

ТЕХНОЛОГІЯ ВИРОЩУВАННЯ ОВОЧЕВИХ КУЛЬТУР НА ПІВДНІ УКРАЇНИ

№ п/п	Найменування операцій	Склад МТА	Опис
1	Створення щільних і однакових гряд ідеальної форми		<p>Грядкоутворювач фрезерний ГП-1,4 створює оптимальну щільність ґрунту завдяки високому ступеню кришіння, підвищує її біологічну і біохімічну активність, покращує всі фізичні властивості ґрунту, що сприяє підвищенню врожайності овочевих культур.</p> <p>Технічна характеристика:</p> <ul style="list-style-type: none"> - продуктивність – 0,5-0,75 га / год; - робоча швидкість – 3-4,5 км/год; - глибина розпуш. ґрунту – до 300 мм.
2	Сівба насіння овочевих культур		<p>Комплекс цибулинний тракторний КЛТ (СЛТ-4/1) призначений для рядкові посадки цибулі-сівка, часнику, цибулин квіткових культур тощо, як на рівній поверхні, так і на гряді з одночасним внесенням добрив, укладанням труби крапельного зрошення, мульчуванням ґрунту біоплівкою та контролем висадки.</p> <p>Технічна характеристика:</p> <p>тип машини – полупричіпний швидкість руху – 2 -4 км/год тип сошника – кілевидний глибина загортання цибулин – 4 -11 см</p>

3

Вилучення та подальший збір коренебульбоплодів



Обрізувач бадилля з пасивним підкопувачем ОБПП-1,6 / 1,4 призначений для обрізання бадилля коренебульбоплодів, пера часнику, цибулинних культур і листостебельної маси бур'янів з вивантаженням зрізаних і подрібнених рослинних залишків у валок, що укладається під праве заднє колесо машини з одночасним підкопуванням часнику, цибулі і коренебульбоплодів.

Технічна характеристика:

- продуктивність за годину чистої роботи – 0,63 ... 0,75га/год;
- робоча швидкість руху агрегату – 3,5 ... 4,2км/год;
- характеристика робочих органів:
 - а) ножі – активні
загальна ширина захвату – 1,6м
 - б) леміш з гребінкою - пасивний
ширина захвату – 1,4м

Автори розробки: д.т.н., Караєв О.Г.