОРДИАЛЬНАЯ МЕДОГОНКА – ЕВРОМАТИК «R»

Крепко сваренные усиленные кассеты
Ось и кассеты зготовлены из нержавеющей стали.
Двигатель – низкооборотный с выбором скорости.
Открывается на половину, оснащена устройством безопасности. Опционально – регулируемые ножки.
Однофазный мотор 220 В - 550 Вт (Ø 800 и Ø 1000)
750 Вт (Ø 1250)

113 Ø800 мм 8 держатели для Лангстрот рамок - Вес 138 кг

114 Ø1000 мм 10 держатели для Лангстрот рамок - Вес 153 кг

115 Ø1000 мм 6 держатели для Дадан рамок - Вес 144 кг

118 Ø1250 мм 12 держатели для Дадан рамок - Вес 266 кг

123 Ø1250 мм 16 держатели для Лангстрот рамок - Вес 243 кг

MANUFACTURED BY
Thomas
apiculture
Depuis 1905



ОПЦИИ

120 дополнительно регулировка ножек

119 дополнительно панель электронного управления на нержавеющей подставке - Вес 8 кг

«КОМБИНЕ»

Преимущества в комбинировании:

- простой и быстрый монтаж
- не требует много пространства (6 м²)
- изготовлено из нержавеющей стали, согласно европейским стандартам
- соединения и провода не лежат на поверхности
- компактное размещение упрощает работу
- дает возможность одному человеку обрабатывать свыше 100 рамок за 8 часов - устройство адаптируется к установленному у вас оборудованию

MANUFACTURED BY
Thomas
apiculture
Depuis 1905

For up to 400 hives



«КОМБИНЕ» и УЛИИ

Идеально подходит для хозяйства имеющего от 100 до 400 ульев.

Устройство прошло испытание на протяжении всего сезона в период цветения рапса, акации, подсолнуха, каштана и др.

Мощность 25 – 30 кг при интенсивности обработки 2-3 цикла в час.

Линия состоит из:

- распечатывателя рамок
- вращающегося держателя на 44 рамки
- медогонки на 36 рамок
- емкости-отстойника, оснащенной термостатом с водяным охлаждением с использованием масла и поплавковым автоотключением.
- центрифуги для распечатки Ø 32 см с одной передачей и двумя кассетами из нерж. стали - занимаемая площадь – 2*3 м

Вес 440 кг

9557 вес установки 86 кг

SELECT YOURSELF
THE EQUIPMENT
OF YOUR "COMBINÉE"

Запчасти медогонки

Бобина из нержавеющей стали без оси

- 8245 звездчатая бобина 9 мелких рамок Ø 530 мм для оси Ø 15мм – вес 3,5 кг
- 8246 звездчатая бобина 12 мелких рамок Ø 650 мм для оси Ø 20 мм – вес 4,5 кг
- 8247 звездчатая бобина 20 мелких рамок Ø 650 мм для оси Ø 20мм – вес 4,6 кг
- 8241 звездчатая бобина 24 мелких рамок Ø 800 мм для оси Ø 30 мм – вес 13 кг
- 8242 звездчатая бобина 36 мелких рамок Ø 900 мм для оси Ø 30 мм – вес 15 кг
- 8243 звездчатая бобина 44 мелких рамок Ø 1000 мм для оси Ø 30 мм – вес 17 кг
- 8244 звездчатая бобина 54 мелких рамок Ø 1250 мм для оси Ø 30 мм – вес 23 кг

MANUFACTURED BY
Thomas
apiculture
Depuis 1900



Комплектующие

Держатель для шланга из нержавеющей стали

Позволяет зафиксировать гибкий шланг Ø 40 на чане или барабане, удерживает шланг даже в момент давления. Идеально подходит для тех кто для выкачки использует насос из системы в барабан или чан для отстаивания меда.

1375 цена за единицу – Вес 430 г



Автоматический поплавковый выключатель

Устройство, оснащенное поплавком, который автоматически запускает и останавливает насос – поставляется без провода. Трех или одно-фазное питание.

818 цена за единицу

Вес 800 г



Индикатор аварийного уровня

Сигнализирует о том, что приемник полный или пустой – поставляется без подставки. Однофазный 220 вольт

819 цена за единицу – Вес 900 г



Медогонка «Альфа Плюс»

MANUFACTURED BY
Thomas
apiculture
Depuis 1905



Новое поколение медогонок с горизонтальным приводом, загрузка и выгрузка рамок без рук.

- сделана исключительно из нержавеющей стали
- средний цикл откачки 10 минут
- цикл программируется
- плавный набор скорости во время работы
- открытие крышки происходит с помощью подъемного устройства
- полностью соответствует европейским стандартам безопасности
- - полностью нержавеющий конвейер оснащен системой рекуперации до и после окончания работы, во избежание расплескивания меда на пол
- устройство для ручной загрузки полных рамок в медогонку в момент выхода из конвейера пустых рамок.

INCLUDES LOADING
AND UNLOADING
CONVEYORS

Может обслуживаться одним человеком

Медогонка на 40 мелких вертикальных рамок Дадан

ширина: 1.05 м – высота: 1.35 м
общая длина: 3.30 м – общий вес 275 кг
С 1003 однофазный 220 вольт – 750 ватт

Медогонка на 36 мелких рамок Хофмана или 50 вертикальных

ширина: 1.05 м – высота: 1.36 м
общая длина: 4.10 м – общий вес 315 кг
С 1009 однофазный 220 вольт – 750 ватт



Новинка

CAN EXTRACT
DADANT BROOD
BOX FRAMES

Линия непрерывной откачки «Альфа Плюс»

MANUFACTURED BY
Thomas
apiculture
Depuis 1908



Up to 400/500 hives

«Альфа Плюс»

Линия непрерывной откачки «Альфа Плюс»

- Линия изготовлена исключительно из 304 той нержавеющей стали в соответствии с европейскими нормами безопасности
- занимает мало места, тихая в работе
- исключает расплескивание меда на пол, легкая в чистке
- вмещает от 2 до 5 барабанов меда без ручной загрузки и выгрузки рамок, обслуживается одним оператором
- система сбора продукта выходит прямо в барабан-центрифугу
- мед стекает прямо в подогреваемую емкость с термостатом
- все электро узлы находятся на отдельном пульте управления

Пример выкачки меда с использованием 40 вертикальных дадан рамок

- машина для распечатки сот С1001 с нагревающимися и вибрирующими лезвиями
- подставка для распечатки с бункером С 1002
- Конвейер для загрузки рамок после распечатки с помощью рукоятки-приемника
- полностью автоматическая медогонка на 36 рамок, с горизонтальной осью С 1003
- конвейер по выгрузке на 36 рамок
- Емкость-отстойник с термостатом для контроля температуры на роликах С 1000

Однофазный 220 вольт – общая мощность 3320 ватт

Общая длина: 4,10 м – Вес 355 кг

Дополнительные возможности: подставка для барабана-центрифуги для установки возле емкости-отстойника С 1000

