

Жатка для конопли на трактор или комбайн. Производительность 2 Га/ч. Производство Хорватия.

Специализированная жатка для сбора верхней части стебля конопли (60 см) на КОМБАЙН или ТРАКТОР с шириной захвата 3500 мм. Средняя производительность 2 Га/ч. Производство Хорватия.

Изготовлена из стальной конструкции предназначенной для крепления к передней части навесного устройства трактора-погрузчика или комбайна.

Привод гидромотора осуществляется через трактор или комбайн. Через гидромотор достигается привод уборочной машины, а также бокового ленточного конвейера.

Необходимая мощность трактора или комбайна мин.110 кВт или 150 л.с

- тип операции.....тягово-сцепное устройство
- привод лебедки.....гидромотор
- ширина уборки урожая3500 мм
- скорость уборки урожая (средняя).....2 Га/ч
- необходимая мощность для буксировки трактора..... мин. 110 кВт
- высота подъема до 3000 мм (мин. 300 мм)
- длина бокового ленточного конвейера 3500 мм

Материал: конструкция: сталь

Конвейер: ПВХ

Краска/отделка: грунтовка и окончательный цвет RAL 6032

ЦЕНА (завода изготовителя)..... 33 369,00 ЕВРО

Цены даются на условиях франко-завод (EXW), Хорватия