

KEENAN[®]

an **Alltech** company

Вироблено в Ірландії
з використанням
найсучасніших
технологій



**Рушійна сила зростання
прибутку світового
сільськогосподарського
ринку завдяки точному
методу годівлі.**

“Це історія про те, як дві ірландські компанії з глобальним мисленням, почали працювати разом”

Компанія Alltech® придбала компанію KEENAN® у квітні 2016 року.

Під час виступу про придбання, засновник та Президент компанії Alltech доктор Пірс Лайонс оголосив: "Зважаючи на першочергове значення Alltech в галузі науки та виробничих потужностей і технологічних ноу-хау Keenan ми маємо переможне поєднання, що забезпечить більш ефективну та рентабельну діяльність фермерських господарств - безпосередньо наших клієнтів у сільському господарстві"

Про компанію KEENAN

Компанія KEENAN заснована в 1978 році та є шанованим лідером у доброякісних та прибуткових рішеннях сфери сільського господарства, спрямованих на максимальне підвищення ефективності кормів. Протягом майже чотирьох десятиліть у бізнесі ми заробили особливо поважну репутацію завдяки виробництву якісних кормових міксерів з найсучаснішими технологіями.

KEENAN володіє однією з найбільших в світі польових баз даних щодо ефективності використання кормів на молочних фермах і ми запроваджуємо ці знання для більш ніж 1 000 000 корів з близько 10 000 ферм у 25 країнах світу.

Як надійний захисник навколишнього середовища, ми розробили цілий ряд рішень, які дозволяють фермерам подолати проблеми з вирощуванням сільськогосподарської продукції, поліпшити здоров'я риб та ефективно використовувати корми.

Про компанію Alltech

Заснована ірландським підприємцем та вченим доктором Пірсом Лайонсом у 1980 році, компанія Alltech покращує здоров'я та працездатність людей, продуктивність тварин та рослин за допомогою поживних продуктів харчування та наукових інновацій. Володіючи 100ма виробничими об'єктами у всьому світі, Alltech є провідним виробником і переробником дріжджів та органічних мікроелементів.

Головний принцип компанії - ACE - Animal/Consumer/Environment, тобто Тварина/Споживач/Навколишнє середовище) спрямований на розробку рішень, які є безпечними для тварини, споживача та навколишнього середовища, і цей принцип активно підтримують майже 5000 членів команди по всьому світу.

Штаб-квартира компанії знаходиться недалеко від Лексінгтона, штат Кентуккі, США. Регіональні офіси є у всіх регіонах світу. Для отримання додаткової інформації, будь ласка, відвідайте сайт www.alltech.com/ukraine



Завод KEENAN



Головний офіс Alltech

ПЕРЕВАГИ КОРМОВИХ МІКСЕРІВ MECHFIBER

Машини KEENAN є унікальними у створенні поживних кормових сумішей. Кожна машина KEENAN спроектована для плавного процесу перемішування, що забезпечує рівномірний, ретельно змішаний, пухкий корм, що завжди має рівномірну консистенцію. Ми називаємо цю технологію - "MechFiber". Її створення можливе завдяки використанню InTouch - системи онлайн управління, що дозволяє додавати всі інгредієнти кормів послідовно та у вірних співвідношеннях.

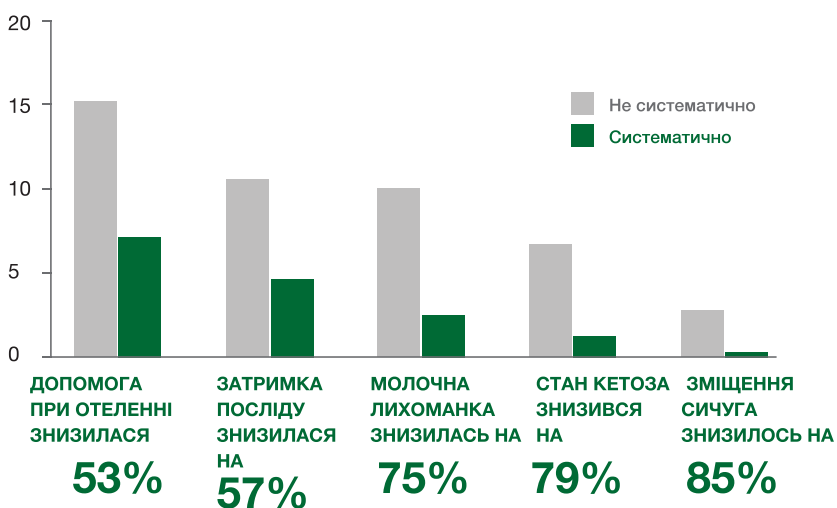
Незалежні випробування постійно підтверджують, що технологія MechFiber зберігає структуру волокна, що стимулює жуйний процес тварини, дозволяє їй засвоїти більше енергії і максимізує ефективність конверсії корму.

