



Кормоцех

Оборудование и линии животноводства

Телефон: +7 (831) 291-69-75

kormoceph@bk.ru

www.kormoceph.ru

Адрес: 603000, г Нижний Новгород д. 41

Маслопресс ПШУ 4 маслячок (В наличии)



Мини пресс отжима масла ПШУ. Маслопресс бытовой предназначен для получения растительных масел из семян масленичных культур способом прессования. Производительность 4 литра в час (производительность зависит от вида, сорта, крупности и масленичности семян) Потребляемая мощность 1 кВт Напряжение питания однофазное 220 В

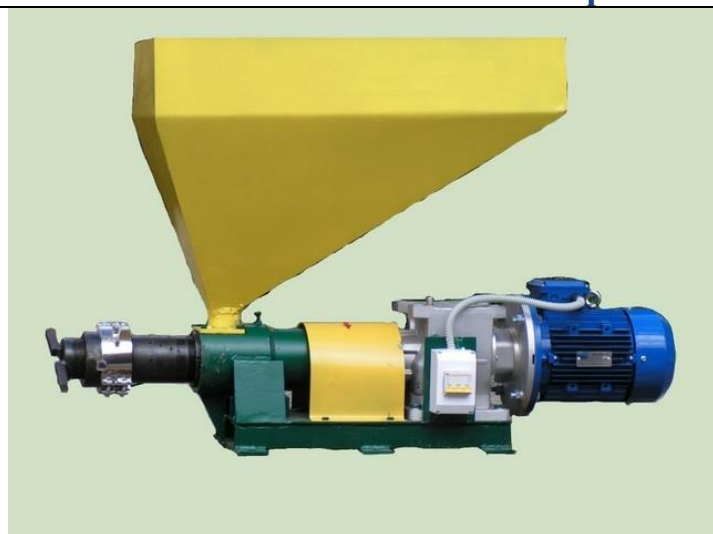
Маслопресс пищевой ПА-70



Маслопресс пищевой ПА-70 предназначен для отжима масла из кедрового ореха, кунжута, тыквенной семечки, льна, грецкого ореха... Скорость вращения вала изменяет производительность и остаточную масличность в жмыхе. От 10 до 70 кг/час по сырью. Однократное прессование с подогревом рабочего органа. Температура прессования не превышает 54 град. цельсия- холодное прессование. Отжим масла: 95 % от масличности (зависит от скорости).

Мощность электродвигателя: 3 фазы 21,3 кВт/сутки (0,9кВт/час), или 220 Вольт 4-6 А.

Маслопресс шнековый ПМ-90



Маслопресс шнековый ПМ-90 предназначен для производства растительного масла из семян масличных культур методом холодного прессования. Пресс не требует фундаментов и сложных коммуникаций, может работать в полевых условиях под навесом.

Ёмкость бункера 120 л. Производительность 90 кг/час. Питание 220/380В (3кВт)



Кормоцех

Оборудование и линии животноводства

Телефон: +7 (831) 291-69-75

kormoceph@bk.ru

www.kormoceph.ru

Адрес: 603000, г Нижний Новгород д. 41

Маслопресс Ойл 200



Маслопресс для получения масла из сырых семян масличных культур. Производительность до 200 кг/ч, выход масла до 40%. Безотходная технология холодного однократного прессования, проста и надёжна в обслуживании, занимает минимальные площади и не требует больших энергозатрат.

Произ-ть: 180-200 кг/час Мощность: 11 кВт

Маслопресс Ойл 330



Маслопресс Производительностью до 330 кг/час, выход масла до 40% Усовершенствованная установка, представляет собой монолитный малогабаритный блок, созданный на основе терм обработанных упрочнённых элементов.

Производительность: до 330 кг/час Мощность: 19 кВт

Пресс Дожима 200



Одношнековый пресс Пресс Дожима 200 предназначен для получения растительных масел из жмыха семян масличных культур методом прессования. **Производительность по жмыху 200 кг/час, по маслу 3-7% Мощность 8,5 кВт**

Пресс Дожима 400



Маслопресс дожима предназначен для переработки жмыха как дополнительное оборудование к прессам первичного отжима для создания модулей произ-ью до 15 тонн в сутки, позволяет добиваться высоких результатов в выходе масла и существенно повышать % протеина в жмыхе. **Производительность до 380 кг/час, по маслу 3-7%. Мощность 11,5 кВт.**



