



Производство
Поставка
Сервис спецтехники



МАШИНЫ ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ
КАНАЛИЗАЦИОННЫХ И
ВОДОПРОВОДНЫХ СЕТЕЙ,
ВАКУУМНЫЕ ПОГРУЗЧИКИ



KAISER

ОБСЛУЖИВАНИЕ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ И ВОДОПРОВОДНЫХ СЕТЕЙ

КОМПАНИЯ MORO



Итальянская компания Moro — родоначальник вакуумной техники (основана в 19 веке), крупнейший в Европе и наиболее прогрессивный производитель оборудования для гидродинамической очистки трубопроводов и сбора (транспортирования) жидких промышленных и бытовых отходов.



МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



Серия	Тип оборудования	Полная масса
Colibri	Компактные комбинированные каналопромывочные машины	3,5 т
Elegance	Илососные, каналопромывочные и комбинированные каналопромывочные машины	От 12 до 18 т
Tornado	Комбинированные каналопромывочные машины увеличенной производительности	От 26 до 32 т
MT-Rex	Комбинированные каналопромывочные машины с функцией регенерации воды	От 18 до 32 т
Fenix	Вакуумные погрузчики	От 26 до 32 т

КОМПАКТНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ МАШИНЫ

СЕРИЯ COLIBRI



Базовая комплектация:

Цистерна	Двухсекционная из алюминия. Общая емкость 1800 л.
Компоновка отсеков	Отсек для ила 1200 л, для воды 600 л.
Вакуумный насос	Moro M10, 6500 л /мин, механический привод
Насос ВД	Prattisoli KF36, 122 л /мин - 160 бар
Катушка для рукавов ВД	Гидрообъемный привод 1/2", рукав 60м
Полная масса	3500 кг



ИЛОСОСНЫЕ, КАНАЛОПРОМЫВОЧНЫЕ И КОМБИНИРОВАННЫЕ МАШИНЫ

СЕРИЯ ELEGANCE



SV4		SH7	
Компоновка отсеков	Односекционная цистерна + внешние баки	Компоновка отсеков	Двухсекционная цистерна
Отсек для ила	4060 л	Отсек для ила	5100л
Отсек для воды	1800 л	Отсек для воды	1800 л
Вакуумный насос	780 куб.м/ч	Вакуумный насос	930 куб.м/ч
Насос ВД	153 л/мин, при 130 бар	Насос ВД	153 л/мин, при 130 бар
Полная масса	12000 кг	Полная масса	15000 кг





SV7		SH9	
Компоновка отсеков	Односекционная цистерна + внешние баки	Компоновка отсеков	Двухсекционная цистерна
Отсек для ила	7280 л	Отсек для ила	6970 л
Отсек для воды	2800 л	Отсек для воды	2000 л
Вакуумный насос	930 куб.м/ч	Вакуумный насос	930 куб.м/ч
Насос ВД	213 л/мин, при 200 бар	Насос ВД	213 л/мин, при 200 бар
Полная масса	18000 кг	Полная масса	18000 кг



ИЛОСОСНЫЕ, КАНАЛОПРОМЫВОЧНЫЕ И КОМБИНИРОВАННЫЕ МАШИНЫ

СЕРИЯ ELEGANCE



SV11		SH13	
Компоновка отсеков	Односекционная цистерна + внешние баки	Компоновка отсеков	Двухсекционная цистерна
Отсек для ила	11350 л	Отсек для ила	9750 л
Отсек для воды	4000 л	Отсек для воды	3000 л
Вакуумный насос	1410 куб.м/ч	Вакуумный насос	1410 куб.м/ч
Насос ВД	213 л/мин, при 200 бар	Насос ВД	213 л/мин, при 200 бар
Полная масса	26000 кг	Полная масса	26000 кг





SV14

Компоновка отсеков	Односекционная цистерна + внешние баки
Отсек для ила	14100 л
Отсек для воды	4500 л
Вакуумный насос	1410 куб.м/ч
Насос ВД	213 л/мин, при 200 бар
Полная масса	32000 кг

SH18

Компоновка отсеков	Двухсекционная цистерна
Отсек для ила	14700 л
Отсек для воды	3800 л
Вакуумный насос	1410 куб.м/ч
Насос ВД	213 л/мин, при 200 бар
Полная масса	32000 кг



СПЕЦИАЛЬНЫЕ МАШИНЫ

СЕРИЯ TORNADO



Сверхмощные комбинированные каналопромывочные машины. Оборудование монтируется на трех и четырехосных шасси.