Наукові результати – дослідження технології MechFiber

Численні наукові дослідження* підтвердили те, що було вже десятиліттями відомим для компанії KEENAN – корм, що виготовлено за технологією MechFiber є більш корисним і, як результат, робить тварин більш продуктивними.

РЕЗУЛЬТАТИ ДОСЛІДЖЕНЬ ДЛЯ 24 450 СУХОСТІЙНИХ КОРІВ НА 277 ФАРМЕРСЬКИХ ГОСПОДАРСТВАХ ПОКАЗАЛИ:

При годівлі сумішшю
MechFiber на 33%
зменшується час, коли
рН в рубці знижується
нижче 6,0



MECHFIBER
МІХ - ФУРАЖ ІЗ
СТРУКТУРОЮ, ЯКУ
СТВОРИЛА САМА
ПРИРОДА

Професор Драклі з Іллінойського університету також знайшов "Значні покращення стану здоров'я тварин" а саме:

- Більш послідовне споживання корму
- Більш стабільний стан тіла
- Покращення лактаційної стійкості
- Зниження накопичень жиру в печінці

На 16% більші надії
молока/кілограм корму

"Тонкі зміни в середовищі рубця мали значний вплив на ефективність споживання корму" професор Джим Драклі

* Університет штату Іллінойс 2008, Університет Редінга 2008 & Колман та інші, 2011. Наукове видання «The Professional Animal Scientist» 27, 505-17

- Змішувальна камера має вал з 6 лопатями з фіксованими ножами на дні
- Лопаті обережно піднімають і подають завантажений корм на леза, де він розрізається на оптимальну довжину, не руйнучи якість волокна. Це необхідно для створення суміші із правильною довжиною та структурою подрібнення для оптимального здоров'я рубця
- Дві камери, відокремлені вихідними дверцятами, що відкриваються, коли корм змішаний та готовий до подачі через камеру розвантаження
- Шнек розміщується в камері розвантаження для рівномірної роздачі корму тваринам. Кормові змішувачі із традиційною технологією встановлюють шнек усередині камери змішування, що може призвести до фізичного пошкодження корму та погіршує якість суміші
- Технологія InTouch Controller підключена через Інтернет до системи моніторингу InTouch з програмним забезпеченням. Програмне забезпечення записує і повідомляє вагу інгредієнтів, раціони, обертання, швидкість та точність змішування. Наші консультанти щоденно стежать за цією інформацією, щоб запобігти проблемам на господарстві

КАМЕРА РОЗВАНТАЖЕННЯ





СИСТЕМА З 6-МА ЛОПАТЯМИ

ЗМІШУВАЛЬНА КАМЕРА

ФІКСОВАНІ
НОЖІ

Наша Інженерна Перевага

Змішувач KEENAN має унікальну двокамерну систему - як змішувальну камеру, так і окрему камеру розвантаження. Ця система разом з 6-лопатним валом і нашою запатентованою системою фіксованих ножів забезпечує виробництво унікальної пухкої суміші MechFiber від KEENAN.

ЯКІСНА СУМІШ, ЯКА
ПРИНОСИТЬ КОРИСТЬ І
ВАМ І ТВАРИНАМ

InTouch

INTOUCH - ЦЕ КОМУНІКАЦІЙНА ПЛАТФОРМА, ЯКА ПРОПОНУЄ ПОСЛУГУ ВИМІРЮВАННЯ ТА ПІДТРИМКИ ПРОДУКТИВНОСТІ В РЕЖИМІ РЕАЛЬНОГО ЧАСУ, ЩО ВКЛЮЧАЄ В СЕБЕ АКТИВНІ ПОРАДИ ВІД КВАЛІФІКОВАНИХ ДІЄТОЛОГІВ, ДЛЯ РОЗКРИТТЯ ПОТЕНЦІАЛУ ПРОДУКТИВНОСТІ ТВАРИН КОЖНОГО ДНЯ.

Система InTouch Controller:

- Дає чіткі інструкції щодо послідовності та ваги кожного з інгредієнтів
- Забезпечує максимальний рівень якості та стабільності раціону

Іновації щодо Режиму Реального Часу та Автозавантаження:

- Запобігає дисбалансу змішування кормових інгредієнтів
- Забезпечує стабільний загальнозмішаний корм у кожному завантаженні
- Забезпечує збалансований раціон в кожній порції

Автоматизований Обмін Даними:

- Можливість відправляти зміни в раціонах безпосередньо до InTouch Controller від команди фахівців по годівлі департаменту InTouch
- Спрощує комунікацію між фермером, працівниками та консультантами
- Зменшує часові затримки/трудомісткість при застосуванні раціону InTouch

InTouch Support - Послуга визначення та підтримки продуктивності в режимі реального часу, яка:

- Відстежує точні норми включення інгредієнтів раціону
- Проводить аудит продуктивності міксерів KEENAN
- Визначає щоденну ефективність споживання кормів та понад 20 основних показників ефективності



Хмарна обробка даних, що поєднує понад 2000 клієнтів у всьому світі.



