

ШНЕКОВЫЙ ПРЕСС МАЛОЙ МОЩНОСТИ - UNO

ВАС ИНТЕРЕСУЕТ ПРОИЗВОДСТВО КАЧЕСТВЕННОГО МАСЛА ХОЛОДНОГО ОТЖИМА?

Шнековые прессы Farmet предназначены для прессования масличных семян без предварительной подготовки перерабатываемого сырья. В основном для семян рапса, подсолнечника, льна и других масличных (например: ятрофы, конопли, горчицы, мака, артишока, энотеры, амаранту, облепихи, виноградной косточки, а также мякоти кокосовых орехов,...). Оборудование имеет низкие требования к месту установки и очень простую настройку. Прессы являются идеальным решением для малых и средних фермерских хозяйств.

ШНЕКОВЫЙ ПРЕСС UNO

Пресс состоит из приводного устройства, прессующего механизма, двигателя стартера или частотного преобразователя. Пресс установлен на деревянной подставке. Привод состоит из электродвигателя и редуктора.

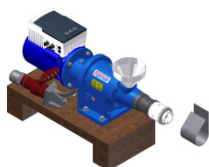
Прессующий механизм состоит из матрицы, шнека, головки, держателя сопла, четырех сопел различного диаметра и нагревательных манжет. Регулировка нагрева манжет опционное приспособление.



ВЫБЕРИТЕ ВАРИАНТ ПРЕССА UNO:

UNO 1FM

Эта модель предназначена для прессования всех распространенных масличных культур и менее известных, с содержанием масла от 12%. Привод настроен для однофазного напряжения с изменяемой скоростью вращения главного привода с частотным преобразователем, что позволяет лучше оптимизировать параметры прессования.



UNO 3F

Эта модель предназначена для прессования всех распространенных масличных культур. Привод настроен для трехфазного напряжения. Пресс позволяет только базовую оптимизацию процесса через выходное отверстие сопла.



UNO FM 3F

Эта модель предназначена для прессования всех распространенных масличных культур и менее известных, с содержанием масла от 10%. Привод настроен для трехфазного напряжения с изменяемой скоростью вращения главного привода с частотным преобразователем, что позволяет лучше оптимизировать параметры прессования.



| ПАРАМЕТРЫ | ВАРИАНТЫ ПРЕССОВ UNO | | |
|-----------------------------|----------------------------|--------------------------------|-------|
| | 1FM | 3F | FM 3F |
| Производительность [кг/час] | 8-12* | 8-12* | 8-12* |
| Мощность [кВт] | 1,1 | 1,1 | 1,5 |
| Частотный преобразователь | х | | х |
| Сеть питания [В, Гц] | 1 + PE + N, 1 x 230В, 50Гц | 3 + PE + N, 3 x 230/400В, 50Гц | |
| Длина [мм] | 870 | 870 | 870 |
| Ширина [мм] | 300 | 300 | 300 |
| Высота [мм] | 480 | 460 | 480 |
| Масса [кг] | 75 | 70 | 80 |

* Ориентировочный показатель – мощность зависит от вида и характеристики перерабатываемых семян.

Прессы UNO предназначены для прессования масличных семян со стандартными параметрами и минимальной температуры 15 °С. Возможны технические изменения.



www.farmet.ru



ШНЕКОВЫЙ ПРЕСС МАЛОЙ МОЩНОСТИ - DUO

ВАС ИНТЕРЕСУЕТ ПРОИЗВОДСТВО КАЧЕСТВЕННОГО МАСЛА ХОЛОДНОГО ОТЖИМА?

Шнековые прессы Farmet предназначены для прессования масличных семян без предварительной подготовки перерабатываемого сырья. В основном для семян рапса, подсолнечника, льна и других масличных (например: ятрофы, конопли, горчицы, мака, артишока, энотеры, амаранту, облепихи, виноградной косточки, а также мякоти кокосовых орехов,...). Оборудование имеет низкие требования к месту установки и очень простую настройку. Прессы являются идеальным решением для малых и средних фермерских хозяйств.

ВЫБЕРИТЕ ВАРИАНТ ПРЕССА DUO:

Пресс состоит из приводного устройства, двух прессующих механизмов, двигателя стартера или частотного преобразователя. Пресс установлен на деревянной подставке. Привод состоит из электродвигателя и редуктора.