С 1006 подставка без корзины - Вес 11 кг

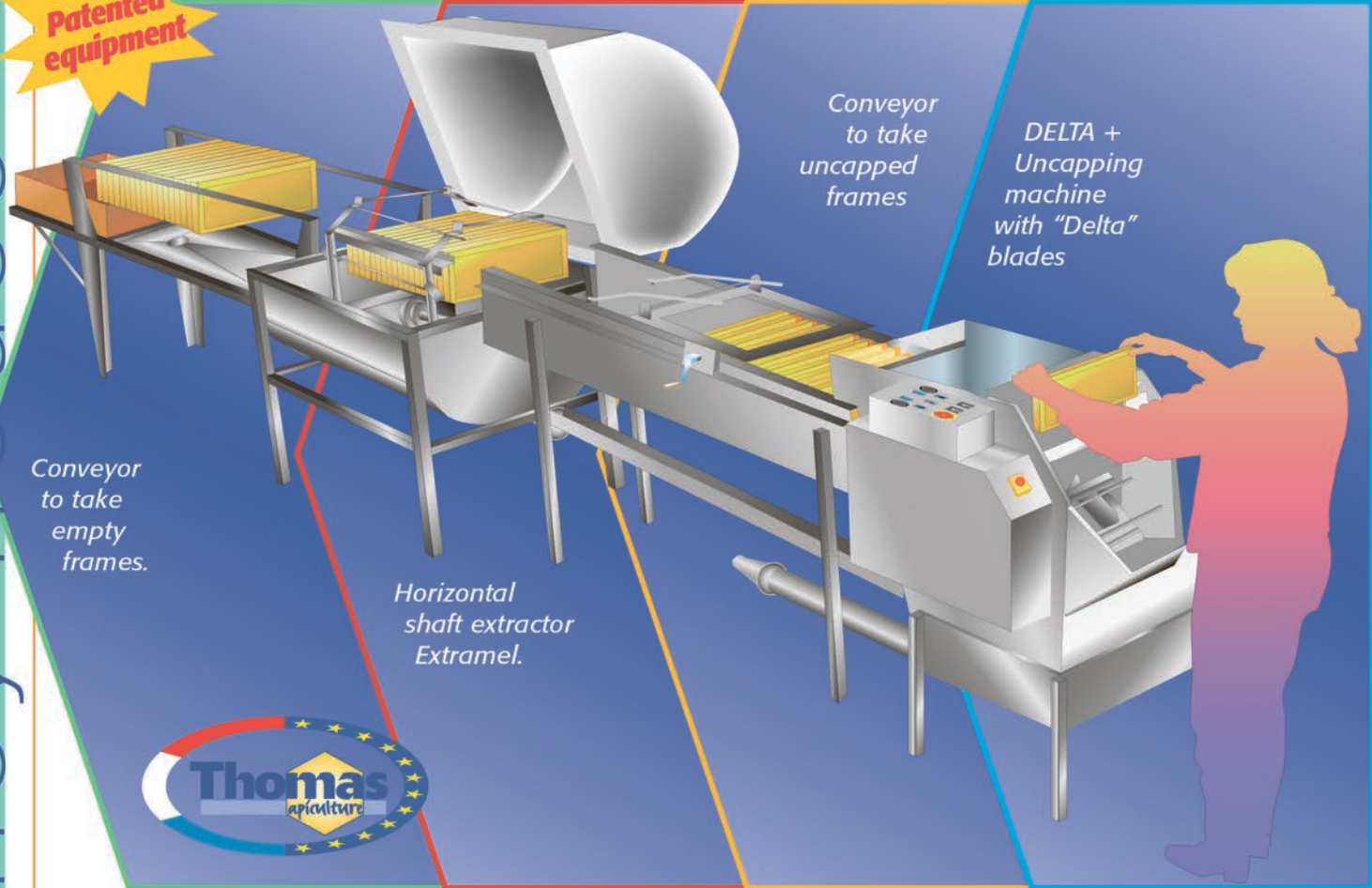
837 барабан-центрифуга Ø 32 см - Вес 2.7 кг

in the honey house

«Интеграл»

From 400–500 hives

Patented equipment



«Интеграл»

Новая линия по выкачке меда. По привлекательной цене. Ее компактная форма и высокая функциональность дает возможность двум людям извлекать в сутки от 2 до 6 тонн меда. Для извлечения максимальной пользы от использования данной линии, мы рекомендуем вам комплексное соглашение которое включает в себя помощь в настройке нашего оборудования с гарантийным сроком на 3 года. Однако первоначальная сборка оборудования производится вами.

Gold medal



A1024 комплексное соглашение для линии + гарантия.

Уточняйте цену настройки оборудования за границей.

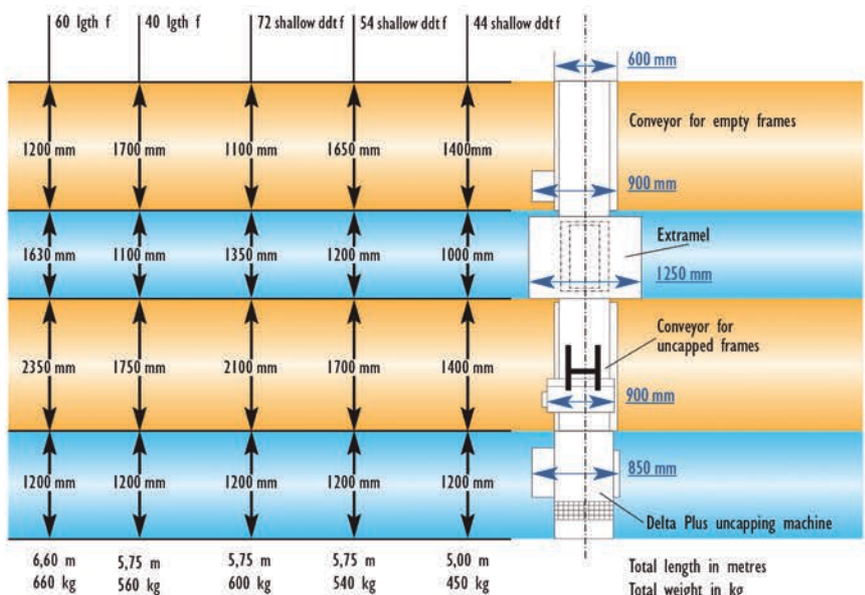
Таблица габаритных требований

Конвейер с двумя выходами для пустых рамок:
72 мелких Дадан рамок и 60 Лангстрот рамок

Внимание: количество рамок при условии толщин:

22 мм – Дадан рамки

36 мм – Лангстрот или Хофман рамки



ЭКСТРАМЕЛЬ(1)

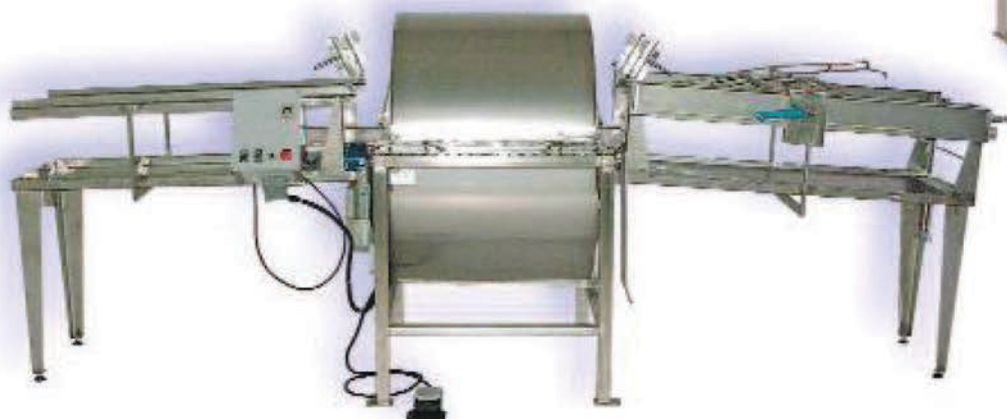
МЕДОГОНКА ЭКСТРАМЕЛЬ

- горизонтальная медогонка с автоматической загрузкой и выгрузкой - изготовлена из нержавеющей стали
- производительность – 44 рамки
- среднее время одного цикла – 6 мин
- ролики автоматического открытия для загрузки и выгрузки
- программирование времени операции
- поэтапное ускорение в процессе работы
- открытие верхней части посредством подъемников
- низкий уровень шума при работе
- безопасная работа
- программирование скорости
- поставляется без резервуара-отстойника