Годівля більше 200 000 тварин.



В 2015 році було більше 30 000 дзвінків та консультацій з усього світу по годівлі тварин. Середній час очікування відповіді становить менше 14 секунд.



Автоматизована хмарна аналітика в режимі реального часу контролюється дієтологами.



Глобальна присутність - Call-центри в Ірландії, Франції та Новій Зеландії.



Надання фермерові поради щодо контролю, точності та раціонів в реальному часі.

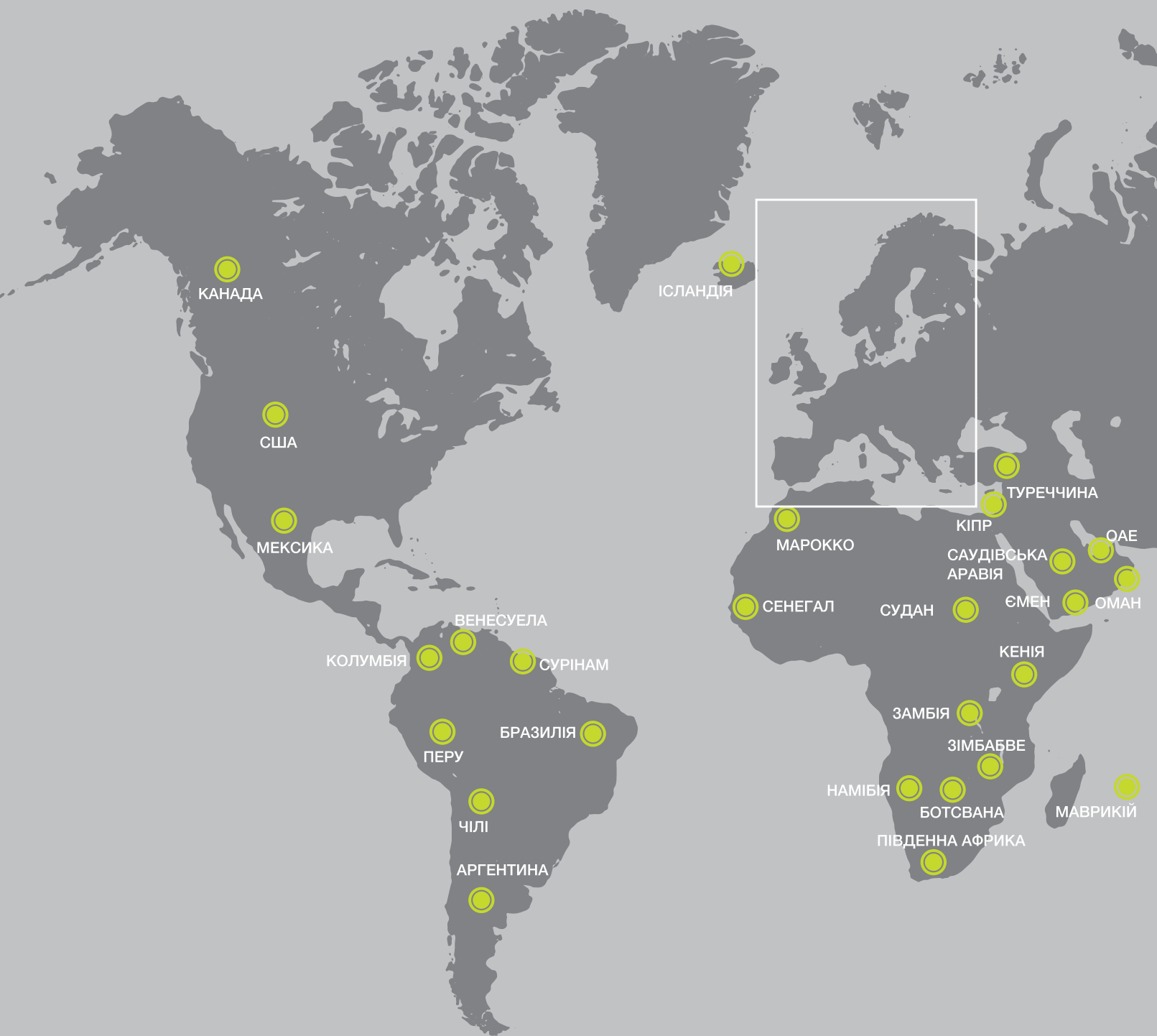


Як технологія InTouch працює на фермі?

