

ПРЕСС-РЕЛИЗ

КОМПАНИЯ КВЕРНЕЛАНД ГРУП РАСШИРЯЕТ ЛИНЕЙКУ МАШИН УЗКОПОЛОСНОЙ ОБРАБОТКИ KULTISTRIP

01.07.2015 Зоест, Германия

После успешного вывода на рынок машины Kultistrip по завершении выставки Agritechnica 2013 и начала использования жестких рам в различных странах Европы, компания Квернеланд Групп сделала следующий шаг в сегменте рынка технологии узкополосной обработки почвы, дополнив линейку Kultistrip новыми складывающимися моделями.



За последние два года Kverneland Kultistrip доказала свои преимущества в различных хозяйствах и в различных полевых условиях по всей Европе. При работе на различных почвах, от глинистых в Великобритании до легких песчаных почв Венгрии, фермеры были впечатлены хорошей производительностью Kultistrip. Благодаря специальному расположению различных рабочих зон Kverneland Kultistrip гарантирует формирование хорошей полосы на высокой скорости и при высокой производительности. Возможность внесения различных типов удобрения за один проход уже во время выполнения операций по подготовке почвы делает Kverneland Kultistrip еще более

экономичной машиной и предлагает фермеру новые варианты системы управления внесения удобрений.



До сих пор, компания Квернеланд Груп предлагала жесткие рамы с шириной захвата 3, 4,5 и 6 м с возможной шириной рядка от 45 до 80 см или даже больше (только по требованию покупателя). Таким образом в зависимости от ширины захвата возможна определенная конфигурация из 4 - 12 рядков. С помощью Kverneland Kultistrip можно формировать и нечетное количество рядков.

Чтобы сочетать в себе значительную ширину захвата с быстрой и безопасной транспортировкой по дорогам, Квернеланд Груп представляет новое поколение складывающихся машин Kultistrip. Kverneland Kultistrip 4500F и 6000F обеспечивают ширину захвата в 4, 5 и 6 м при любом возможном количестве рядков и расстояний между ними. Комбинация из 6 или 8 рядков для кукурузы и 9 или 12 - для сахарной свеклы.

Новая рама обеспечивает прочную конструкцию для работы в тяжелых условиях при приложении значительных тяговых усилий. С другой стороны благодаря компактной конструкции рамы и самого рядка Kultistrip необходимая подъемная сила является очень незначительной по сравнению с общим весом самой машины.

При 3-х складывающихся секциях новая рама Kultistrip обеспечивает транспортную ширину менее 300 мм без каких-либо дополнительных усилий. Для обеспечения безопасной транспортировки на высоких скоростях складывающиеся крылья блокируются гидравлически, а параллелограммы рядков в сложенном состоянии – механически.

Как и в случае жесткой рамы Kverneland Kultistrip складывающиеся варианты могут быть оснащены различными инструментами для внесения жидких или гранулированных минеральных удобрений, а также распределительными головками для навозной жижи. Благодаря положению распределительных головок непосредственно над рядами можно добиться очень хорошего распределения удобрений.

Kverneland Group – одна из лидирующих международных компаний, которая занимается разработкой, производством и сбытом сельскохозяйственной техники и услуг. Сосредоточившись на инновациях, компания предлагает уникальный и полный спектр продукции высокого качества. Kverneland Group предоставляет комплексные решения профессиональным фермерам для подготовки почвы, посева, заготовки кормов, опрыскивания и внесения минеральных удобрений, а также электронные решения для сельскохозяйственных тракторов и машин.

- - КОНЕЦ - -

Для получения дополнительной информации, свяжитесь с:

Алексей Штерн

Менеджер по продукту Обработка почвы

Телефон: (495) 663 24 75

Мобильный: +7 966 194 93 03

Электронная почта: Alexey.shtern@kvernelandgroup.com

Себастьян Коерс,

Продукт-менеджер Strip-Till

Kverneland Group Soest GmbH

Телефон: +(49)2921 – 974 1483

Мобильный: +(49)170 635 315 7

Электронная почта: sebastian.koers@kvernelandgroup.com

Компания Квернеланд Групп и iM FARMING онлайн:

Visit our Web Site



Like us on Facebook



[KvernelandGroup](#)
[iMFarming](#)

Follow us on Twitter



[@KvernelandGroup](#)
[@iM_Farming](#)

Watch us on YouTube



[kvernelandgrp](#)