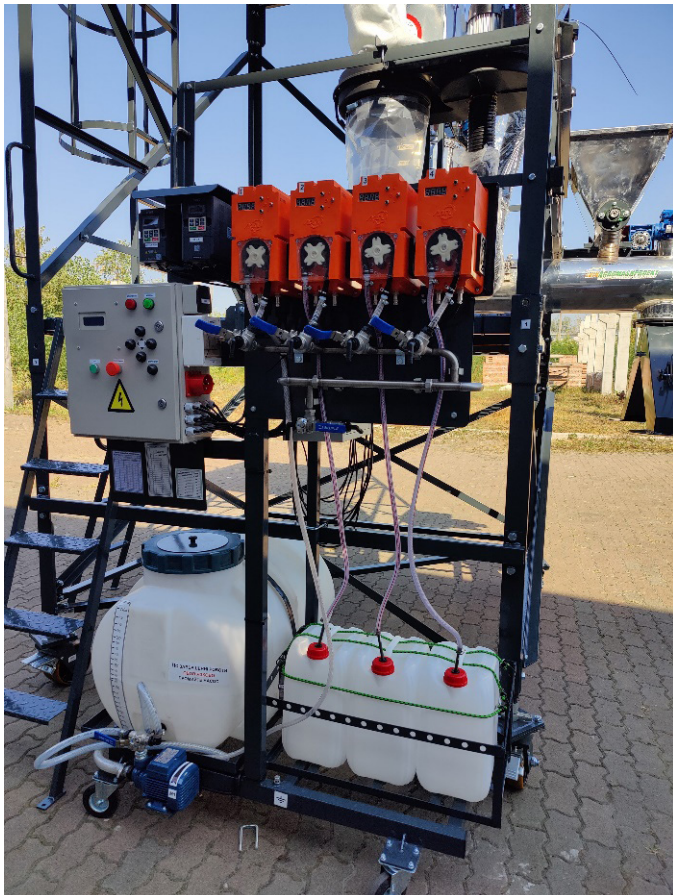


ПРОТРУЮВАЧ НАСІННЯ ПКС-20-01 ПБ (З НАКОПИЧУВАЛЬНИМ БУНКЕРОМ) ВІД КОМПАНІЇ ТДВ «ЛЬВІВАГРОМАШПРОЕКТ»



Протруювач ПКС-20-01 ПБ
(з накопичувальним бункером)

Протруювання насіння сільськогосподарських культур – перший і необхідний крок до обмеження хвороб, збудники яких поширюються з насінням. Одночасно з використанням протруювачів широкого спектру дії для обробки насіння зернових рекомендують застосовувати також регулятори росту рослин та мікроелементи, які у відповідних дозах для певних сільськогосподарських культур стимулюють розвиток рослин і підвищують їх продуктивність.

Для протруювання насіння зернових культур в Україні компанія ТДВ «Львівагромашпроект» виготовляє і використовує досить широкий спектр різних машин, до складу яких входять стаціонарні або пересувні протруювачі зерна шнекового або камерного типів. Серед таких технічних засобів переважно використовують високопродуктивні шнекові протруювачі типу ПНШ-5 (П) «Господар» і ПНШ-3 (П) «Фермер» із завантаженням протруєного насіння в мішки, а також пересувні камерні протруювачі зерна ПК-20 «Супер» (П) і ПК-20-02 «Супер» (П), за допомогою яких протруєне насіння завантажується в автозавантажувач сівалок. Варіант виконання протруювача ПКС-20 ПБ призначений для протруювання насіння зернових, бобових та олійних культур водними розчинами або суспензіями фунгіцидів.

ПРОТРУЮВАЧ НАСІННЯ ПКС-20-01 ПБ (з накопичувальним бункером)



- Варіант виконання протруювача ПКС-20 ПБ призначений для протруювання насіння зернових, бобових та олійних культур водними розчинами або суспензіями фунгіцидів.

- Машина призначена для встановлення в приміщеннях, у яких відсутні стаціонарні накопичувальні бункери.

- Протруювач представляє собою машину з тензодатчиками для зважування та визначення реальної витрати посівного матеріалу.

- Встановлена програма об'єднує та обробляє інформацію щодо кількості насіння і робочих розчинів, необхідних для процесу протруювання. Робочий розчин на машині готується завдяки системі роздільної подачі.

- Перевагою роздільної подачі є можливість приготування розчину не в основному баку протруювача, а в гідравлічній лінії безпосередньо

перед подачею робочої розчину в камеру протруювання машин. В основному баку машини – чиста вода, фунгіциди – в окремих канистрах.

- Варіант виконання протруювача передбачає металоконструкцію з майданчиком для обслуговування протруювача та монтажу основних елементів, у т. ч. системи аспірації та пристрою для дозування талько-графітової суміші.

- Завантаження насіння в бункер проводиться з біг-бегів з непротруєним насінням або норією. подача насіння в протруювач відбувається з бункера, що встановлений над машиною. Вивантаження протруєного насіння в біг-бегі.



Характеристики протруювача PKS-20-01 ПБ

Продуктивність, т/год	3-18
Ємність баку, л	250
Кількість насосів-дозаторів, шт.	4 (1+СРП-3)
Споживана потужність, кВт	3,0
Об'єм бункера 2,6 м ³	2 тонни пшениці
Об'єм бункера 1,8 м ³	1,3 тонни пшениці
Габаритні розміри в робочому положенні (Д*Ш*В), мм	3600x3000x5100...5300
Маса, кг	1200

Для аграріїв під час вибору таких складних сучасних машин, як протруювачі, важливим критерієм є їхня вартість, якість роботи, надійність, наявність сервісної служби у виробника чи дилера техніки.

За більш детальною інформацією щодо протруювача PKS-20-01 ПБ звертайтеся за телефонами до менеджерів компанії:

+380 50 303 24 86 – ВАКУЛА Тарас Володимирович
+380 50 430 09 28 – КУКСОВ Віталій Сергійович

e-mail: sales@lvivagromash.com

<https://lvivagromash.com/protruiuvachi/protruiuvach-pxs-20-01-pb-z-nakopychuvaynym-bunkerom>

*ТДВ "Львівагромашпроект"
79041, Україна, м. Львів
вул. Городоцька, 205*