- Надає рекомендації щодо годівлі та раціону
- Забезпечує узгодженість як у кормах, так і у змішуванні
- Покращує надії молока та місткість сухого молока
- Прискорює ріст худоби
- Покращує здоров'я стада
- Проводить моніторинг та контролює витрати корму



**ХМАРНІ ТЕХНОЛОГІЇ,
ЩО ЗМІНЮЮТЬ
ГАЛУЗЬ СІЛЬСЬКОГО
ГОСПОДАРСТВА**



Всесвітнє використання машин KEENAN:

ІРЛАНДІЯ
 ФРАНЦІЯ
 ВЕЛИКОБРИТАНІЯ
 ДАНІЯ
 НОРВЕГІЯ
 ШВЕЦІЯ
 НІМЕЧЧИНА
 НІДЕРЛАНДИ

БЕЛЬГІЯ
 ІСПАНІЯ
 ПОРТУГАЛІЯ
 РУМУНІЯ
 БОЛГАРІЯ
 УГОРЩИНА
 ЧЕСЬКА РЕСПУБЛІКА
 ШВЕЙЦАРІЯ

СЛОВЕНІЯ
 ПОЛЬЩА
 ЕСТОНІЯ
 ЛАТВІЯ
 МАРОККО
 КАНАДА
 США
 МЕКСИКА

ВЕНЕСУЕЛА
 ПЕРУ
 ЧІЛІ
 АРГЕНТИНА
 БРАЗИЛІЯ
 КИТАЙ
 ІНДІЯ
 ЯПОНІЯ



МАЛАЙЗІЯ
 ІНДОНЕЗІЯ
 АВСТРАЛІЯ
 НОВА
 ЗЕЛАНДІЯ
 ПІВДЕННА
 АФРИКА
 ЗІМБАБВЕ
 БОТСВАНА

КЕНІЯ
 ТУРЕЧЧИНА
 РОСІЯ
 ІСЛАНДІЯ
 ЗАМБІЯ
 ЛИТВА
 МАЛЬТА
 КІПР
 ГРЕЦІЯ

ФІНЛЯНДІЯ
 ШРІ ЛАНКА
 ФІЛІПІНИ
 САУДІВСЬКА
 АРАВІЯ
 ОАЕ
 ОМАН
 ЄМЕН
 КОЛУМБІЯ

МАВРИКІЙ
 СЕНЕГАЛ
 СУРІНАМ
 СУДАН
 ПАКИСТАН
 НАМІБІЯ
 ТАЇЛАНД
 АВСТРІЯ
 УКРАЇНА

**Додаткові
можливості -
налаштуйте свій
KEENAN**

МАШИНИ БУДУЮТЬСЯ НА
ЗАМОВЛЕННЯ, ЩО ДОЗВОЛЯЄ
НАЛАШТУВАТИ КОЖНУ МАШИНУ
ВІДПОВІДНО ДО ІНДИВІДУАЛЬНИХ
ПОТРЕБ ТА РІЗНОМАНІТНОГО
ОБЛАДНАННЯ НА ФЕРМІ.



ПАКЕТОВАНА СУМІШ

Додаткова опція для тих, хто використовує пакетовані суміші у своїй фермерській діяльності. Пакетована суміш забезпечує швидке, рівномірне і постійне споживання різного виду фуражу у круглих та квадратних пакетах.



РОЗВАНТАЖЕННЯ

Розвантаження машини KEENAN можна адаптувати до різних систем годівлі. Це означає, що розвантажувальний шнек можна розмістити або на передній, або на задній панелі машини. За бажанням можливе також подвійне розвантажування на задню частину машини

Машини KEENAN виготовлені вручну з використанням передових технологій на нашому виробничому заводі світового класу в Borris, Co., Carlow, Ірландія. Кожна машина може використовуватися або як причіпний агрегат, або як стаціонарний, який керується електричним двигуном. Міксери постачаються у розмірах від 5 кубічних метрів до 28 кубічних метрів.



КОНВЕЄРИ

Вибирайте різні конвеєри - фіксовані або мобільні і з різної довжиною. Конвеєри також підходять для використання із транспортером для роздачі кормів.



ФУТЕРОВКА

Деякі клієнти надають перевагу або гартованій сталі, або пластиковій футеровці камери змішування KEENAN, що подовжує життя машини.



МАГНІТИ

Доступні різні варіанти лотка для роздачі кормів - зокрема, лоток без магнітів або оснащений міцними промисловими магнітами.



ОСИ/КОЛЕСА

Машини KEENAN можуть поставлятися з одним або двома осями. Вали можуть бути встановлені з пружинами для амортизації навантаження. Варіанти коліс можуть бути різними залежно від типу місцевості та типу вала.

