



Для профессионалов



КОРМОСМЕШИТЕЛИ
ОДНО- И ДВУХШНЕКОВЫЕ



www.samasz.com

В предложении компании SaMASZ присутствует широкая линейка кормосмесителей, которая все время расширяется идя навстречу требованиям клиентов. Вместительность кормосмесителей варьируется от 6 до 22м³. Машины SaMASZ разрабатываются с мыслью о Клиенте. Существует возможность разработки машины под заказ.



OptiFEED UNO / BASIC

стр. 3

Бункер для смешивания (толщина стен 8 мм), производят при помощи вальцовки что значительно удлиняет срок эксплуатации.



OptiFEED UNO L

стр. 4

Ножи кормосмесителей укреплены подкладками толщиной 20 мм, чтобы исключить возможность их поломки при загрузке тяжелых тюков. При изготовлении шнека, используется запатентованная технология OPTI-CUT, в результате чего достигается сокращение времени смешивания и снижается требование к мощности трактора на 15%.



OptiFEED UNO S

стр. 5

Четыре датчика гарантируют точное измерение веса, а также облегчают равномерную раздачу корма.



OptiFEED DUO

стр. 6

Во время производства используется высококачественная сталь с повышенной устойчивости к истиранию. После проведенных прочностных тестов, дно OptiFEED изготавливается из стали толщиной 20 мм.



OptiFEED DUO S

стр. 7

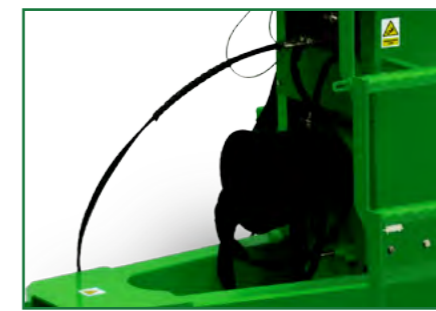
Управление кормосмесителем происходит из кабины трактора. Наличие собственного распределителя позволяет управлять смесителем, задействуя только два гидравлических выхода.

OptiFEED UNO / BASIC

Серия, предназначена для малых и средних хозяйств. Благодаря применению 2-х ступенчатой коробке передач снижается потребность в мощности трактора. Патентованная геометрия шнека OptiCUT уменьшает время смешивания на 15%. Богатое стандартное и широкий выбор дополнительного оснащения повышает универсальность кормосмесителей OptiFEED.



Взвешивающая система основанная на 4-х датчиках обеспечивает точное взвешивание без необходимости подключения сельхозмашины к трактору (стандартное оснащение).



Собственный гидравлический распределитель.



Защитные кожухи выгрузных окон.

Тип	UNO 600	UNO 800	UNO 1000	UNO 1200	UNO 600 BASIC	UNO 800 BASIC	UNO 1000 BASIC
Вместительность [м ³]	6	8	10	12	6	8	10
Кол-во шнеков [шт.]	1	1	1	1	1	1	1
Кол-во ножей [шт.]	7	9	9	9	7	7	7
Мощность трактора [л.с.]	от 40	от 40	от 40	от 50	от 60	от 60	от 60
Ширина / Высота [см]	225 / 222	225 / 247	225 / 272	225 / 297	225 / 222	225 / 247	225 / 272
Разгрузка	выгрузное окно / лента ПВХ	выгрузное окно / лента ПВХ	выгрузное окно / лента ПВХ	выгрузное окно / лента ПВХ	выгрузное окно	выгрузное окно	выгрузное окно

OptiFEED UNO L

Серия кормосмесителей OptiFEED UNO L, предназначена для малых и средних хозяйств. Благодаря его компактным размерам (низкой высотой) и небольшой потребности в мощности, этот кормораздатчик подходит даже для коровников старого образца. Конструкция кормосмесителя предусматривает возможность дополнительного оснащения ленточным конвейером.



Низкие габариты кормосмесителя удалось достичь благодаря выносу оси в заднюю часть сельхозмашины. Распределение массы в этом типе кормосмесителя колеблется в пределах 65% на оси и около 35% на дышло - данное инженерное решение значительно снижает требования к мощности трактора (актуально при агрегатировании с малыми тракторам).

