



Передвижной контейнер для проб (MSC)

Контактная информация.

Mark & Wedell . Oldenvej 5 . 3490 Квистгаард . Дания .
[+45 49139822](mailto:m-w@mark-wedell.com) . m-w@mark-wedell.com . www.mark-wedell.com

Для чего предназначен?



Передвижной контейнер для проб (MSC) предназначен для приема материала для проб в больших количествах, удобной транспортировки в лабораторию или на предприятие по подготовке проб. Потянув за ручку контейнер легко сбросит материал для проб.



Каковы преимущества?

- MSC особенно удобен в случае, когда материал для проб нельзя хранить или перемещать в небольшой ёмкости.
- Эргономичный дизайн снижает риск травм.
- Сокращает время и стоимость эксплуатации и технического обслуживания.
- Внутренние углы наклона обеспечивают легкое и полное опустошение контейнера.

Контактная информация.

Mark & Wedell . Oldenvej 5 . 3490 Квистгаард . Дания .
[+45 49139822](tel:+4549139822) . m-w@mark-wedell.com . www.mark-wedell.com

Принцип работы.

MSC состоит из контейнера с загрузкой материала сверху, размещенного на роликовой доске с колесными тормозами и гидравлическим подъемником. Сам бункер оснащен ручкой для опрокидывания и опустошения контейнера спереди. Внутренние углы наклона обеспечивают легкое и полное опустошение контейнера. MSC приводится в действие вручную.

Технические характеристики:

Размер роликовой доски:	910 x 500 мм
Емкость бункера:	четыре разных объема от 50 до 200 л.
Макс. высота, роликовая доска:	1.300 мм
Максимальная загрузка:	350 кг
Материал, роликовая доска:	Окрашенная сталь, синий цвет
Материал, бункер:	AISI304
Размер колеса:	125 мм

Контактная информация.

Mark & Wedell . Oldenvej 5 . 3490 Квистгаард . Дания .
[+45 49139822](tel:+4549139822) . m-w@mark-wedell.com . www.mark-wedell.com

Какие применяются стандарты?

Работа оборудования и системы отбора проб M&W JAWO Sampling регламентируется утвержденными международными стандартами по материалам, такими как ISO, ASME, ГОСТ, EN а также DS3077 (2013). Все пробоотборочное оборудование и системы предназначены соответствовать принципам, изложенным в Теории отбора проб (ТОП), и дают нашим Заказчикам надежные сведения о характеристиках материалов, таких как содержание влаги, гранулометрический состав, пропорции минералов и крупность, необходимых для оценки их коммерческих, эксплуатационных и технических параметров.

Информация о M&W.



Mark & Wedell A/S (M&W) – международная компания по разработке и производству механического и электрического оборудования. M&W поставляет оборудование все большему количеству заказчиков во всем мире в горнодобывающей, минеральной, металлургической и энергетической отраслях, а также в сфере фундаментальных научных исследований.

Мы разрабатываем, проектируем и производим высококачественное механическое и электрическое оборудование, приборы и системы. Наша торговая марка JAWO и технические разработки, за более 40 лет опыта, – широко известны на соответствующих рынках и среди наших заказчиков.

Контактная информация.

Mark & Wedell . Oldenvej 5 . 3490 Квистгаард . Дания .
[+45 49139822](mailto:m-w@mark-wedell.com) . m-w@mark-wedell.com . www.mark-wedell.com