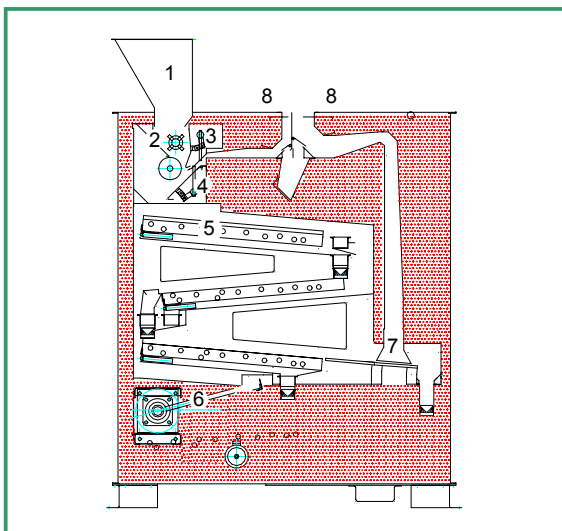


Кимбрия ДЕЛЬТА 111



Кимбрия ДЕЛЬТА 111 сконструирована для высококачественной очистки солодового ячменя, посевных семян, бобовых, семян луговых трав и садово-огородных растений.

Эффективная просеивающая система машины с точно подобранными рабочим ходом и периодичностью обеспечивается хорошо разработанной системой предварительного и конечного всасывания.



1. Впускное устройство

Оптимальная подача по всей ширине машины достигается либо вибропитателем, либо подающим валиком, бесступенчатая регулировка через коробку передач, вариатор с ручным управлением или через встроенный двигатель.

2. Мешалка

Обеспечивает однородную подачу по всей ширине машины, включая очистку продукта с пониженной сыпучестью, например, семян трав.

3. Подающий клапан пружинной нагрузки

Защищает машину от механических повреждений камнями или подобными включениями.

4. Предварительное всасывание

С прекрасно регулируемым всасыванием на входе непосредственно под подающим клапаном для эффективного удаления мелких включений.

5. Сита

(L x B = 800 x 400 мм) можно использовать в качестве просеивателей, сит для калибровки или сортировки, хорошо очищаются при помощи резиновых шариков в ячейках новой разработки. При замене сит нет необходимости вынимать ячейки.

6. Эксцентриковая система привода для лодочных сит

Стандартная поставка с фиксированной скоростью или вариатор с ручной регулировкой.

7. Конечное всасывание

Всасываемые из потока легкие частицы попадают на воздушное сито и подаются по воздушному каналу подъема воздуха к камере расширения.

8. Два входных клапана для ложного воздуха

Для регулировки количества воздуха как в системе предварительного, так и конечного всасывания.

9. Регулировка

Регулировка воздуха и подающих клапанов легко осуществляется при помощи червячной передачи.

Производительность: (при макс. содержании влаги 15%)	
Пшеница, рис, сорго и солодовый ячмень	0.20 т/час
Овес, кукуруза, белый рис	0.10 т/час
Соя, горох, рапс, кофе	0.08 т/час
Рис-зерно	0.08 т/час
Подсолнечник, жареный кофе, семена свеклы	0.06 т/час
Плевел, клевер	0.04 т/час
Размеры:	
Высота машины (без вентилятора)	2085 мм
Длина машины	1512 мм
Ширина машины	855 мм
Высота, стандартный загрузочный хоппер	325 мм
Площадь сит: 0.96 м ²	
Квадратные выпускные трубы: (возможен переходник к круглым)	
а) от сит	60 мм
Двигатели (стандартные):	
Сито	0.55 кВт
Подающий валик	0.37 кВт
Верхний вентилятор (по заказу)	кВт
Объем воздуха:	
Предварительное и последующее всасывание	2000 м ³
Общий вес очистителей	
Без верхнего вентилятора	550 кг
Объем груза	3 м ³
Динамическая нагрузка при 4.8 Гц: PH = +/- 1300 N PV = +/- 900 N 10N = 1 кг	

Технические характеристики могут изменяться в зависимости от новых разработок или при различной компоновке машины.

Данную модель ДЕЛЬТА можно за несколько минут перевести на различные программы очистки, например:

Бобы, семена люпина, кукурузы; Овес, пшеница; Солодовый ячмень; Плевел, красная овсяница; Рапс, горох, чечевица.