

Посевной комплекс "ТОМЬ" ПК-5, 1Б ПК-6, 3Б



ООО

АГРО

РЕГИСТР



ИСО 9001

Кемерово, ул. Пчелобаза, 15
Телефоны 8(384-2) 44-13-06, 28-68-44
факс 44-10-63, 28-59-91
e-mail: agrokemerovo@yandex.ru
www.agrokem.ru

Посевной комплекс «ТОМЬ» ПК-5,1Б, ПК-6,3Б

Посевной комплекс «ТОМЬ» ПК-5,1Б, ПК-6,3Б предназначен для высева семян зерновых и мелкосеменных культур (рапс, горчица) по фонам, предварительно необработанным противоэрозионными орудиями безотвального типа со стерней колосовых и других культур, по необработанному жнивью.

Посевной комплекс «ТОМЬ» ПК-5,1Б, ПК-6,3Б предназначен для использования во всех зонах возделывания пшеницы, крупяных, мелкосеменных культур, кроме зоны горного земледелия.

| Тип машины | ПК-5,1Б | ПК-6,3Б |
|---|---|------------------|
| Число рядков, шт | 27 | 33 |
| Ширина междурядий на которую рассчитана машина, см | 19,00 | |
| Рабочая ширина захвата, м | 5,1 | 6,3 |
| Агрегатируется | Трактор 3кл | |
| Привод высевающих аппаратов | От опорного колеса | |
| Потребляемая мощность, кВт/(л.с.) | 100-110/(130-150) | 110-135(170-190) |
| Рабочие скорости, км/ч | До 13,0 | |
| Транспортная скорость, км/ч | 30 | |
| Производительность, га/ч: -основного времени (при рабочей скорости 12-13(км/ч) | 5 | 6,2 |
| Коэффициент надежности технологического процесса | Не ниже 0,99 | |
| Удельный расход топлива кг/га | Не более 7 | Не более 8 |
| Габаритные параметры машины, мм: в рабочем положении: | | |
| -длина | 8930±100 | 8930±100 |
| -ширина | 5110±50 | 6260±50 |
| -высота | 3970±50 | 3970±50 |
| -в транспортном положении: | | |
| -длина | 8870±100 | 8870±100 |
| -ширина | 5120±50 | 6260±50 |
| -высота | 3930±50 | 3930±50 |
| В положении хранения посевного агрегата: | | |
| -длина | 8870±100 | 8870±100 |
| -ширина | 5120±50 | 6260±50 |
| -высота | 3930±50 | 3930±50 |
| Емкость бункера для семян и удобрений, м ³ | 4,2 | |
| Количество отсеков бункера | 2 | |
| Отношений объемов отсеков, передний/задний, % | 40/60 | |
| Количество сошников | 27 | 33 |
| Количество рядов сошников по ходу сеялки | 2 | |
| Расстояние между рядами сошников по ходу движения, мм | 190 | |
| Сошник: - тип | Дисковый | |
| Режущий диск: - диаметр, мм - тип | 430 Волнистый | |
| Механизм навески сошника: - тип | Параллелограмный – рычажный: пружинный | |