



Зерновые



Орехи



Заморозка



Семена



Бобовые



Чай, кофе,
специи



Стекло
и минералы



Пластики,
металлы

MiniSort — лучшее предложение для КФХ, которые сами готовят семена, повышают качество товарного зерна и у которых нет больших задач по производительности. Аппарат также отлично подойдет мини-мельницам и жарщикам кофе.



minisort



Мельчайшие отличия в цвете

Две цветные камеры с разрешением 5400 пикселей каждая позволяют различать мельчайшие дефекты.



Сортировка по форме

Программное обеспечение способно анализировать параметры формы, что существенно расширяет круг решаемых задач.



Визуализация сортировки

Качественная визуализация позволяет в реальном времени контролировать настройку сортировки.



Портативность

MiniSort оснащен колёсами и может быть перемещен одним человеком. Габариты аппарата позволяют перевозить его в багажнике.



Автоматическая настройка

В аппарате **MiniSort** реализована автоматическая настройка на продукт — это удобство работы и качественный результат за более короткое время.



Подогрев лотков

Использование подогрева лотков идеально подойдет при сортировке маслянистых продуктов.



Высокая рентабельность

MiniSort показывает результаты производительности и качества, (на лоток), которые сопоставимы с большими аппаратами, но при значительно более низкой стоимости.

ВОЗМОЖНОСТИ СОРТИРОВКИ

Крупа гороховая

от зеленой крупы
овсюга, гречихи,
пшеницы



Лён

от проса,
пикульника,
сафлора



Пшеница

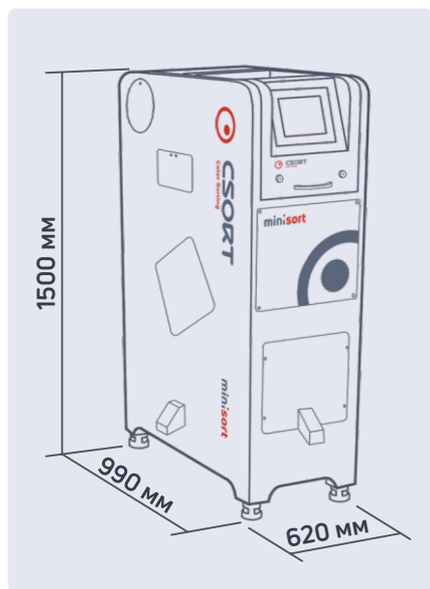
от овсюга, овса, ячменя,
испорченных зерен, необру-
шенных зерен, минеральных
примесей зеленых зерен,
карлыка, гречихи татарской



Качество исходного	98,015 %	96,152 %	98,683 %
Качество сортировки	до 99,915 %	до 99,535 %	до 99,69 %
Производи- тельность	до 200 кг/ч	до 70 кг/ч	до 340 кг/ч

Со всем спектром сортируемых продуктов можно ознакомиться на сайте, или запросив консультацию специалиста.

КРАТКИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Габаритные размеры

01	Количество каналов, шт.	32	
02	Производительность (пшеница), т/ч, не менее*	0,5	
03	Коэффициент очистки, %, не менее*	99	
04	Разрешение CCD- матрицы (на лоток), пиксель	5400	
05	Номинальная потребляемая мощность, кВт	0,8	
06	Давление воздуха, МПа	0,4	
07	Класс чистоты воздуха по ГОСТ 17433, ISO 8573-1:	по твердым частицам	1
		по влажности	4
		по содержанию масел	1
08	Расход воздуха на технолог-ий процесс (пшеница), м³/час, не более*	от 12 до 36	
09	Вес изделия, кг, не более:	165	
10	Класс защиты от поражения электрическим током по ГОСТ IEC 61140-2012	I	
11	Степень защиты оболочки по ГОСТ 14254	IP54	
12	Температура окружающей среды, °C	от 5 до 40	
13	Относительная влажность воздуха при температуре 25 °C, %	от 20 до 80	
14	Срок службы	10 лет	

* При исходной засоренности не более 2%,
объемной массе продукта 0,750 т/м³.

Гарантия 1 год с момента реализации.
Бесплатный ремонт в представител-
ельстве СиСорт.

8-800-222-08-45 звонок по России бесплатный
e-mail: info@csort.ru
www.minisort.ru