Кормоцех

Оборудование и линии животноводства

Телефон: +7 (831) 291-69-75

kormoceph@bk.ru

www.kormoceph.ru

Адрес: 603000, г Нижний Новгород д. 41

№	МГ 30	МГ 100	МГ 200
1	 <p>Маслопресс производительностью до 30 кг/ч. Работает от сети 220В. Применение двухстороннего шнека позволяет менять рабочие стороны и продлить работу шнека в два раза. Пресс проверен временем. Хорошо подходит для получения масла холодного отжима со многих масличных культур: семечки, тыквенные семена, рапс, горчица, соя (в комбинации с кормоэкструдером), грецкие орехи и арахис.</p> <p>Установленная мощность, кВт: 2,2</p> <p>Производительность, кг/ч:</p> <p>Напряжение, В:220</p>	 <p>Маслопресс производительностью до 100 кг/ч. Работает от сети переменного тока с напряжением 380В. Установлен шнек конусный. Конструктивно выполняется в наборном варианте. Это позволяет уменьшить затраты при замене шнека. Нет необходимости менять выработанный шнек. Достаточно сменить только секцию и конус. При сборке применяется редуктор нашего производства, на который распространяется годовая гарантия.</p> <p>мощность, кВт:4</p> <p>Производительность, кг/ч:100</p> <p>Напряжение, В:380</p>	 <p>Данная модель шнекового пресса существенно отличается от ранее выпускаемых. Двухступенчатый отжим позволяет повысить выход масла, кроме того, это позволяет перерабатывать горчицу и рапс за один проход.</p> <p>Производительность по сырью-до 200кг/час</p> <p>Установленная мощность - 7,5 кВт</p> <p>Напряжение -380В, 3-х фазн.</p>



Кормоцех

Оборудование и линии животноводства

Телефон: +7 (831) 291-69-75

kormoceph@bk.ru

www.kormoceph.ru

Адрес: 603000, г Нижний Новгород д. 41

3

Масляный пресс МГ 300



Маслопресс 300 кг/ч Пресс шнековый предназначен для отжима растительного масла из масличных культур методом холодного отжима или отжима с подогревом. Пресс содержит встроенный нагреватель, позволяющий облегчить запуск и улучшить условия отжима.

Напряжение, В:380

Габариты 175x65x150

Вес, кг:530

Установленная мощность, кВт:15

Производительность, кг/ч: 300

Маслопресс ММШ-60



Маслопресс шнековый ММШ-60 (для холодного отжима)

Маслопресс ММШ-60 - предназначен для холодного отжима (50-60 °С)

масел из лекарственных мелкосемянных культур (тыквенное, льняное, рыжика, кунжутное, конопляное, тминное, расторопши, маковое, горчичное, сафлоровое...). Температура масла на выходе из маслопресса не превышает 60 °С, в результате чего сохраняются полезные и лекарственные свойства. В результате их можно использовать как целебное и косметическое средство и как ценный пищевой продукт.

Производительность: 60 кг/ч

Мощность: 7,5 кВт

Маслопресс ММШ 130



Маслопресс шнековый ММШ-130 предназначен для получения сырых растительных масел из семян масличных культур методом прессования (холодного отжима масличных культур - подсолнечник, рапс, лён, горчица и проч.). Сырье загружается в бункер и самотеком поступает в приемную рабочую зону.

Производительность: 110-130 кг/час

Мощность: 7,5 кВт



Кормоцех

Оборудование и линии животноводства

Телефон: +7 (831) 291-69-75

kormoceph@bk.ru

www.kormoceph.ru

Адрес: 603000, г Нижний Новгород д. 41

Маслопресс шнековый ММШ-220 (с подогревом сырья)



Маслопресс шнековый ММШ-220 (с подогревом сырья) предназначен для получения сырых растительных масел из семян масличных культур методом прессования (отжима масличных культур - подсолнечник, рапс, лён, горчица и проч.). Сырье из бункера поступает самотеком в устройство подогрева, где оно подогревается до определенной температуры в зависимости от типа и подготовки сырья, после чего поступает в рабочую зону маслопресса.

Производительность: 200-220 кг/час Мощность: 11 кВт

Маслопресс шнековый ММШ-450



Маслопресс шнековый ММШ-450 предназначен для получения сырых растительных масел из семян масличных культур, методом прессования (холодного отжима масличных культур – подсолнечник (обрушенный), рапс, лён, соя.). Сырье загружается в бункер и самотеком поступает в приемную рабочую зону. Принцип действия маслопресса заключается в измельчении и прессовании семян масличных культур, отжимаемое масло из рабочих зон вытекает через щелевые отверстия, а жмых выходит лепестками в конце рабочей зоны. **Производительность: 420-450 кг/час Мощность: 22 кВт**

Рады Вам предложить промышленные линии и оборудование отжима и розлива масла

Пресс дожима масла из жмыха ЭК-ПД-120/820

Пресс КК F/ КК8/2 /КК 20 F/КК 40/ КК 100 F/ КК 200 F / КК 500 F/КК 1000 F Универсал

Маслопресс ОР-500/ ОР-1000/ SP-1000/ BRONTO

Пресс отжима Florapower

Вакуумный фильтр ФВУ-150 (250) л/час, Фильтр вакуумный СКИФ-2

(831) 291-69-75, тел/факс (831) 925-17-25, моб 8-904-390-57-75