

ИП «AgroKomplekt»

сельхозтехника и запасные части www.agrokomplekt.kz

E-mail: e.konradi@agrokomplekt.kz

Skype: eduardkonradi

140 000 г.Павлодар ул.Баян Батыра 30 Республика Казахстан 8-705-760-04-37 WA 8-707-760-04-37



ИИН: 841011350678 Талон о гос.регистрации № KZ09TWQ01039821 ИИК: KZ98722S000002670331 в AO «KASPI BANK» в г. Павлодар, БИК CASPKZKA

GRINGA - пропашная сеялка для прямого CRUCIANEL посева с высевающим аппаратом Precision Planting.



Самая современная технология в точном высеве.

Независимая рама для различных конфигураций посева с различными междурядьями.

Общая конфигурация всех моделей: Пневматические дозаторы "Precision Planting (Vset 1)"; монитор "Leaf"(Pack0)

Дополнительные конфигурации: монитор "Seed Sense 20/20 с комплектацией Pack1, Pack 2, Pack 3.

Pack 0 – стандартная комплектация: высевающий аппарат "Precision Planting (Vset 1)" с механическим приводом через кардан; монитор "Leaf" (Pack0)

Pack 1 - высевающий аппарат "Precision Planting (Vset 1)" с механическим приводом через кардан, монитор "Seed Sense 20/20, скоростная трубка WaveVision с датчиком массы;

Pack 2 vDrive - Pack 1 + электропривод высевающего аппарата vDrive

Pack 3 vDrive - PACK 2 vDrive + компрессор и пневматическая система догрузки сошника AirForce



Высевающий аппарат VSet от Precision Planting

Преимущества вакуумных посевных систем типа vSet:

Позволяют высевать широкое разнообразие семян разных размеров и форм

Посев разных видов семян происходит при помощи простой смены диска

Позволяют работать в более широком диапазоне скоростей

Имеют более низкий износ и меньше затрат на техническое обслуживание

Сенсорный дисплей 20/20 SeedSense с интуитивно понятным управлением и визуализацией позволяет увидеть ошибки и вовремя на них среагировать. Имея точную информацию на дисплее о процессе сева, вы можете смело работать не отвлекаясь от процесса. SeedSense даёт Вам информацию, что необходимо знать о норме высева, пропусках, двойниках, скорости, качеству движения высевающей секции, прижимного усилия и контакта с землей. Он позволяет Вам высевать точно, управлять глубиной высева, исключать уплотнения и определять механические неисправности.

Давление на турбодиск – до 250 кг., давление на сошник до 200 кг. Диаметр турбодиска – 18 дюймов, диаметр дисков сошника – 16 дюймов.

Спецификация:

Ряды	Междурядье	Модуль	Ширина работы	Ёмкость семян (литры)	Ёмкость удобрения (литры)	НР (макс.)	Вес (макс.)
18	35	1	6	1112 1972	1016 +1315	150 175	8850
14	42						
12	52,5						
9	70						
20	35	1	7	1279 2269	1169 +1513	170 195	9050
16	42						
14	52,5						
10	70						
23	35	1	8	1442 2558	1318 +1705	190 220	9450
20	38,1						
19	42						
15	52,5						
12	70						
20	42	1	8,4	1493 1649	1365 +1766	150 170	8450
16	16						
26	35	2	9	1493 2829	1365 +1766	210 235	8450
22	42						
18	52,5						
13 28	70						
	35	2	10	1719 3051	1571 +2034	225 250	12000
24	42 52,5						
14	70						
32	35	2	11	1993 3536	1822 +2358	260 290	13500
30	38,1						
28	42						
22	52,5						
16	70						
36	35	2	12,6	2149 3812	1954 +2541	300 335	17500
30	42						
24	52,5						
18	70						
44	35	3	15	2632 4670	2406 +3113	370	21500
36	42						
30	52,5						
42	42	3	18	3112 5522	2844 +3681	360	23050
36	52,5						