KEENAN® MechFiber345SP

Представляємо новий ...
KEENAN MechFiber SP самохідний
міксер із функцією самозавантаження:



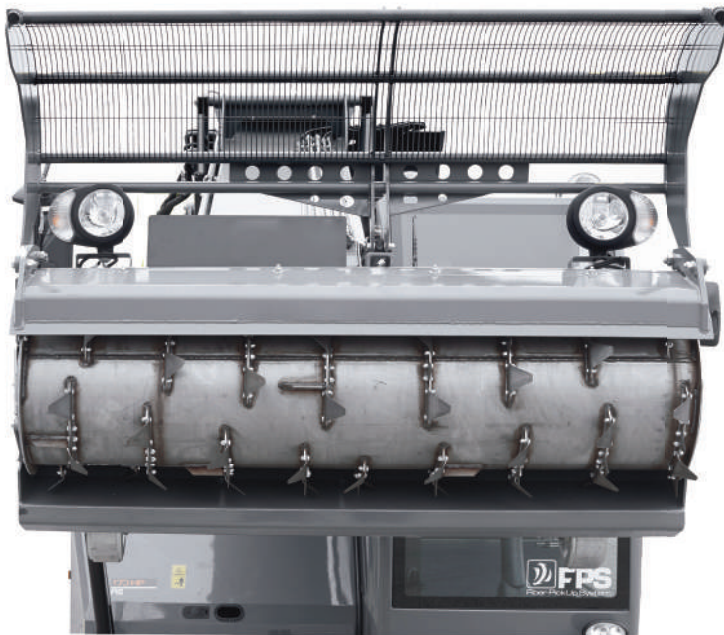
- Постійно доставляючи запатентовану суміш KEENAN MechFiber, об'ємом 16 м³ задовольняє вимоги господарств усіх розмірів
- Потужна герметична система змащування
- Ексклюзивна механічна трансмісія STORTI, що зменшує споживання палива до 25%



- Розроблена та запроваджена система ножів, що забезпечує кормову структуру найоптимальнішої якості суміші
- Повноцінний комфорт та контроль за допомогою подвійних камер та монітора кабіни для забезпечення обзору, клімат-контроль та пневматичне сидіння
- Зниження шуму та експлуатаційних витрат

Операційна система KEENAN MechFiberSP була розумно спроектована для простоти технічного обслуговування та оснащена механічним приводом для 6-ти лапатного валу.

Ця ексклюзивна інженерна система за допомогою спеціально розробленої коробки передач і валу відбору потужності передає всю потужність від двигуна до системи змішування, що дозволяє зменшити споживання палива на 25%, а також скоротити витрати на технічне обслуговування.



Технологія головних ножів топ-класу

Система ножів, що використовується в KEENAN MechFiber SP була розроблена для швидкого завантаження великої кількості продуктів (силосу, сіна, кукурудзи, м'якоті, гранул, борошна, квадратних або круглих тюків із соломомою або сіном, тощо) залишає чисту, однорідну поверхню для оптимального управління ядром. Ножі з вольфрамовим покриттям унікально схрещено упорядковані, що забезпечує чисте подрібнення без пошкодження структури волокна навіть дуже зпресованого силосу.

Швидкість. Точність. Універсальність.

Унікальне розташування лопатей та конфігурація завантажувального каналу дозволяє завантажувати камеру подрібнення в обох напрямках. Високошвидкісний завантажувальний ремінь зменшує час підготовки.

Підтверджені переваги у функціонуванні












Бренд	Пошкодження волокон сілоса			Завантаження сіна (великий формат тюків)				Число оборотів двигуна
	Середня довжина волокон сілосу (мм)	Середня довжина від вхідного ременя (мм)	Пошкодження (мм)	Пошкодження (%)	Навантаження (400 кг)	Час у «сек»	Потік т/хв	
Mutti	9	8,01	0,71	8,14 %	415	7'33	55	2500
Faresin	9,3	8,2	1,1	11,83 %	410	3'39	112	2000
Kuhn	9,74	8,67	1,07	10,99 %	400	2'01	198	2500
Taarup Kverneland	8,89	8,08	0,81	9,11 %	400	4'08	97	2000
Sgariboldi	9,4	8,7	0,7	7,45 %	410	7'28	55	1800
Rmh	9,23	7,92	1,31	14,19 %	410	1'50	224	1750
Storti	9,14	8,76	0,38	4,16 %	420	1'15	336	1800

Широке тестування в лабораторії INRA у Франції в 2012 році показало, що конструкція Storti з відповідною системою ножів та завантажувальним процесом довело її неперевершеність