- A1001 медогонка на 44 Дадан рамки - Вес 206 кг
- A1009 медогонка на 54 Дадан рамки - Вес 230 кг
- A1012 медогонка на 72 Дадан рамки - Вес 260 кг
- A1033 медогонка на 40 Лангстрот рамки - Вес 250кг
- A1015 медогонка на 60 Лангстрот рамки - Вес 280кг

MANUFACTURED BY
Thomas
apiculture
Depuis 1900



Gold medal



Экстремель (2)

Конвейер для рамок перед выкачкой

- Изготовлен из нержавеющей стали.
- Режим безостановочной подачи рамок из машины «Дельта плюс». - Исходный потенциал можно адаптировать в соответствии с медогонкой.
- Оснащен медосборником.
- медогонка загружается с помощью рычажной подачи, что просто и производительно

Загрузочный конвейер

A1003 медогонка 44 Дадан рамок	Вес 88 кг
A1010 медогонка 54 Дадан рамок	Вес 98 кг
A1013 медогонка 72 Дадан рамок	Вес 108 кг
A1034 медогонка 40 Лангстрот рамок	Вес 98 кг
A1016 медогонка 60 Лангстрот рамок	Вес 110 кг



MANUFACTURED BY
Thomas
apiculture
Depuis 1905

Конвейер для пустых рамок после очистки ---

Изготовлен из нержавеющей стали
Пустые рамки проталкиваются по конвейеру полными сотами которые поступают в медогонку

Простой способ загружать рамки снова.

A1004 медогонка 44 Дадан рамок	Вес 42 кг
A1011 медогонка 54 Дадан рамок	Вес 48 кг
A1014 медогонка 72 Дадан рамок	Вес 55 кг
A1035 медогонка 40 Лангстрот рамок	Вес 48 кг
A1017 медогонка 60 Лангстрот рамок	Вес 57 кг



Конвейер на два выхода для пустых рамок, которые поступают из медогонки

Рекомендуется для экономии места

A1025 медогонка 44 Дадан рамок	Вес 60 кг
A1026 медогонка 54 Дадан рамок	Вес 65 кг
A1027 медогонка 72 Дадан рамок	Вес 72 кг
A1036 медогонка 40 Лангстрот рамок	Вес 65 кг
A1028 медогонка 60 Лангстрот рамок	Вес 70 кг



Gold medal



Спиномель 1

Как это работает: весь мед, тот что получен с распечатки и медогонки попадает в Спиномель. Это устройство может работать с полной загрузкой на очень малой скорости на протяжении целого дня.

Частицы воска легче чем мед, поэтому имеют естественную тенденцию попадать на поверхность, но искусственно с помощью сил центрифуги они удерживаются в центре Спиномель. Это предотвращает от забивания корзины, в то же время фильтруется сам мед. Машину нужно чистить 1-2 раза в день.



MANUFACTURED BY
Thomas
apiculture
Depuis 1900



REFERENCES
ALL OVER
THE WORLD!

Несколько фактов об устройстве:

- позволяет перерабатывать до 3 тонн меда в день
- требуется всего лишь 2 манипуляции для разгрузки сухого воска - справляется с медом любой вязкости, даже с вересковым

Размеры: Ø 1000 мм – высота 1210 мм - Вес 321 кг.

Ø 1250 мм – высота 1210 мм - Вес 370 кг.

7215 Спиномель Ø 100 см – однофазный мотор 220 вольт – 1500 ватт

3326 Спиномель Ø 125 см – однофазный мотор 220 вольт – 2200 ватт



Лейка

3184 Цена за единицу- Вес 3 кг

Опция: возможна комплектация нагревателем для более вязкого меда

2933 подогрев днища (измерение энергоемкости) для Спиномель 1000 или 1200 мм

Однофазный мотор 220 вольт – 1200 ватт – Вес 11 кг

Резервная емкость, оснащена индикатором уровня: позволяет собирать мед который вытекает из Спиномель. Эта емкость может соединяться с насосом, для автоматической перекачки меда в барабан или чан для отстаивания меда.

3180 резервная емкость - поставляется с поплавковым датчиком уровня

3182 подогрев днища (измерение энергоемкости) для резервной емкости - фаза 220 вольт – 170 ватт - Вес 4 кг

Спиномель поставляется с 2 наборами из 4 х корзин, также возможна поставка одного набора.

3325 выгодная цена на 4 корзины.



СПИНОМЕЛЬ (2) ВИНТОВОЙ ШНЕК

Емкость для перетопки и очистки забруса.

Позволяет перетапливать забрус.

Рекомендовано для использования владельцам Спиномель.

Устройство было улучшено и протестировано

профессиональными пчеловодами.

Все версии изделия из нержавеющей стали оснащены крышкой.

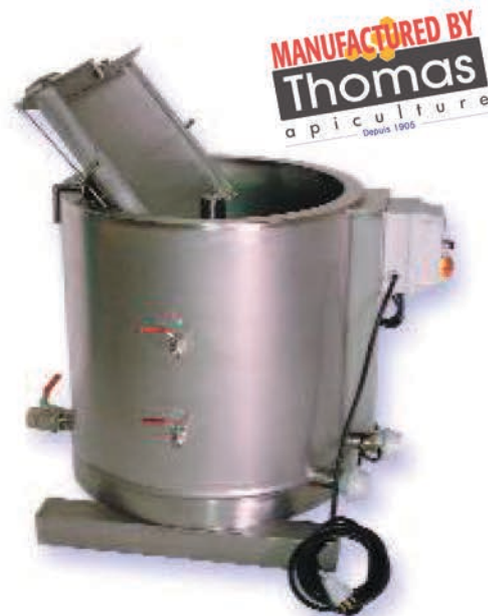
Подогревается кожухом с маслом (вмещает 120 литров масла).

Термостат с цифровым дисплеем.

Дополнительно подогревается нержавеющей трубкой в центре емкости для лучшего прогрева изнутри.

Размеры: Ø 800 мм – высота 1000 мм – Вес 112 кг. поставляется без масла

3327 трех фазный двигатель 380 В – 6000 Вт



MANUFACTURED BY
Thomas
apiculture
Depuis 1905

ВИНТОВОЙ ШНЕК ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ ЗАБРУСА

Позволяет перемещать забрус с медом к центрифуге или воскотопке.

Нержавеющий шнек – легко демонтируется

50/60 выходы со штекерами и соединениями

Вес 46 кг.

7218 трехфазный 380 В – 550 Вт



ДЕРЖАТЕЛЬ КОРЗИНЫ

1000 и 1250 – для использования с воскотопкой 3327

Вес 3.9 кг.

3331 цена единицы



ОПЕРМЕЛЬ

Устройство для перемещения полученного меда и отжатого забруса.

Изготовлено из нержавеющей стали со шнеком и решеткой для безопасности в соответствии с европейскими стандартами.

