

Туннельный металлодетектор

DETECTRONIC



- Произведено в Дании
- Экономичность и эффективность
- Высокая чувствительность
- Надежность



www.detectronic.ru

Металлодетектор MD-250-350, 606-607

Одна из самых распространенных проблем в пищевой индустрии это содержание металлических и посторонних включений в готовой продукции. Это может навредить конечному потребителю и подорвать репутацию поставщика.

Металлодетекторы DETECTRONIC изготавливаются с учетом Ваших потребностей. Мы подтверждаем обнаружение металлов таких как черный металл (Fe), цветные металлы и их сплавы (Non Fe), нержавеющая сталь (SUS).

Металлодетекторы DETECTRONIC полностью изготавливаются из нержавеющей стали 304. Корпус металлодетектора не имеет горизонтальных поверхностей и оснащается влаго/пылезащитой IP69K, что позволяет назвать его идеальным для эксплуатации в агрессивных средах.

Самодиагностика, расширенная база данных, встроенные реле, дружелюбный интерфейс всё это характеризует металлодетектор DETECTRONIC как наиболее предпочтительный продукт для пищевой индустрии во всём мире.

Гибкость конструкции позволяет применять различные виды устройств отбраковки и находить решение для любого продукта.

Свяжитесь с компанией Скейл Энтерпрайз и узнайте, как мы можем помочь Вам в поисках лучшего решения для Вашей задачи. Мы обладаем знаниями технологических процессов на производстве, фокусируемся на потребностях наших клиентов и предоставляем гибкие решения, которые сэкономят Вам время и деньги.

Технические данные	MD 250	MD 350
Модификация		
Длина, мм, мин.	500	500
Ширина, мм, мин.	250	350
Ширина ремня, мм, макс.	2000	2000
Мин.- макс. скорость ленты	5 - 80 м/мин.	5 - 80 м/мин.
Продукт		
Производительность	250 штук в мин.	250 штук в мин.
Высота продукта, мм, макс.	200	1000
Ширина продукта, мм, макс.	2000	2000
Питание		
Вольтаж АС	230В 50Гц или 110В 60Гц	230В 50Гц или 110В 60Гц
Потребляемая мощность, Ватт (W)	40	40
Другие параметры		
Температура окр. среды, t °C	от -5 до +40	от -5 до +40
Частотный преобразователь для регулировки скорости ленты	Да	Да
Интерфейсы RS232/485/Ethernet	Да	Да
Входы для смены программ и подключению к сторонним устройствам	Да	Да

Контрольная панель управления:
606 графический дисплей с клавишами
607 цветной тачскрин

Продукция соответствует требованиям ЕС 1935/2004 (материалы и изделия, предназначенные для контакта с пищевыми продуктами) и ЕС 2023/2006 (хорошая производственная практика материалов и изделий, предназначенных для контакта с пищевыми продуктами).



DETECTRONIC

ООО «Скейл Энтерпрайз»

109263, г. Москва, 7-я ул. Текстильщиков, д. 7, корп. 1

Tel.: +7(495) 748-99-70 • Email: info@detectronic.ru

www.detectronic.ru