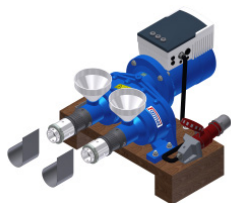
Прессующий механизм состоит из матрицы, шнека, головки, держателя сопла, четырех сопел различного диаметра и нагревательных манжет. Регулировка нагрева манжет опционное приспособление.



ВЫБЕРИТЕ ВАРИАНТ ПРЕССА DUO:

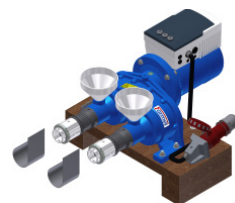
DUO 3F

Эта модель предназначена для прессования всех распространенных масличных культур. Привод настроен для трехфазного напряжения. Пресс позволяет только базовую оптимизацию процесса через выходное отверстие сопла.



DUO FM - 4кW

Эта модель предназначена для прессования очень твердых семян с низким содержанием масла (минимально от 10%). Пресс включает в себя мощный привод для трехфазного напряжения с изменяемой скоростью вращения главного привода с частотным преобразователем, что позволяет лучше оптимизировать параметры прессования.



| ПАРАМЕТРЫ | ВАРИАНТЫ ПРЕССОВ DUO | |
|-----------------------------|--------------------------------|----------|
| | 3F | FM - 4кW |
| Производительность [кг/час] | 16-24* | 16-24* |
| Мощность [кВт] | 2,2 | 4 |
| Частотный преобразователь | | x |
| Сеть питания [В, Гц] | 3 + PE + N, 3 x 230/400В, 50Гц | |
| Длина [мм] | 780 | 795 |
| Ширина [мм] | 650 | 650 |
| Высота [мм] | 465 | 560 |
| Масса [кг] | 115 | 120 |

* Ориентировочный показатель – мощность зависит от вида и характеристики перерабатываемых семян.



www.farmet.ru



Прессы DUO предназначены для прессования масличных семян со стандартными параметрами и минимальной температуры 15 °С. Возможны технические изменения.

ПРЕССОВОЧНЫЙ КОМПЛЕКТ FARMER 10

ВАС ИНТЕРЕСУЕТ ПРОИЗВОДСТВО ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОГО МАСЛА ХОЛОДНОГО ОТЖИМА?

Farmer 10 – это комплектное устройство для отжима масличных семян холодным способом с последующей фильтрацией масла. В основном для семян рапса, подсолнечника, льна и других масличных (например: ятрофы, конопля, горчицы, мака, артишока, энотеры, амаранта, облепихи, виноградной косточки, а также мякоти кокосовых орехов и др.).

Оборудование имеет низкие требования к месту установки, очень простую настройку и обслуживание, они являются идеальным решением для малых и средних фермерских хозяйств. Прессовочный комплект производит качественное фильтрованное масло и жмых. Жмых может быть использован в качестве замены экстрагированного шрота. Благодаря повышенному содержанию масла жмых имеет высокую кормовую ценность.



ПРЕССОВОЧНЫЙ КОМПЛЕКТ FARMER 10

Прессовочный комплект состоит из пресса UNO, над которым расположен бункер для семян. Под прессом размещены пластиковые седиментационные емкости для отжатого масла. На конструкции комплекта размещен насос, который перекачивает масло из седиментационных емкостей в рамный фильтр, где забираются остатки фуза из масла.

ВЫБЕРИТЕ ВАРИАНТ ПРЕССОВОЧНОГО КОМПЛЕКТА FARMER 10:

FARMER 10 1FM

Эта модель предназначена для прессования всех распространенных масличных культур и менее известных, с содержанием масла от 12 %. Привод настроен для однофазного напряжения с изменяемой скоростью вращения главного привода с частотным преобразователем, что позволяет лучше оптимизировать параметры прессования.



FARMER 10 3F

Эта модель предназначена для прессования всех распространенных масличных культур. Привод настроен для трехфазного напряжения. Пресс позволяет только базовую оптимизацию процесса путём установки сопел с разным диаметром выходного отверстия.