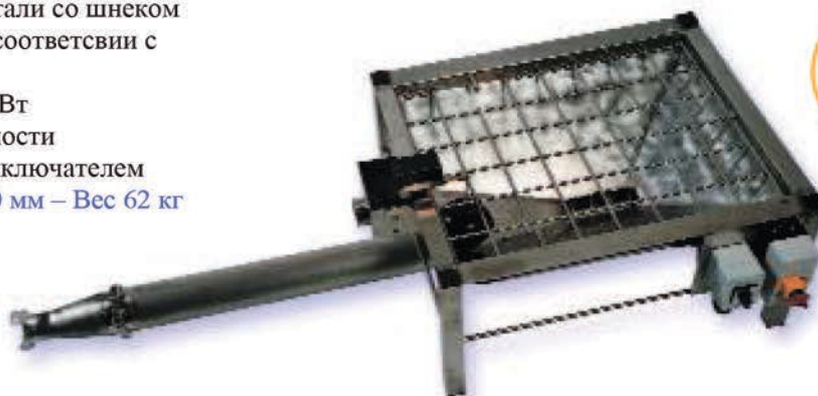
Трех фазный мотор 380 В – 550 Вт

Аварийный тормоз для безопасности

Комплектуется поплавковым выключателем

Размеры: длина 1600 x 820 x 490 мм – Вес 62 кг

A1008 цена за единицу



Gold medal



New



ОПЦИИ

Подогрев днища (с регулятором мощности) однофазный 220 В – 1000 Вт

A1037 цена за единицу. – Вес 1 кг

Винт для смешивания меда и забруса в случае образования пустот в смеси. Однофазный 220 В

A1040 цена за единицу – Вес 12 кг

ЦЕНТРИФУГА

Используется на производствах различных размеров. Имеет важное значение в работе с забрусом. Во первых, дает возможность перерабатывать большое количество меда. (на 100 кг меда остается только 2 кг сухого забруса), во вторых забрус – является продуктом который трудно отделить при обычном процессе отжима. Центрифугу можно адаптировать у любому виду меда, так же она может выступать в роли фильтра.

Small but huge output!

MANUFACTURED BY
Thomas
apiculture
Depuis 1900

**The ideal spin-dryer
for enterprises of up
to 100 hives**



**Compact, strong
and silent
The machine that simplifies
dealing with cappings**

МИНИ ЦЕНТРИФУГА

Одна скорость – корзина Ø 22 см
Идеально подходит для хозяйств, имеющих в наличии до 100 ульев. Отделяет большое количество меда из сот. Максимальная скорость вращения – 1500 оборотов в минуту. Изготовлена из нержавеющей стали, комплектуется крышкой.
Съемная корзина из нерж стали Ø 22 см.
Общая высота – 800 мм.
Высота сливной горловины – 295 мм. Поставляется без сита.
Однофазный двигатель 220 В – 550 Вт.
358 цена за штуку - Вес 51 кг .
18124 нейлоновое сито Ø 22 см - Вес 150 гр .

347 нейлоновое сито Ø 24 см – Вес 150 гр.
(для более ранних моделей)



Нейлоновое сито для отжима сот
Вес 100 гр .

3406 цена за штуку

Центрифуги

Для выкачки меда. Эта центрифуга не требует много внимания, обычно она расположена с машиной для распечатки рамок. Вам лишь нужно открыть крышку и загрузить соты с медом в корзину, включить устройство и выключить его когда мед перестанет течь.

Спустя день работы, улей – пуст, далее можно перетапливать воск.



Корзина из нержавеющей стали Ø 32 см. Размеры емкости Ø 320 мм - высота 420 мм .
Высота выхода меда 310 мм – общая высота 900 мм.
Однофазный мотор 220 вольт – 550 ватт.

**The world's
biggest seller !**

Одно-скоростная центрифуга
Поставляется с нейлоновым ситом
351 цена за единицу - Вес 79 кг.

MANUFACTURED BY
Thomas
apiculture
Depuis 1905

Центрифуга с переключением скоростей

Имеет две функции

- выжимает соты на большой скорости
- отфильтровует мед на малых оборотах

Оснащена переключателем скоростей.

Способна непрерывно отфильтровывать мед ,который проходит сквозь сетчатую трубку в крышке.

Таким образом фильтрация проходит без образования эмульсии.

Эта модель имеет большой диапазон скоростей.

Поставляется с двумя нейлоновыми ситами.

(1 для отжима и 1 для фильтрации).

836 цена за единицу - Вес 82 кг



Опции

349 нейлоновое сито для отжима - Вес 150 г

399 нейлоновое сито для фильтрации - Вес 150 г

Корзина из нержавеющей стали Ø 32 см для медогонки 351 и 836 высота 345 мм

837 цена за единицу - Вес 1.9 кг

838 такая же корзины с 2-мя съемными ручками
Вес 2.3 кг

Евромель – multifunctional wax heater

The wax heater is made entirely of stainless steel and is designed for honey extraction from combs without overheating.

The fan, located on the body and insulated from the internal surface, disperses heat produced by the heater, which is controlled by a thermostat (30 - 115).

The tank also has two elements controlling the desired temperature (30 - 85).

This machine can process about 100 kg of combs (60-70 frames of wax with crystallized rapeseed/rapeseed, for example).

After several hours of heating (depending on the quantity of product) and honey and wax become liquid, wax rises to the surface of the honey and protects it from overheating. At the end of work, stop the machine and open the bottom drain so that honey comes out first, and then wax.

It is supplied with a stand on rollers. Single-phase 220 volt (power - cover 1600 watt, - tank 700 watt).

Dimensions: 1050 x 550 x 470 mm.

Weight: 79 kg

873 price per unit

Save your
crystallized rapeseed
honey



The + Thomas

4 functions in one machine

- melts combs
- melts frames with crystallized honey
- tank for combs
- tank for honey decrystallization (tank for 3,5,10 kg glass and plastic jars)

in the honey house

ЕМКОСТЬ-ОТСТОЙНИК

ЕМКОСТЬ-ОТСТОЙНИК

Позиционируются как устройства к медогонке для вывода продукта. Весь полученный продукт из медогонки попадает, в конечном итоге, в это устройство. Предварительно мед фильтруется при помощи 2 сит, где очищается от примеси. Первоначальное отстаивание происходит с участием нагревания, постепенно нагреваясь, на поверхность меда поднимаются микрочастички примесей. Устройство оснащено термостатом, для избежания перегрева.



ЕМКОСТЬ-ОТСТОЙНИК МАЛОГО ТИПА

Диаметр емкости \varnothing 500 мм.
Емкость оснащена нагревательным элементом с термостатом и двумя ситами с диаметром отверстий 6 и 4 мм.
Емкость оснащена насосом, что позволяет заменить утомительный процесс прерачки вручную.



Для работы без насоса

Выпускной сифон и сливное отверстие для меда с отсекателем в виде гильотины.
7186 цена за штуку

Для работы с насосом

Электрический выключатель запускает насос автоматически
7184 цена за штуку



ЕМКОСТЬ ДЛЯ ОТСТОЯ

Емкость на роликах с низкими бортами
Полностью из нержавеющей стали.
Нагреватель с термостатом расположен под днищем.
Поставляется с поплавковым выключателем со шнуром.
Рекомендовано к использованию с медогонками на 36 рамок.
Размеры: 1100 x 680 x 250 мм - Вес 41 кг
С 1000 однофазный мотор 220 В - 1000 Вт

Резервуар-отстойник

Резервуар-отстойник из нержавеющей стали. Это центральная точка в цепи переработки продукта, он ускоряет процесс отделения мусора от меда. Тепло, производимое внизу устройства, заставляет мусор подниматься быстрее, пена удерживается перегородками. Оснащено фильтром и поплавковым реле уровня.



Резервуар, оснащенный нагревателем, который контролируется термостатом, имеет две сетки.

Размеры: 1300 x 500 x 320 мм – Вес 37 кг.

рекомендовано использование с медогонками на 44 рамки максимум.
815 однофазный 220 вольт – 1200 ватт.

MANUFACTURED BY
Thomas
apiculture
Depuis 1908



Новый резервуар-отстойник

Двойное днище по всей длине для лучшей фильтрации.

Поставляется с сеткой, тремя перегородками, нагревательным элементом (1000 мм), который управляется термостатом.

Размеры: 1300 x 500 x 320 мм.

Вес 42 кг.

812

Однофазный 220 вольт – 1200 ватт

Новинка

Резервуар-отстойник с кожухом, наполненным маслом и одной сеткой.

