

## ОФИЦИАЛЬНОЕ ЗАЯВЛЕНИЕ ДЛЯ ПЕЧАТИ

### **FastBale – безостановочная комбинация пресс-подборщика-обмотчика от Kverneland**

27.11.2014, Ravenna, Italy



*FastBale – новый пресс-подборщик-обмотчик от Kverneland работающий без технологических остановок*

**Технология прессования рулонных тюков сделала большой шаг вперёд благодаря FastBale – революционному концепту безостановочного прессования и упаковки в плёнку, состоящего из круглой камеры предпрессования, основной камеры прессования и высокоскоростного обмотчика.**

Уникальная разработка центра по конструированию и производству прессов и обмотчиков Kverneland Group в г. Равенна, Италия – FastBale включает две мировые премьеры: во-первых – это первый в мире безостановочный пресс-подборщик с фиксированной камерой прессования и во-вторых это первый в мире безостановочный пресс-подборщик с фиксированной камерой и обмотчиком.

Инновационная конструкция машины состоит из двух камер прессования: первая камера формирует 2/3 рулона; после достижения полного объема и заданной плотности в первой камере поток массы направляется в основную камеру; туда же перемещается и заготовка рулона; основная камера заканчивает формирование

рулона диаметром 1,25м. Когда рулон в основной камере закончен масса направляется опять в предпрессовальную камеру, а рулон обматывается сеткой и, потом направляется на упаковку плёнкой. Эта последовательность действий продолжается непрерывно.

Перемещение рулона из камеры в камеру и на обмотчик происходит под воздействием силы гравитации. Именно поэтому команда инженеров разработала обмотчик на закрытой раме с горизонтальной осью вращения. Благодаря этой идее удалось избежать надобности комплексной системы перемещения рулона на обмоточный стол.

Обмотчик имеет двухрукавную систему. Его отличительной чертой является то, что рукава обмотчика вращаются на горизонтальной оси. После окончания упаковки рама поднимается и рулон с небольшой высоты падает на землю. При разработке FastBale инженеры сфокусировались на компактности машины – результат самая компактная на рынке комбинация пресс-подборщик-обмотчик.

После нескольких испытательных сезонов FastBale будет представлен на выставке SIMA 2015, где он получил серебрянную медаль за инновацию. В 2015 году запланированы интенсивные испытания в разных странах при прессовании разных видов массы, чтобы гарантировать полную готовность для старта коммерческих продаж.

Продукт FastBale является результатом больших инвестиций Kverneland Group в центр по разработке и производству пресс-подборщиков и обмотчиков и желания быть лидером в сегменте машин для заготовки кормов.



\*\*\*

Kverneland Group Ravenna S.r.l. Via A. De Gasperi 34, Russi(RA), Italy, [www.kverneland.com](http://www.kverneland.com)  
Kverneland Group is a leading international company developing, producing and distributing agricultural machinery and services. Strong focus on innovation allows us to provide a unique and broad product range with high quality. Kverneland Group offers an extensive package aimed at the professional farming community, covering the areas of soil preparation, seeding, forage and bale equipment, spreading, spraying and electronic solutions for agricultural tractors and machinery. For more information on Kverneland Group visit [www.kvernelandgroup.com](http://www.kvernelandgroup.com)

-- END --

For Details, Contact:  
Maksym Bodnar, Productmanager CIS  
Kverneland Group International GmbH

**Kverneland and iM FARMING Online:**



**Visit our web site**  
[www.kverneland.com](http://www.kverneland.com)



**Like us on facebook**  
[www.facebook.com/KvernelandGroup](http://www.facebook.com/KvernelandGroup)  
[www.facebook.com/iMFarming](http://www.facebook.com/iMFarming)



**Watch us on YouTube**  
[www.youtube.com/kvernelandgrp](http://www.youtube.com/kvernelandgrp)



**Follow us on Twitter**  
[@KvernelandGroup](https://twitter.com/KvernelandGroup)  
[@iM\\_Farming](https://twitter.com/iM_Farming)