

GRIMME

Гребнеобразующая фреза GF 75-4 / 90-4



К качеству картофельных гребней предъявляется множество требований:

- мелкокомковатая почва без содержания больших комков
- объёмные гребни
- гладкая поверхность гребней для оптимального опрыскивания
- стабильная форма гребней, позволяющая избежать их размывания дождём

Техника, которая внушает доверие



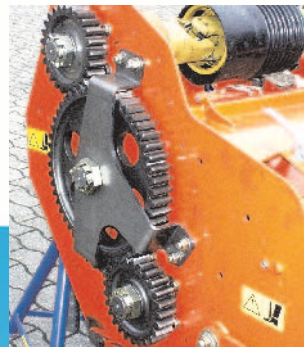
Редуктор с односторонним приводом



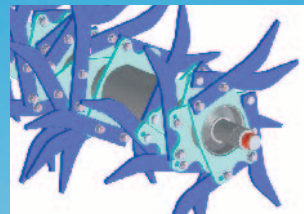
Усиленный редуктор с двухсторонним приводом



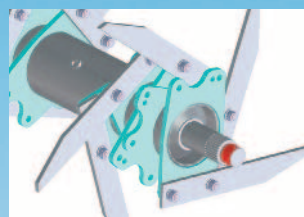
Различные формы гребней



Цилиндрическая зубчатая передача в боковом редукторе продлевает срок службы и не требует регулировок, как цепной привод



Роторный вал с приваренными креплениями для зубьев



Зубья для каменистых почв



Устройство для сплошной обработки

Технические характеристики	GF 75-4	GF 90-4
Количество рядов	4	
Ширина междурядий	75	90
Ведение глубины	2 колеса, 460 мм	
Ширина корпуса	3104 мм	3704 мм
Количество зубьев	66 - 74	82 - 90
Размер зубьев	50 x 12 мм	
Закрепление зубьев	винт 1 x 14 мм + 1 x 16 мм	
Зубья для каменистых почв		
Количество зубьев	38	45
Размер зубьев	60 x 12 мм	
Закрепление зубьев	2 x 16 мм	
Число оборотов ВОМ	1000 об/мин	
Частота вращения ротора	320 об/мин	
Редуктор для	одност. привода 150 л.с.	
Дополнительный редуктор для	одностороннего или двухсторон. привода 230 л.с.	
Вес	1400 кг	1700 кг
Ширина	3300 мм	3900 мм
Длина	2245 мм	
Высота	1415 мм	

Актуальные требования к грядообразующей фрезе очень разнообразны:

- небольшое удельное сопротивление при агрегатировании даже с маломощными тракторами
- надежность и прочность при эксплуатации с мощными тракторами и на больших площадях
- различные формы зубьев для различных почвенных условий
- гребнеобразователь для формирования и нарезки различных форм гребня
- системы управления, корректирующие ошибки механизатора

Привод был разработан в соответствии с актуальными требованиями. Большой конический редуктор и боковой привод с цилиндрической зубчатой передачей очень прочны и выносливы. Благодаря двухстороннему приводу обеспечивается полная передача усилия также при агрегатировании с мощными тракторами. Роторный вал со стабильными рабочими органами гарантирует высокую степень надежности. Складываемые хомуты устройства для сплошной обработки значительно упрощают монтаж.

Убираем с успехом!

GRIMME

Гримме завод сельскохозяйственных машин
Hunteburgerger Str. 32, D-49401 Damme
Тел +49 (0)5491/666-0; Факс -298
www.grimme.de, grimme@grimme.de