Размеры: 1500 x 600 x 350 мм – вес 65 кг.

рекомендовано использование с медогонками на 44 рамки и более.

Объем масла: 60 л

Нагревается кожухом, наполненным маслом, с водяным охлаждением. Нагревательный элемент (2000 ватт) контролируется термостатом с электронным дисплеем. Новое изделие легко чистить. Поставляется без масла.

816 однофазный 220 вольт – 2000 ватт.



Насос

Насос с нержавеющей сталью от компании Томас Технология, так называемых, с/с лопастей на моноблоке, дает гарантию, что перекачка меда будет проходить без появления эмульсии, производя отлично переработанный продукт, с сохранением всех его свойств. Мед отсекается «обрезкой». Насос функционирует в обоих направлениях. Он легко моется горячей водой. Просто разбирается, посредством откручивания 4х винтов. Исполнение из нержавеющей стали, дает гарантию в работе на длительный срок.

Основные характеристики:

Автоматическая регулировка.

Пропускная способность – около 900 кг продукта в час (зависит от вязкости меда).

Низко оборотистый трехфазный электрический двигатель 380 вольт 550 ватт (на выбор 220 вольт однофазный двигатель). Насос имеет 2 лопасти на моноблоке, 44 см³ за один оборот. Идеально подходит для резервуаров отстойников.

Электрический блок управления:

- кнопка пуск
- выбор направления
- аварийная остановка

Размеры: 590 x 380 x 250 мм.

811 трехфазный 380 вольт-550 ватт– Вес 23 кг.

817 однофазный 220 вольт-750 ватт– Вес 25 кг.

КОПЦИИ

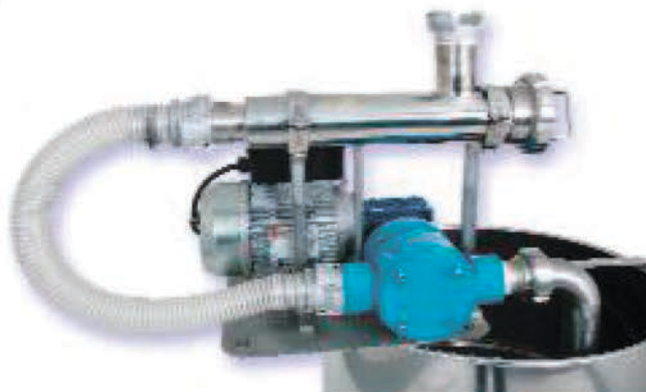
Адаптер, позволяющий вам перекачивать мед прямо из барабана, состоящего из:

- подставки для насоса из нержавеющей стали
- ствола из нержавеющей стали с коленом 90 градусов для выкачки

Вес 9 кг.

814 цена за единицу

Для откачки меда прямо из бочки возможно подключение к насосу Томас трубчатого фильтра на 200 или 500 микрон. Пропускная способность +/- 600 кг/час.



Насосные фильтры

Роторный насос из

нержавеющей стали

Насос со шнеком из нержавеющей стали, который вращается в гибком корпусе. Пропускная способность от 800 до 1200 кг в час.

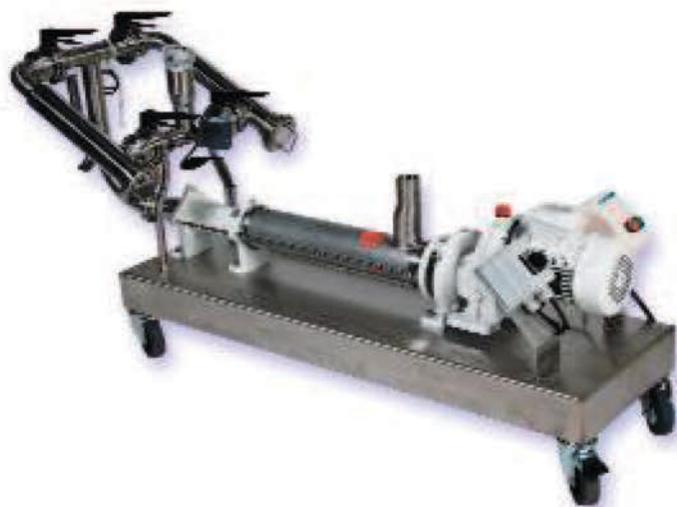
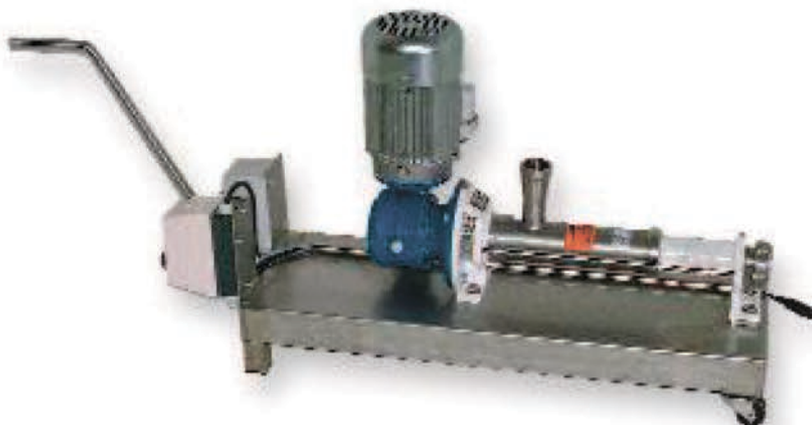
Размеры: 1300 x 300 x 450 мм

810 трехфазный 380 вольт – 550 ватт

Вес 45 кг

813 однофазный 220 вольт – 550 ватт

Вес 51 кг



Роторный насос из нержавеющей стали – большая мощность.

Такой же насос как и 810 но от 2000 до 2600 кг в час. 796 трех фазный 380 вольт.

Фильтры – монтаж

Фильтр с одной трубой для насосов 811, 817, 81, 813.

Картридж – из нержавеющей стали.

Рабочее давление – 1 бар. Подсоединяется на прямую к выходу насоса. Для легкости монтажа – изготовлен из перфорированного листа нержавеющей стали.

Работает только с жидким медом.

Фильтрация: 500 микрон.

Размеры: длина 430 мм - : Ø 65 мм – Вес 3.8 кг

8150 цена за единицу

Опция: Функция автоматической остановки в момент, когда фильтр полностью заполнен, предотвращает его повреждение.

8155 цена за единицу – вес 700 гр

Фильтр с двойной трубой для насосов 811, 817, 810, 813.

Картридж – из нержавеющей стали – фильтрация: 500 микрон, легкий демонтаж.

Во избежание остановки насоса во время закупоривания одного из фильтров, фильтры разделяются на три части с помощью запорной задвижки. Насос оснащен системой аварийной остановки в случае перегрузки.

Труба – нержавеющая сталь Ø 51 мм.

Размеры: 620 x 600 x 450 мм – Ø 51 мм - Вес 18.5 кг.

8152 цена за единицу

опции: полный комплект картриджей (одинарный и двойной фильтр)

8153 500 микрон – цена единицы – Вес 1.2 кг

8154 200 микрон - цена единицы – Вес 1.2 кг



Аксессуары



Двойное сито из нержавеющей стали

Рекомендовано для линейки медогонок Принокс.

481 цена за единицу - Вес 800 гр.



**INSTANT
READOUT**



Новая модель рефрактометра

Мгновенное считывание.

Кнопка температуры.

729 цена за единицу - Вес 540 гр.



Жидкость для нержавеющей стали

Для дренажных емкостей. 13751
цена за единицу - Вес 780 гр.