Тип	UNO 600 L	UNO 800 L	UNO 1000 L	UNO 1200 L
Вместительность [м³]	6	8	10	12
Кол-во шнеков [шт.]	1	1	1	1
Кол-во ножей [шт.]	7	9	9	9
Мощность трактора [л.с.]	от 40	от 40	от 40	от 50
Ширина / Высота [см]	225 / 207	225 / 232	225 / 257	225 / 282
Разгрузка	выгрузное окно/лента ПВХ	выгрузное окно/лента ПВХ	выгрузное окно/лента ПВХ	выгрузное окно/лента ПВХ

OptiFEED UNO S

Имеет лучшее соотношение цены и вместимости. Серия, предназначена для средних хозяйств, где есть ограничение по высоте эксплуатации. Благодаря своей конструкции этот кормосмеситель отлично подходит для всех типов коровников.



Минимальная высота сельхозмашины была достигнута благодаря выносу оси в заднюю часть рамы и конструкционному изменению дышла для обеспечения стабильности и максимальной надежности механической передачи привода.



Тип	UNO 600 S	UNO 800 S	UNO 1000 S	UNO 1200 S
Вместительность [м³]	6	8	10	12
Кол-во шнеков [шт.]	1	1	1	1
Кол-во ножей [шт.]	7	9	9	9
Мощность трактора [л.с.]	от 40	от 40	от 40	от 50
Ширина / Высота [см]	225 / 187	225 / 207	225 / 237	225 / 257
Разгрузка	выгрузное окно	выгрузное окно	выгрузное окно	выгрузное окно

OptiFEED DUO

Кормосмеситель предназначен для средних и крупных хозяйств. Большой бункер повышает эффективность и скорость смешивания, благодаря применению двух вертикальных шнеков.

Спаренная ось с рессорной подвеской - это стандарт, гарантирующий стабильную эксплуатацию при больших габаритах кормосмесителя. Дополнительное укрепление платформы увеличивает жесткость и прочность кормосмесителя.



Тандемная ось с рессорной подвеской



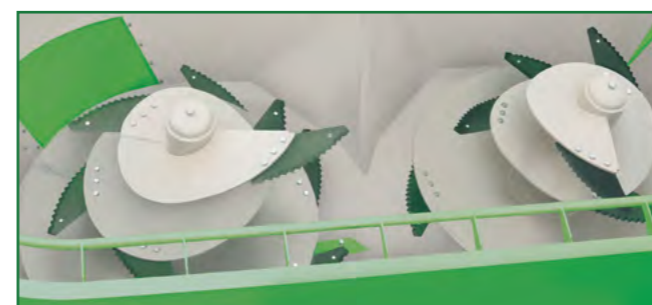
вид сверху

Тип	DUO 1200	DUO 1400	DUO 1600	DUO 1800	DUO 2000	DUO 2200
Вместительность [м³]	12	14	16	18	20	22
Кол-во шнеков [шт.]	2	2	2	2	2	2
Кол-во ножей [шт.]	14	14	18	18	18	18
Мощность трактора [л.с.]	от 60	от 60	от 60	от 70	от 70	от 80
Ширина / Высота [см]	215 / 232	230 / 232	230 / 250	230 / 267	230 / 285	230 / 302
Разгрузка	выгрузное окно / лента ПВХ	выгрузное окно / лента ПВХ	выгрузное окно / лента ПВХ	выгрузное окно / лента ПВХ	выгрузное окно / лента ПВХ	выгрузное окно / лента ПВХ

OptiFEED DUO S

OptiFEED DUO S является новым поколением кормосмесителей. Машина благодаря небольшим габаритам может быть использована во всех сельскохозяйственных зданиях. Этот кормосмеситель имеет минимальную высоту в своем классе: от 2,25 м при 12 м³! Смеситель стабилен и удобен в эксплуатации.

Бюджетная версия OptiFEED DUO S имеет ряд конструктивных упрощений в отличие от других версий кормосмесителей. Например, взвешивающая система имеет 3 датчика, вместо 4-х.