- від 50 до 200% менше пошкоджень сілосових волокон
- до 6 разів швидше завантаження
- високопродуктивний об'єм двигуна



Специфікація MechFiber

	АПАРАТ	ВИСОТА ММ (ДЮЙМИ) **	ШИРИНА ММ (ДЮЙМИ)	ДОВЖИ ММ (ДЮЙМИ)
Сторінка 12 	MechFiber345SP	3,040 (120)	2,550 *** (100.5)	9,640 (380)
Сторінка 18 	MechFiber400	3,421 (134.5)	3,009 (118.5)	7,600 (299)
Сторінка 19 	MechFiber380	3,201 (126)	2,819 (111)	7,600 (299)
Сторінка 20 	MechFiber370	3,125	2,856 (112.5)	7,250 (285.5)
Сторінка 21 	MechFiber365	2,925	2,625	7,250 (285.5)
Сторінка 22 	MechFiber350	3,072	2,856 (112.5)	6,250 (246)
Сторінка 23 	MechFiber345	2,932 (115.5)	2,619 (103)	6,250 (246)
Сторінка 24 	MechFiber320	2,805 (110.5)	2,541 (100)	6,250 (246)
Сторінка 25 	MechFiber300	2,660 (104.5)	2,482 (97.5)	6,250 (246)
Сторінка 26 	MechFiber280	2,563 (101)	2,380 (93.5)	6,250 (246)
Сторінка 27 	MechFiber270	2,694 (106)	2,541 (100)	4,850 (191)
Сторінка 28 	MechFiber250	2,523 (99.5)	2,380 (93.5)	4,850 (191)

* Корисне навантаження = Максимальна розрахункова навантаженість. Кількість тварин / навантаження залежить від складу раціону та сухої речовини в завантажених матеріалах

** Ширина, висота може змінюватися залежно від комбінації вісь колеса.

ШИРИНА (М)	КОРИСНЕ НАВАНТАЖЕННЯ КГ	ЄМНІСТЬ СУМІШІ М ³ (ФТ ³)	ПОТУЖНІСТЬ	МОЛОЧНІ КОРОВИ/ ЗАВАНТАЖЕННЯ	ВІДГОДІВЛЯ / ЗАВАНТАЖЕННЯ
	6,000 (13,225)	16 (565)	170	65-100	130-200
	10,000 (22,045)	28 (990)	120	140 - 200	300 - 400
	9,000 (19,840)	24 (848)	115	120 - 170	240 - 320
	8,000 (17,635)	20 (706)	110	100 - 140	200 - 280
	8,000 (17,635)	20 (706)	105	100 - 140	200 - 280
	6,000	17 (600)	90	85 - 120	170 - 220
	6,000 (13,225)	16 (565)	90	65 - 100	130 - 200
	3,800 (8,378)	14 (494)	80	55 - 85	110 - 170
	3,800 (8,375)	12 (424)	80	48 - 72	96 - 144
	2,750 (6,750)	11.5 (406)	70	50 - 60	100 - 120
	3,000 (6,615)	10 (353)	70	40 - 60	80 - 120
	2,500 (5,510)	8 (283)	55	30 - 50	60 - 100

***MechFiber345SP ширину машини можна збільшити до 2590 мм, якщо встановити додаткові бокові монтажні сходи.

KEENAN[®] MechFiber400



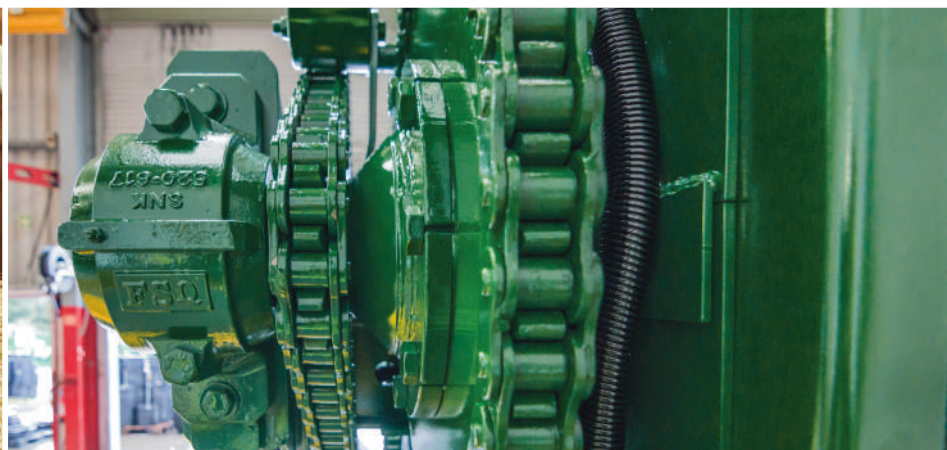
KEENAN MechFiber400 найбільший міксер з лопатною системою в лінійці KEENAN, встановлює нові стандарти для змішування. Його надійна система змащування забезпечує високий рівень ефективності, довговічність та безперебійну роботу. Важливі шасі з пружинним демпфером призначені для поліпшення переносу ваги та стабільності під час руху.