1377 дешевая версия для
маленьких емкостей



Масло для двойной рубашки

Для емкостей с двойной рубашкой

840 бочка 25 литров

Вес 24 кг



Очиститель для нержавеющей стали

Очищает и защищает нержавеющую поверхность.

Чистая и сияющая после одной протирки.

Используется на оборудовании для пищевых продуктов.

Спрэй 500 мл.

6961 цена за единицу - Вес 450 гр.



Лопатка для цилиндров.

Полностью из нержавеющей стали, очень крепкая, для разрезания меда в цилиндре барабана.

Длина 800 мм.

4118 цена за единицу - Вес 2,3 кг



EXCLUSIVE TO
Thomas
apiculture
Depuis 1905

Отстойники для меда

Отстаивание меда следует сразу же за выкачкой. На производствах меда, оснащенных промежуточными устройствами, такими как емкости-отстойники и различные фильтры, это длительный процесс, так как мед переходит из одного приемника к другому. Тем не менее, некоторые мелкие частицы, такие как зернышки пыльцы попадают на поверхность не сразу, и чтобы это случилось мед должен храниться в очень чистых емкостях, называемых отстойниками.

MANUFACTURED BY
Thomas
apiculture
Depuis 1905



Отстойники для меда

Все наши резервуары для отстаивания меда поставляются с крышками и ручками для подъема. Емкости оснащены ровным дном, наклоненные к отверстию для слива, благодаря этому содержимое выходит все до последней капли. Мы обязуемся использовать в изготовлении только качественную нержавеющую сталь AISI 304, отвечающую всем стандартам, отполированную на выходе.

Все емкости оснащены высококлассными дренажными отверстиями.

Номер	Артикул	Емкость	Размеры	Вес
13164	Mélinox 50	50 кг	Ø 375 x h 450 mm	7 кг
13165	Mélinox 100	100 кг	Ø 375 x h 750 mm	10 кг
13166	Mélinox 200	200 кг	Ø 470 x h 880 mm	13 кг
5103	Mélinox 350	350 кг	Ø 610 x h 900 mm	21 кг
5105	Mélinox 500	500 кг	Ø 610 x h 1250 mm	25 кг
5106	Mélinox 1000	1000 кг	Ø 900 x h 1250 mm	72 кг
5111	Mélinox 2500	2500 кг	Ø 1250 x h 1250 mm	230 кг
	Mélinox 5000	5000 кг	Ø 2000 x h 1500 mm	По желанию
	Mélinox 7000	7000 кг	Ø 2000 x h 2000 mm	По желанию

Сито для отстойника

Фильтрация Ø 2 mm, 3/10 перфорированная нержавеющая сталь.

513 сито для 50 или 100 кг	Ø 375 мм вес 1,3 кг
521 сито для 200 кг	Ø 470 мм вес 1,7 кг
5104 сито для 350 кг или 500 кг	Ø 610 мм вес 4 кг
5107 сито для 1 000 кг	Ø 900 мм вес 7 кг



Мелкое сито

Также можем предложить второе сито с отверстием 1 мм для более высокой очистки.

1313 сито для 50 или 100 кг	Ø 375	Вес 1,3 кг
1315 сито для 200 кг	Ø 470	Вес 1,7 кг
1325 сито для 350 или 500 кг	Ø 610	Вес 4 кг
1329 сито для 1 000 кг	Ø 900	Вес 7 кг

Аксессуары к отстойникам



Низ с подогревом

Секция размещается на стандартном месте снизу емкости-отстойника. Для моделей, произведенных до 1988, уточните пожалуйста какой тип днища, на конус или ровный.

Преимущество – во время подогрева дна, мед становится текучим и быстрее вытекает.

Однофазный 220 вольт.

376 для 50 кг или 100 кг - Ø 375 мм – 330 ватт -Вес 5 кг .

478 для 200 кг - Ø 470 мм – 500 ватт -Вес 6.5 кг.

849 для 350 и 500 кг - Ø 610 мм – 500 ватт- Вес 8.5 кг.

979 для 1000 кг - Ø 900 мм – 1000 ватт -Вес 20 кг.

Инструкции по установке отстойника на подогреваемую секцию

- отсоедините сливную горловину;
- снимите стальное кольцо вокруг емкости (слегка постукивая по нему);
- оденьте секцию с подогревом на резервуар-отстойник и слегка пристукивайте как в случае со стальным кольцом, до тех пор пока она не сядет в пазы.



MANUFACTURED BY
Thomas
apiculture
Depuis 1905

Миксер для отстойника

Подключение миксера к емкости – это простой и легкий способ перемешивать и взбивать мед. Смешивая жидкий мед с небольшим количеством кристаллизованного меда, вы запускаете процесс кристаллизации. Чтобы смесь не слишком затвердела, процесс кристаллизации можно прервать при помощи миксера.

Миксер поставляется с прозрачной крышкой из пищевого пластика.

Один миксер можно использовать для нескольких емкостей.

Однофазный 220 вольт.

Скорость 35 оборотов в минуту.

3356 миксер для емкости компании Томас на 100 кг – 370 ватт. Вес 18 кг.

2713 миксер для емкости компании Томас на 200 кг – 370 ватт. Вес 26 кг.

3357 миксер для емкости компании Томас на 350 кг – 750 ватт. Вес 31 кг.

33571 миксер для емкости компании Томас на 500 кг – 750 ватт. Вес 33 кг.

10900 миксер с адаптером под барабан на 300 кг – 550 ватт. Вес 33 кг.



3358 планка с винтами для емкости на 1000 кг.

Аксессуары к отстойникам



MANUFACTURED BY
Thomas
apiculture
Depuis 1905

Подставки – все из нержавеющей стали.

Подставки на 50/100 кг и 200 кг.

Высота подставки позволит вам поставить снизу бочку на 40 кг.

5112 подставка на 50 или 100 кг - Вес 5.5 кг.

5113 подставка на 200 кг- Вес 6.5 кг.

Подставки на 350 и 500 кг.

Высота подставки позволит вам поставить снизу бочку на 300 кг.

5114 подставка на 350/500 кг - Вес 19 кг.

Прозрачная емкость-отстойник

Increase the value
of your honey!

Прозрачная емкость-отстойник

Повышает объем меда.

Специальное стекло 250 мм на основе нержавеющей стали, оснащенная сливной системой 40/49.

Вмещает 20 кг, поставляется с крышкой. Так же под заказ поставляем такую же емкость, но с подогревом, для того чтобы мед не густел.

1137 только емкость-отстойник – Вес 7.5 кг.

11371 емкость с подогревом, оснащенная однофазным регулятором 220 вольт – 170 ватт – Вес 1 кг.



Lights the honey
from below

Прозрачная емкость-отстойник с подсветкой

Специальное стекло 250 мм на основе нержавеющей стали, оснащенная сливной системой 40/49.

Вмещает 20 кг, поставляется с крышкой.

Снизу подсвечивается лампой 220 вольт – 50 ватт.

1138 цена за единицу - Вес 9.5 кг.



Емкости-отстойники с подогревом и двойной стенкой

Емкость с двойной стенкой заполненная маслом

Изготавливается из нержавеющей стали с двойной стенкой, заполненной маслом, разогревается, погруженным в жидкость, нагревателем, мощностью 2000 ватт, управляется электронным регулятором с цифровым дисплеем. Плоское дно наклонено к сливному отверстию. Поставляется с крышкой и сливным устройством, но без масла. Мы рекомендуем именно такой тип отстойника, для того чтобы мед хорошо отстоялся и ушли пузырьки с воздухом перед началом разлива. Также советуем вам покупать это устройство в паре с устройством автоматического розлива в тару – Поставляется без подставки и сита.

