

# KVERNELAND TURBO F

## ВСЕСЕЗОННЫЙ КУЛЬТИВАТОР



### ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

Рама, усовершенствованная с использованием метода конечных элементов и виброиспытания

Гидравлическая регулировка глубины в стандартной комплектации

4 ряда стоек, расположенных на расстоянии 19 см друг от друга

Широкий выбор катков

Идеальное выравнивание при помощи стоек или дисков

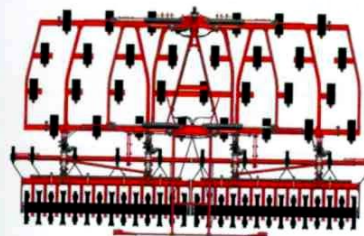
Стойки типа Reflex или С-образные

Рама до 300 л.с. (6 м)

Низкое тяговое усилие за счет угла наклона стоек

### УНИКАЛЬНЫЕ СВОЙСТВА

- Универсальность: 1-я или 2-я пожнивная обработка и подготовка семенного ложа (глубина 3-20 см)
- 2 варианта стоек: Reflex или С-образные, подходящие для любых условий
- Способность обрабатывать большое количество пожнивных остатков за счет 4 рядов стоек, расположенных на расстоянии 19 см друг от друга
- Простая настройка: нет необходимости в инструментах для настройки машины
- Надежная конструкция, оптимизированная с помощью метода конечных элементов, позволяет использовать машину с любыми катками из нашего ассортимента.



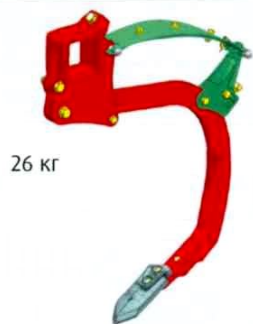
+	Одинаковое расстояние между стойками (19 см), 4 ряда зубьев
+	Низкое тяговое усилие 40 л.с./м
+	Категория II и III на всех навесных устройствах
+	Гидравлическая регулировка глубины в стандартной комплектации, выполняемая при помощи прокладок
+	Прочная рама, макс. 300 л.с. (6 м)



+	Продуманная параллелограммная система для поддержки угла выравнивания вне зависимости от рабочей глубины
+	Маленький диаметр выравнивающего диска: высокая скорость вращения для самоочистки
+	Экономичные выравнивающие стойки с независимыми изнашиваемыми частями с левой и правой стороны
+	Гидравлическая регулировка стоек/дисков на жестком культиваторе Turbo (опция)
+	Дополнительная регулировка для высокого качества выравнивания

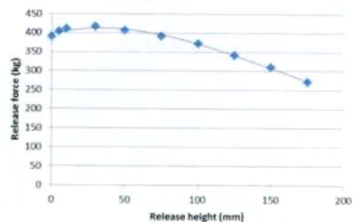
## УНИКАЛЬНЫЕ СВОЙСТВА (СТОЙКИ)

+	Усилие отпускания 400 кг – стабилен даже в самой твердой почве; высота отпускания 180 мм
+	Плавная кривая отпускания, когда стойка сталкивается с препятствием
+	Низкое тяговое усилие машины за счет угла наклона стойки
+	Большой клиренс под балкой (725 мм)
+	Различные сошники (с болтовым соединением, соединение методом Кнопс-оп 80-150-250)
+	Не требуют обслуживания



26 кг

**C-образная стойка**



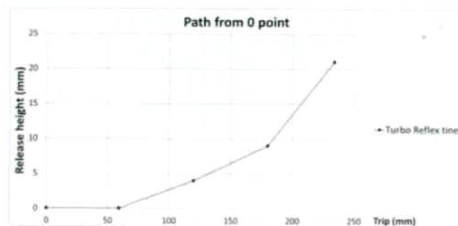
**Release force**

+	Давление стоек 150-200 кг, обратный ход 230 мм
+	Высокая вибрация для эффективного дробления
+	Стабильная глубина при любой высоте отпускания
+	Большой клиренс под балкой (725 мм)
+	Различные сошники (55x15, крыло 125 и 240 в форме двоянного сердца)
+	Не требуют обслуживания



30 кг

**Стойка Reflex**



**Release height**

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Модель	Turbo 3000	Turbo 3500	Turbo 4000F	Turbo 5000F	Turbo 6000F	Turbo 6500T	Turbo 8000T
Рама	навесная жесткая	навесная жесткая	навесная складная	навесная складная	навесная складная	прицепная	прицепная
Количество стоек	15	17	21	27	31	33	41
Рабочая ширина (м)	2.82	3.19	3.94	5.07	5.81	6.18	7.68
Ширина катка (м)	3.00	3.50	4.50	5.50	6.00	6.50	8.00
Количество рядов стоек	4	4	4	4	4	5	5
Транспортная ширина (м)	3.00	3.50	2.90	2.90	2.90	3.00	3.00
Расстояние между рядами (мм)	от 550 до 600					от 510 до 900	
Крепление	Кат. II и III					Кат. III и IV N, неподвижное ушко	
Клиренс под балкой	725 мм						
Расстояние между стойками	190 мм						
Регулировка глубины	Гидравлическая при помощи прокладок						
Выравнивающее устройство	Стойки или диски (механически или гидравлически регулируемая глубина)						
Ассортимент катков	Прутковый каток (диаметр 500 мм), двойной прутковый каток (диаметр 400 мм), Actiring (диаметр 540 мм), Actiflex (диаметр 580 мм), Actipack (диаметр 560 мм)						
Транспортные колеса	-					2 x 500/60 x 22.5	
Копирующие колеса	-					4 x 340/55 x 16	
Тормоз	-					Гидравлический или пневматический	
Мин./макс. л.с.	90/150	105/175	120/200	150/250	180/300	200/350	240/450
Общий вес с прутковым катком (кг)*	1325	1460	2565	2955	3215	5845	6505
Общий вес с Actiflex (кг)*	1540	1715	2863	3295	3645	6190	6900
Общий вес с Actipack (кг)*	1720	1915	3129	3506	3981	6600	7400

\* Вес указан приблизительно

## ИНФОРМАЦИЯ ОБ АССОРТИМЕНТЕ

- 4 ряда на навесных и 5 рядов на прицепных культиваторах Turbo;
- Кат. II и III на всех навесных культиваторах (жестких и складных);
- Гидравлическая передача нагрузки в стандартной комплектации на прицепных культиваторах. Передача нагрузки до 1,8 т;
- Дополнительное выравнивающее оборудование не предусмотрено, возможна установка одного катка (навесные культиваторы Turbo);
- Освещение для безопасной транспортировки по дороге;
- Широкий ассортимент катков.