Двухшнековая система приготовления корма обеспечивает:

- более быстрое смешивание
- меньшая потребность в мощности
- экономит потребление топлива
- меньший износ сельхозмашины
- позволяет эксплуатацию в низких коровниках

Тип	DUO 1200 S	DUO 1400 S
Вместительность [м³]	12	14
Кол-во шнеков [шт.]	2	2
Кол-во ножей [шт.]	14	14
Мощность трактора [л.с.]	от 50	от 50
Шины	R15,5 - 400/60	R15,5 - 400/60
Ширина / Высота [см]	215 / 225	215 / 237
Разгрузка	выгрузное окно	выгрузное окно

РАСПОЛОЖЕНИЕ ВЫГРУЗНЫХ ОКОН

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

При заказе, выгрузные окна могут быть расположены в любом месте смешивающего бункера OptiFEED. Это позволяет настроить машину под индивидуальные потребности каждого Клиента для точной и оптимальной раздачи корма, повышая эффективность и удобство эксплуатации.

1



2



3



4



Тип	UNO	UNO L	UNO S	DUO	DUO S
Лента спереди (1)	+	+	-	+	-
Лента сзади	+	-	-	+	+
Дополнительная лента возле бокового окна	+	+	+	+	-
Заднее окно	+	+	+	+	+
Два задних окна (4)	+	-	-	+	+
Окно правый перед (2)	+	+	+	+	+
Окно в левой задней части (3)	+	-	-	+	+
Окно в центральной части бункера	+	+	+	+	-
Гидравлически раскладное удлинение выгрузной ленты доступно (длиной от 0,7 до 5 м)	+	+	-	+	-

ОДНОШНЕКОВЫЕ КОРМОСМЕСИТЕЛИ		UNO / BASIC*	UNO L	UNO S
Вместительность [м³]		Высота [м]		
	6	2,32	2,12	2,10
	8	2,48	2,32	2,16
	10	2,72	2,57	2,41
	12	2,97	2,82	2,66
Ширина [м]		2,25		

ДВУХШНЕКОВЫЕ КОРМОСМЕСИТЕЛИ		DUO	DUO S
Вместительность [м³]		Высота [м]	
	12	2,39	2,25
	14	2,39	2,37
	16	2,54	-
	18	2,67	-
	20	2,85	-
	22	3,02	-
Ширина [м]		2,30 (для вместительности 12 м³ ширина составляет 2,15)	2,15

ОСИ И ШИНЫ	UNO	UNO BASIC	UNO L	UNO S	DUO	DUO S
R 15,3 - 10,0/75	s/p	s/p	s/p	s/p	-	-
R 15,3 - 11,5/80	o/p	-	o/p	o/p	o/t	-
R 14,5 - 30x11,5	o/p	-	o/p	o/p	o/t	o/p
R 15,5 - 400/60	o/p	-	-	-	o/t	s/p
R 17,5 - 215/75	-	-	-	-	s/p	-
R 19,5 - 435/50	o/p	-	-	-	s/p	-

ЛЕГЕНДА:

s-стандарт, o-опция, p-отдельная ось, t-танDEMная ось

Параметры могут меняться в зависимости от оснащения и применения шин

Стандартное оснащение*:

- двухступенчатая коробка передач
- вал отбора мощности
- весовая система основанная на четырех сенсорах дает возможность взвешивания без необходимости присоединения сельхозмашины к трактору
- шины 10,0/75-15,3
- механически регулируемая опорная стопа
- ограничительное кольцо, предупреждающее самопроизвольное высыпание корма
- одно выгрузное окно
- девять ножей на шнеке
- внешний гидравлический распределитель
- управление гидравликой из кабины трактора
- лестница для визуального наблюдения

Стандартное оснащение моделей BASIC:

- шины R15.3-10,0/75
- гидравлически открываемое выгрузное окно
- механически регулируемая опорная стопа
- ограничительное кольцо, предупреждающее самопроизвольное высыпание корма
- лестница для визуального наблюдения

Дополнительное оснащение*:

- вспомогательный рукав для высыпания
- ленточный конвейер ПВХ (задний или передний)
- ленточный конвейер выгрузного окна доступен длиной от 0,7 до 1,5 м
- гидравлическое перемещение ленточного конвейера ПВХ по бокам
- электронное управление
- инспекционная платформа
- дополнительное выгрузное окно
- гидравлическая опорная стопа
- брезентовые кожухи боковых выгрузных окон
- ограничительное кольцо, предупреждающее самопроизвольное высыпание корма: на цепях/под углом 45°
- гидравлические противоножи
- камера заднего вида
- пневматические тормоза
- дорожная сигнализация
- ось сзади кормосмесителя
- тандемная рессорная навеска
- тандемная навеска качающаяся жесткая
- беспроводные весы
- надстройка, увеличивающая вместимость кормосмесителя
- магнит на шнеке, притягивающий металлические предметы, находящиеся в составе корма
- разбрасыватель соломы

Дополнительное оснащение моделей BASIC:

- дополнительное выгрузное окно
- электронная выгрузная система Dinamica Generale (комплект)
- двухступенчатая передача Comer, 1:1/1, 88:1
- вал отбора мощности
- вспомогательный рукав для высыпания
- выгрузной конвейер
- кожухи для выгрузных окон не оборудованные конвейером
- кожухи для выгрузных окон с конвейерами



Весовая система основанная на четырех сенсорах дает возможность взвешивания без необходимости присоединения сельхозмашины к трактору.



Внешний гидравлический распределитель.



Ограничительное кольцо, предупреждающее самопроизвольное высыпание корма.



Двухступенчатая передача.



1. Инспекционная платформа,
2. Гидравлические противоножи,
3. Ось сзади кормосмесителя.



Кожухи боковых выгрузных окон



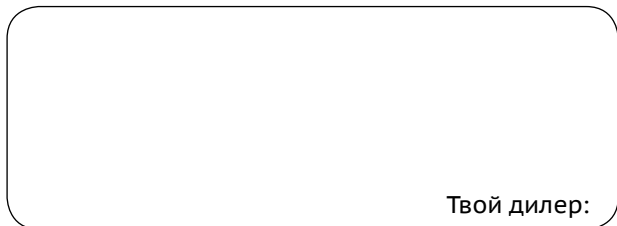
Тандемная подвеска



Надстройка, увеличивающая вместимость кормосмесителя



SaMASZ Sp. z o.o.
15-161 Белосток
ул. Травяста 15
тел.: +48 85 664 70 31
факс: +48 85 664 70 41



Твой дилер:

www.samasz.com
e-mail: export@samasz.pl



www.samasz.com



Визуализация нового местонахождения компании SaMASZ

Увлечение работой и постоянный поиск лучших инженерных решений – это идеи, которые с самого начала присущи работникам компании SaMASH и стали ключом к успеху.

Главными факторами, которые влияют на динамичное развитие компании являются близкий контакт с клиентом и открытость по отношению к его потребностям. Именно благодаря партнерскому диалогу с нашими сегодняшними и будущими клиентами, идя на встречу их ожиданиям и нуждам, создаем и укрепляем основы нашего успеха. Мы вместе создаем Бренд, который уже известен не только в Европе, но и во всем мире.

С целью постоянного совершенствования продуктов, компания SaMASH инвестирует в ИТР. Ищет и дает работу самым талантливым выпускникам технических вузов, которые в последствии становятся не только специалистами в своей отрасли, но также истинными последователями общего дела, что позволяет всегда рассчитывать на их компетентность и надежность.

Сегодня SaMASH является лидером в Польше, а также одним из крупнейших производителей сельхозтехники в Европе. В своем предложении компания имеет более 200 типов различных машин: барабанных и дисковых косилок, ворошилок, граблей, мульчирователей, дорожных косилок, снежных отвалов. С начала существования компании мы произвели и продали более 85 тыс. косилок и несколько тысяч других машин. Экспортируем нашу технику в более чем 50 стран во всем мире. Наша торговая сеть насчитывает более 60 дилеров в Польше и 70 представительств за рубежом.

Нашей главной целью является постоянная модернизация и улучшение конструкции наших машин, а также внедрение современных технических решений при производстве продукции для достижения лидирующих позиций в отрасли. Мы понимаем, что в связи с трансформациями на современном рынке сельхозмашин, клиенты ищут Партнеров, которым можно доверять. Поэтому мы стараемся быть надежным и профессиональным производителем.

Данные и техническое оснащение размещенные в буклете, а также фотографии техники могут отличаться в связи с постоянным техническим развитием техники.