Номер	Артикул	Диаметр	Тех. характеристика	Вес
7880	200 kg	Ø 470	одна-фаза 220 V - 2 Kw -	45 кг
7256	500 kg	Ø 900	3-фазы 380 V +N - 4 kw -	145 кг
5108	1 000 kg	Ø 900	3-фазы 380 V +N - 4 kw -	160 кг
13158	2 000 kg	Ø 1250	3-фазы 380 V +N - 6 kw -	325 кг
13160	3 000 kg	Ø 1300	3-фазы 380 V +N - 8 kw -	490 кг

MANUFACTURED BY
Thomas
apiculture
Depuis 1905

Емкость с подогревом в основании (одинарная стенка)

Эконом вариант

Размеры: Ø 1200 мм.

13161 объем: 1500 кг – Вес 190 кг.

13167 объем: 1000 кг – Вес 155 кг.

Миксеры



Используются все чаще для двух основных целей:

- смешивание разных видов меда
- кремование меда (для достижения лучшей кристаллизации)

Было сделано много для достижения высоких результатов в производстве меда. Принцип простой: архимедов винт двигает мед вихрем вверх, тем самым достигается высококачественная смесь без особых временных затрат.

Миксер для меда

Емкость с одинарной стенкой

2980 вмещает 200 кг – однофазный 220 вольт – 370 ватт – 35 оборотов в мин – Вес 65 кг.

Емкость с двойной стенкой (поставляется без масла)

Электро подогрев 1 шт на 2000 ватт, погруженный в жидкость, управляется электронным регулятором с цифровым дисплеем. 1060 вмещает 100 кг – однофазный 220 вольт – 370 ватт – 35 об. в мин. – Вес 75 кг.

Емкость с двойной стенкой (поставляется без масла)

Электро-подогрев 1 шт на 2000 ватт, погруженный в жидкость, управляется электронным регулятором с цифровым дисплеем. 1060 вмещает 200 кг – однофазный 220 вольт – 370 ватт – 35 об в мин. – Вес 90 кг.

400 кг Емкость с двойной стенкой (поставляется без масла)

1168 380 V + N. – 4750 ватт – 35 об в мин. – Вес 250 кг.

600 кг Емкость с двойной стенкой (поставляется без масла)

7877 380 V + N. – 4750 ватт – 35 об в мин – Вес 310 кг.

1000 кг Емкость с двойной стенкой (поставляется без масла)

7876 380 V + N. – 5100 ватт – 35 об в мин – Вес 330 кг.

Для емкостей на 400 кг, 600 кг и 1000 кг: 2X2000 ватт электронагреватели, погруженные в жидкость, управляются электронным регулятором с цифровым дисплеем.



Технология производства меда

Спрос на кремованный мед непрерывно растет. Мы протестировали и улучшили эти устройства, для того чтобы вы смогли без труда производить жидкий мед, разбивая его кристаллическую структуру.

Резак для меда (производство кремованого меда) Хелимель

Хелимель – эксклюзивный продукт компании Томас Апикультура. Он был разработан для следующих функций:

- 1) декристаллизировать неподогретый мед
- 2) для производства взбитого кремованого меда

Принцип простой: машина оснащена винтовым пропеллером, который нарезает холодный закристаллизованный мед. Благодаря скользящему действию лопастей, кристаллы меда разбиваются и мед разжижается.

Эту мягкую массу можно:

- растопить за пару часов, достигая жидкого состояния, без каких либо изменений, с сохранением всех его природных свойств;
- улучшить с помощью миксера до состояния однородного кремового меда.

Хелимель на 300 кг

Хелимель на консольной опоре – высота 2,30 м

Ширина – 0,70 м мотор 380 вольт

1482 трехфазный 380 вольт – 3370 ватт - Вес 310 кг

Вискомель, для откачки меда, когда он жидкий – архимедов винт

– изготовлен из нержавеющей стали Ø 100 мм

1485 трехфазный 380 вольт – 750 ватт - Вес 55 кг



MANUFACTURED BY
Thomas
apiculture
Depuis 1905



Миксер с горизонтальным валом

Этот миксер был разработан специально для того чтобы ускорить процесс разжижения. Машина оснащена винтом из нержавеющей стали и нагревателем, что поможет вам быстро растопить мед, достигнув отличного результата.

8218 емкость для смешивания – вмещает 3 барабана (с подогревом в основании).

Технология производства меда

Электрический сепаратор меда

Идеально подходит для производства небольшого количества крем-меда. Оснащен лопастной моторизованной мешалкой. Мед продавливается сквозь перфорированную сетку диаметром 1 мм. Непрерывное перемешивание разбивает кристаллы меда, делая его жидким. Двигатель – 220 вольт – однофазный 180 ватт
2076 цена за единицу – Вес 22 кгю



Камеры подогрева

Для бочек на 40 кг (и других мелких контейнеров)

однофазный 230 вольт – 1500 ватт
вмещает одну бочку на 40 кг
Размеры 600 x 600 x 550 мм 8220
цена за единицу – Вес 21 кг



Однофазный 230 вольт – 2000 ватт
Вмещает 2 бочки на 40 кг.
Размеры 615 x 1010 x 705 мм
8219 цена за единицу - Вес 28 кг.

Для бочки на 300 кг

Камера для подогрева с двойными стенками, утепленные пенополиуританом. Может декристаллизовать одну или две бочки закристаллизованного меда или меньший эквивалент. Комплектуется дверками и четырьмя роликами. Нагревается термостатом, который контролирует электроэлементы и циркуляцию горячего воздуха.

Модель на 1 бочку.
Однофазный 220 вольт.
Размеры 700 x 750 x 1070 мм.
8215 цена за единицу - Вес 52 кг.

Модель на 2 бочки.
Однофазный 220 вольт – 2000 ватт.
Размеры 1825 x 1270 x 1250 мм.
8216 цена за единицу – Вес 145 кг.



Камера для разогрева с прозрачной дверью

Камера для декристаллизации меда для бочки на 40 кг, или для 96 мелких сосудов по 1 кг. Однофазный 220 вольт – 1000 ватт.
Размеры 400 x 400 x 880 мм.
8223 цена за единицу - Вес 48 кг.



Плавильный аппарат

Профессиональные плавильные аппараты Однофазный 220 вольт

- 2867 плавильное устройство Ø 220 мм, жесткое соединение – Вес 2.8 кг.
- 2868 плавильное устройство Ø 250 мм, жесткое соединение – Вес 3.3 кг.
- 2869 плавильное устройство Ø 280 мм, жесткое соединение – Вес 3.4 кг.
- 2870 плавильное устройство Ø 330 мм, жесткое соединение – Вес 3.7 кг.
- 2871 плавильное устройство Ø 420 мм, жесткое соединение – Вес 4.9 кг.
- 2872 плавильное устройство Ø 530 мм, жесткое соединение – Вес 6 кг.

Новые плавильные устройства от компании Томас.

Профессиональное качество, лучшие цены. Изготовлены из нержавеющей стали, блок управления с термостатом



ВАЖНО!

Ø 280 для бочек на 40 кг.
Ø 530 для бочек на 300 кг.

**THE THOMAS
ADVANTAGE**

Съемный нагревательный элемент

Плавильный аппарат Ø 170 мм

Идеально подходит для декристаллизации меда в емкостях на 3, 5, 10 кг.

Крепкая нержавеющая сталь.

Без термостата.

однофазный 230 вольт – 50 ватт

2866 цена за единицу

Вес 1.2 кг



Направляющая для плавильного аппарата из нержавеющей стали.

Для небольших моделей

2220 цена за единицу - Вес 220 гр.

Для больших моделей

230 цена за единицу - Вес 1.6 кг.



Новинка

Оборудование для укладки и транспортировки

Роликовый автопогрузчик широкого применения

LEV 300

Грузоподъемность 300 кг, высота подъема 1,40 м.
Гидравлическая система (3 передачи).