KEENAN[®] MechFiber380



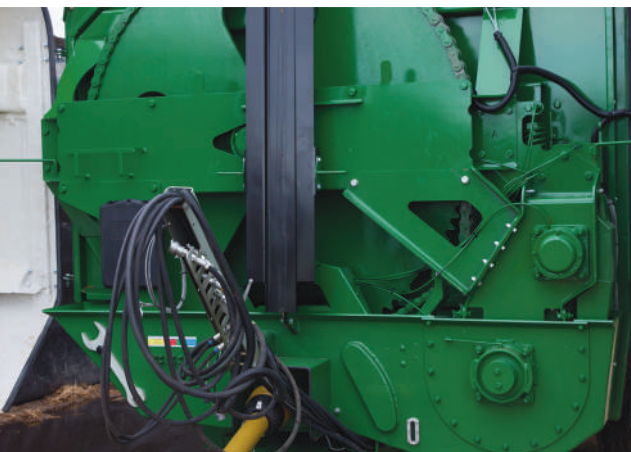
KEENAN MechFiber380 призначений для фермера, який хоче нагодувати велику кількість тварин протягом короткого періоду часу. По дизайну виглядає схожим до KEENAN MechFiber400, але зберігає маневреність меншого KEENAN MechFiber365. Дві передні двері забезпечують легкий доступ до герметичної масляної камери для обслуговування.

KEENAN® MechFiber370



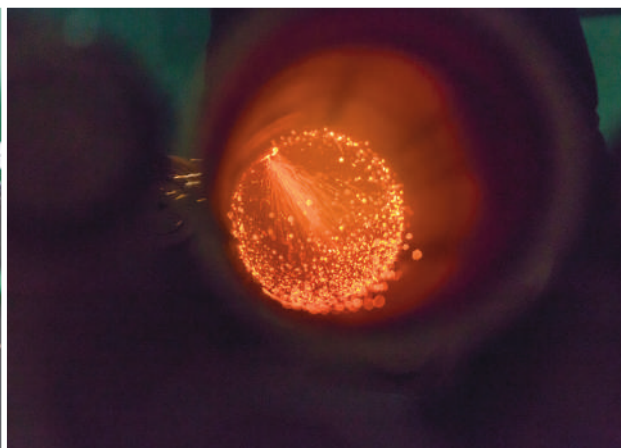
KEENAN MechFiber370 є ідеальною машиною для фермера, який потребує особливо маневровий апарат з високою ємністю. Широка змішувальна камера допомагає кращій обробці кормів під час змішування, що дозволяє знизити енергоспоживання. Як і всі міксери KEENAN, він здатний приготувати раціон MechFiber однаково високої якості як при повному завантаженні, так і при завантаженні всього 500 кг корму.

KEENAN[®] MechFiber365



KEENAN MechFiber365 - це перша машина діапазону середнього розміру, що розроблена із застосуванням потужної герметичної системи самозмащування. Дволанцюгова трансмісія, яка сама змащується і зменшує навантаження на ланцюги і шестерні і збільшує їх експлуатаційний період. Центральний змащувальний колектор дозволяє змащувати всі передні підшипники з одного місця.

KEENAN[®] MechFiber350



Дизайн KEENAN MechFiber350 робить його ідеальною машиною середнього розміру для змішування високої кількості щільного волокнистого матеріалу в раціонах. Широка змішувальна камера створює більший простір для легкого подрібнення, що постійно виробляє раціон KEENAN MechFiber. Цей пристрій високої потужності здатний роздавати корм через бар'єри висотою 1346 мм.

KEENAN[®] MechFiber345



KEENAN MechFiber345 має аналогічний дизайн з KEENAN MechFiber320, але більшу потужність змішування (на 35% більше) та має збільшену змішувальну камеру. Вона оснащена масляною ванною з автоматичною ланцюговою змащувальною системою для легкого обслуговування та центральним змащенням всіх передніх підшипників з одного місця.