FARMER 10 3FM

Эта модель предназначена для прессования всех распространенных масличных культур и менее известных, с содержанием масла от 10 %. Привод настроен для трехфазного напряжения с изменяемой скоростью вращения главного привода с частотным преобразователем, что позволяет лучше оптимизировать параметры прессования.



| ПАРАМЕТРЫ | ВАРИАНТЫ ПРЕССОВОЧНЫХ КОМПЛЕКТОВ FARMER 10 | | |
|-----------------------------|--|--------------------------------|-------|
| | 1FM | 3F | 3FM |
| Производительность [кг/час] | 8-12* | 8-12* | 8-12* |
| Мощность [кВт] | 1,1 | 1,1 | 1,5 |
| Частотный преобразователь | х | | х |
| Сеть питания [В, Гц] | 1 + PE + N, 1 x 230В, 50Гц | 3 + PE + N, 3 x 230/400В, 50Гц | |
| Длина [мм] | 1370 | | |
| Ширина [мм] | 1020 | | |
| Высота [мм] | 1490 | | |
| Масса [кг] | 140 | | |

* Ориентировочный показатель – мощность зависит от вида и характеристики перерабатываемых семян.



www.farmet.ru



Прессовочное оборудование Farmer 10 предназначены для прессования масличных семян со стандартными параметрами и минимальной температурой + 15 °С. Возможны технические изменения.

ПРЕССОВОЧНЫЙ КОМПЛЕКТ FARMER 20

ВАС ИНТЕРЕСУЕТ ПРОИЗВОДСТВО ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОГО МАСЛА ХОЛОДНОГО ОТЖИМА?

Farmer 20 – это комплектное устройство для отжима масличных семян холодным способом с последующей фильтрацией масла. В основном для семян рапса, подсолнечника, льна и других масличных (например: ятрофы, конопли, горчицы, мака, артишока, энотеры, амаранта, облепихи, виноградной косточки, а также мякоти кокосовых орехов и др.).

ПРЕССОВОЧНЫЙ КОМПЛЕКТ FARMER 20

Оборудование имеет низкие требования к месту установки и очень простую настройку и обслуживание и являются идеальным решением для малых и средних фермерских хозяйств. Прессовочный комплект производит качественное фильтрованное масло и жмых. Жмых может быть использован в качестве замены экстрагированного шрота. Благодаря повышенному содержанию масла жмых имеет высокую кормовую ценность.

Прессовочный комплект состоит из пресса DUO, над которым расположен бункер для семян. Под прессом размещены пластиковые седиментационные емкости для отжатого масла.

На конструкции комплекта размещен насос, который перекачивает масло из седиментационных емкостей в пластинчатый фильтр, где забираются остатки фуза из масла.



ВЫБЕРИТЕ ВАРИАНТ ПРЕССОВОЧНОГО КОМПЛЕКТА FARMER 20:

FARMER 20 3F

Эта модель предназначена для прессования всех распространенных масличных культур. Привод настроен для трехфазного напряжения. Пресс позволяет только базовую оптимизацию процесса путём установки сопел с разным диаметром выходного отверстия.



FARMER 20 FM - 4 кВт

Эта модель предназначена для прессования очень твердых семян с низким содержанием масла (минимально от 10 %). Пресс включает в себя мощный привод для трехфазного напряжения с изменяемой скоростью вращения главного привода с частотным преобразователем, что позволяет лучше оптимизировать параметры прессования.



| ПАРАМЕТРЫ | ВАРИАНТЫ ПРЕССОВОЧНЫХ КОМПЛЕКТОВ FARMER 20 | |
|-----------------------------|--|------------|
| | 3F | FM - 4 кВт |
| Производительность [кг/час] | 16-24* | 16-24* |
| Мощность [кВт] | 2,2 | 4 |
| Частотный преобразователь | | x |
| Сеть питания [В, Гц] | 3 + PE + N, 3 x 230/400В, 50Гц | |
| Длина [мм] | 1700 | |
| Ширина [мм] | 1620 | |
| Высота [мм] | 1530 | |
| Масса [кг] | 230 - 235 | |

* Ориентировочный показатель – мощность зависит от вида и характеристики перерабатываемых семян.



www.farmet.ru



Прессовочное оборудование Farmer 20 предназначены для прессования масличных семян со стандартными параметрами и минимальной температурой + 15 °С. Возможны технические изменения.