Внимание!

Устройство не подымет бочку с медом на 213 литров.

882 цена за единицу - Вес 60 кг .

883 те же характеристики для подъемника на высоту 1.70 м - Вес 70 кг.

LEV 600

Те же характеристики, но с грузоподъемностью 600 кг. Интервал для подъема от 360 до 1020 мм. Стандартная высота подъема 1,40 м, но также возможен экстрa подъем на 1,70 м. Оснащен двойными гидроцилиндрами, и множеством функций. Так же, как и модель LEV 300, этот подъемник оснащен лапами для подъема стопок товара и маленьких паллет.

949 цена за единицу - Вес 110 кг .

950 те же характеристики для подъемника на высоту 1.70 м - Вес 130 кг



Аксессуары для модели LEV 600

ROTO-FÛT

Кантователь

1000 цена за единицу - Вес 14 кг.

Тележка для транспортировки ульев

Делает удобной транспортировку рамок и ульев.

Грузоподъемность 200 кг.

Наличие 6 колес позволяет вращаться на месте.

Материал – нержавеющая сталь.

MANUFACTURED BY
Thomas
apiculture
Depuis 1905



10 рамок дадан и лангстрот

Размеры: 525 x 440 x 105 мм

881 цена за единицу - Вес 7.4 кг

12 рамок дадан

Размеры: 525 x 525 x 105 мм

8810 цена за единицу - Вес 8.5 кг



Тачка для улья с горизонтальной загрузкой

Модель с регулируемой шириной.

Подхватывает улей из-под низа.

Рекомендуется для ульев, днище которых используется с двух сторон.

886 цена за единицу - Вес 15кг.



Откидная тележка для продукции

С откидной спинкой, шасси расположены очень низко к поверхности, для крупногабаритных перевозок, колеса накачаны воздухом, очень практично и хорошо сбалансировано.

887 цена за единицу - Вес 22 кг.



Переработка

Новое автоматическое устройство для наполнения тары

Новый автоматический наполнитель оснащен системой выбора скорости. Это дает возможность обрабатывать, как жидкий, так и густой мед, и даже смесь для украшения пряников. Новый блок управления (с дисплеем для выбора веса, откачка капли после каждой дозировки, различна скорость наполнения). Оснащен USB входом. Тактовая частота от 300 до 360 банок по 500 грамм в час. Однофазный 220 вольт. 8900 цена за единицу - Вес 21 кг.

Опционально: колено для откачки из нержавеющей стали с усиленным соединителем 40/49. 8902 цена за единицу - Вес 400 г.



Новый вращающийся стол

Вращающийся стол из нержавеющей стали. Стоит на трех роликах для удобного перемещения. Оснащен консолью для установки автоматического наполнителя.

Блок управления оснащен кнопками СТАРТ /СТОП и кнопкой аварийного отключения.

Идеальный для работы с емкостями от 125 г до 1 кг. Профессиональное качество.

Однофазный 220 вольт.

Высота 900 мм – Ø поверхность 740 мм .

8904 цена за единицу - Вес 57 кг.

ATTRACTIVE PRICES



Профессиональный вращающийся стол для наполнения

Полностью автоматическая модель из нержавеющей стали.

Размеры поверхности Ø 1000 мм – высота 880 мм.

Рекомендовано для интенсивного использования – интенсивность вращения можно программировать.

Безопасное устройство, оснащенное датчиками и пневмоупорами, для избежания передозировки или наполнения в отсутствии тары.

936-Вес 78 кг .



Тара и крышки

Можем предоставить тару объемом 30 мл или 750 мл в стекле или пластике.



385 ML STANDARD TO 63

	500 g Palette	Pack
Réf.	71121	7112
Qté.	2160	12

Weight of jar 170 g

Gold	Bag of 100	Complete box
	TO 43	10291
TO 48	10284	10285
Stérilisable	Bag of 48	Complete box
	TO 63	3100
TO 63	31216	31215
TO 66	10290	10287
TO 70	10289	10288
TO 77	71441	7144
TO 82	3121	31211
TO 82	31217	31214



Ведро и кеги

В наличии есть пластиковые ведро простые и с рисунком.



33831 простое ведро 3 кг.
Вес 140 гр.

3391 простое ведро 10 кг.
Вес 330 гр.

106 ведро с рисунком 5 кг.
Вес 150 гр.

3383 простое ведро 5 кг.
Вес 150 гр.

3387 простое ведро 20 кг.
Вес 700 гр.



Пластиковые бочки

- 7002 бочка 40 кг (Ø 32 x высота 53 см) – Вес 1,9 кг.
- 7001 бочка 70 кг (Ø 40 x высота 63 см) – Вес 3,5 кг.
- 1501 бочка 150 кг (Ø 50 x высота 80 см) – Вес 5,9 кг.

Пластиковое ведро на 40 кг с системой безопасности

Просто в хранении и использовании.
Ø 390 мм x высота 400 мм .
1551 каждое - Вес 1,1 кг.



Медовое мыло

EXCLUSIVE TO
Thomas
apiculture
Depuis 1905

Мыло с изображением пчелы
Прямоугольное мыло из растений.
Вес единицы 100 гр.

5300 мед



5301 морские водоросли



5302 липа



5303 зеленая глина



Мыло в форме медведя
5306 цена за единицу - Вес 100 гр.

Фарфоровое блюдо для мыла
В наборе с 110 гр мыла.
5307 цена за единицу - Вес 370 гр.



Мыло на веревочке 5304
цена за единицу - Вес 220 гр

Мыло в форме мишки
Медовое мыло
5305 цена за единицу - Вес 40 гр



Шестиугольное мыло
Высокое качество.
Произведено из растений

Цена за единицу-Вес 100 гр

522 мед

523 лаванда

524 оливковое масло

525 прополис



Медовое мыло

528 125 г

529 250 г



Произведено из растений . Вес 25 гр

526 мед

527 прополис

530 лаванда



Мыло на веревочке
Медовое мыло
2191 125 г

Your business - The sale

Thomas
apiculture

Beekeeping development



Apiservices

Service provider for world-wide beekeeping for over 24 years. Apiservices has undertaken numerous assignments in France and in over 105 countries spread over the five continents. Its sphere of activities covers the following sectors:

- ▶ Feasibility studies, project supervision and evaluation
- ▶ Personalized advice
- ▶ Integration of beekeeping in multi-disciplinary projects for sustainable forestry and agriculture
- ▶ A la carte training in situ
- ▶ Lectures on the same theme + a view of world beekeeping (over 45,000 photos and 80 power point presentations)
- ▶ Advice for establishing co-operatives, laboratories, extraction and processing plants, queen rearing, mating or instrumental insemination stations
- ▶ Creation of Internet sites
- ▶ Help in promoting beekeeping
- ▶ Educational DVDs
- ▶ Putting together of press packs and press articles
- ▶ Trials for new technology and equipment



Gilles RATIA - Consultant

F-24420 Coulaures – France

Tel.: +33.5.53.05.91.13 – Tel. portable: +33. 6.07.68.49.39

Email: contact@apiservices.com – Site Internet: www.apiservices.info



Thomas

a p i c u l t u r e

Depuis 1905

An international presence



We export to over 100 countries

Ask us for your nearest
wholesale outlet.

Around 300 wholesalers worldwide

Le charme
des Abeilles



Thomas
apiculture
Depuis 1908

321, rue Bernard de La Rochefoucauld • Z.A. de l'Évangile
B.P. 2 • 45450 FAY-AUX LOGES • FRANCE

Phone: (33) 2 38 46 88 00 • Fax: (33) 2 38 59 28 28

E-mail: thomapi@wanadoo.fr • Web site: www.thomas-apiculture.com