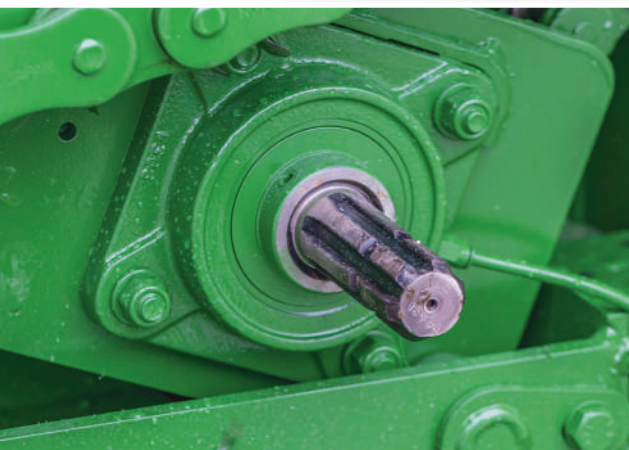
- самозмащувальна дволанцюгова трансмісія
 - Зниження навантаження на ланцюги та шестерні
 - Підвищує термін експлуатації

KEENAN[®] MechFiber320



KEENAN MechFiber320 - одна з найпопулярніших моделей в серії KEENAN. Це універсальна машина, пристосований до більшості операцій годівлі. Як і всі міксери KEENAN, він здатний приготувати раціон MechFiber однаково високої якості як при повному завантаженні, так і при завантаженні всього 500 кг корму. Апарат може розвантажуватися через бар'єри висотою 1181 мм без додаткових модифікацій.

KEENAN[®] MechFiber300



KEENAN MechFiber300 – ідеальний апарат для ферми з обмеженим простором. Його вузькі габарити складаються з розвантажувального шнека, що випускається меншим діаметром і розташований з боку машини. Передній привід має додатковий приводний вал, що рівномірно розподіляє потужність апарату, що необхідна для роботи.

KEENAN[®] MechFiber280



KEENAN MechFiber280 спроектований як апарат високої потужності, але, у порівнянні, вузьчий та нижчий за попередні моделі. Він ідеально підходить для господарств, де простір обмежений. Потужне змішування на барабані забезпечує рівномірний раціон, зберігає якісну структуру раціону KEENAN MechFiber.

KEENAN[®] MechFiber270



До невеликого розміру машин KEENAN належить KEENAN MechFiber270, який забезпечує більшу маневреність на фермі. З подібною конструкцією деякі змішувачі середнього розміру дозволяють додавати технологію ValeBlend, якщо це потрібно. Машина може забезпечити висоту роздачі кормів через бар'єри до 1070 мм без будь-яких додаткових модифікацій.

KEENAN[®] MechFiber250



KEENAN MechFiber250 - є найменшою шести лопатною машиною з цієї серії. З загальною висотою 2328 мм, це ідеальна машина для невеликих ферм. Як і всі апарати KEENAN, проста система з дволанцюговим приводом та зовнішніми підшипниками забезпечують мінімальне технічне обслуговування.

KEENAN[®] ProMix

KEENAN ProMix - це промисловий апарат, що розроблений для високопродуктивних промислових застосувань. Він включає запатентовані технології змішування, управління та контролю. Зберігає оригінальну філософію KEENAN з простотою дизайну, простотою використання та технічного обслуговування. KEENAN ProMix має можливість бути модифікованим для різного застосування.



KEENAN® OrbitalSpreader

KEENAN OrbitalSpreader - це потужний універсальний розкидач гною. Він здатний до високого робочого навантаження, легко справляється із розповсюдженням широкого кола господарсько-комерційних відходів. Він забезпечує рівномірне поширення на покритті шириною до 20 метрів. Початкові матеріали поміщаються на передній панелі для скидання, що забезпечує кращу передачу ваги, мінімізує ущільнення ґрунту.



Компанія **KEENAN**[®]

незмінно гарантує якість. Наші продукти є

ПОТУЖНИМИ та **НАДІЙНИМИ**

Ми **ВІДПОВІДАЛЬНІ** та **ГЛОБАЛЬНІ**, швидко
реагуємо на мінливі потреби ринку. Ми **ПРИНЦИПОВІ**

та **ПРОФЕСІОНАЛЬНІ** щодо нашого бізнесу, високо

ІННОВАЦІЙНІ та **ЦІЛЕСПРЯМОВАНІ**

для успіху наших клієнтів. Апарати KEENAN найвищої якості що
дозволяє нам залишатися

у конкурентній боротьбі **ЛІДЕРАМИ.**

KEENAN[®]

Alltech company

ДП «Оллек-Україна»
 вул. Іллінська, 8
 м. Київ, 04070, Україна
www.alltech.com/ukraine
ukraine@alltech.com

Тел. +38 (044) 494-40-81
 Факс +38 (044) 494-40-82
Keenaninfo@alltech.com



keenansystem.com

 KEENAN System

 @KEENANsystem



ТОВ «ФРАЙТ»
 пр. Слобожанський, 20
 м. Дніпро, 49081, Україна
www.frait.com.ua
nva@frait.com.ua

+38 (067) 568-10-85
 +38 (095) 551-31-91
office@frait.com.ua