Вакуумная установка

Модель	Максимальная производительность
RBDV 105	4000 куб.м/ч
RBDV 125	6000 куб.м/ч
RBDV 145	10500 куб.м/ч

Установка ВД

Модель	Максимальная производительность
Pratissoli MK 55	280 л/мин, 205 бар
Pratissoli MKS 50	288 л/мин, 250 бар
Pratissoli MKS 55	348 л/мин, 205 бар
Hammelmann HDP 146	325 л/мин, 230 бар
Hammelmann HDP 196	460 л/мин, 210 бар
D.Kaiser HPT 70	500 л/мин, 200 бар

Характеристики:

Компоновка отсеков	Одна- или двухсекционная цистерна с внешними баками
Отсек для ила	10000, 13000 и 14000л
Отсек для воды	От 4000 до 6800л
Полная масса	26000 и 32000 кг

MT-Rex

Комбинированная каналопромывочная машина с функцией регенерации воды. Откачивание и гидродинамическая прочистка с одновременной фильтрацией грязной воды для ее вторичного использования насосами ВД.



ADR -версия

Особая комплектация, оснащенная всеми необходимыми техническими устройствами обеспечивающими сбор и транспортировку опасных грузов в соответствии с требованиями ДОПОГ (ADR).



ATEX-версия

Специальная версия машин соответствующая требованиям АТЕХ, для работы во взрывоопасных условиях.



ВАКУУМНЫЕ ПОГРУЗЧИКИ

СЕРИЯ FENIX



Характеристики:

Компоновка отсеков	Одна- или двухсекционная цистерна с фронтальным расположением группы фильтров
Емкость цистерны	7 и 10 куб.м
Вакуумный насос	RBDV 125 - 6000 куб.м/ч RBDV 145 - 10500 куб.м/ч
Полная масса	26000 и 32000 кг

Вакуумные погрузчики предназначены для специальных погрузочных работ твердых, порошкообразных и жидких материалов.





Применение: уборка последствий экологической аварий, цементной россыпи, щебня, сухой и мокрой почвы, седимента, жидких и полужидких смесей, очистка дренажных каналов, кюветов дорог, зумпфов в глубине с 8 до 20 м, очистка труднодоступных мест на обогатительных, цементных, мусорозжигающих и других заводах.

Характеристики:

Компоновка отсеков	Одна- или двухсекционная цистерна с боковым расположением группы фильтров
Емкость цистерны	12 куб.м
Отсек для воды	2 куб.м
Вакуумный насос	RBDV 125 - 6000 куб.м/ч RBDV 145 - 10500 куб.м/ч
Полная масса	26000 и 32000 кг

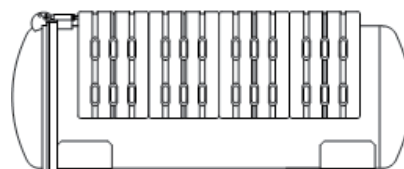


КОМПОНОВКА ОБОРУДОВАНИЯ

ОТСЕКИ ДЛЯ ИЛА / ВОДЫ

Помимо базовых моделей разбитых на группы по специализации оборудования и типоразмерам для удобства каждый заказчик может собрать свою спецификацию машины, которая будет отвечать всем его требованиям и поставленным задачам.

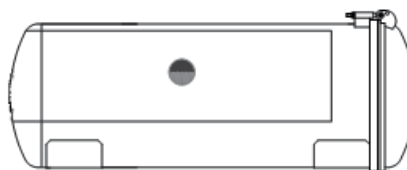
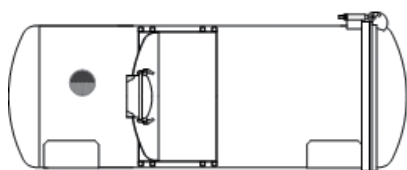
Существует огромное количество параметров, начиная от габаритных размеров и объемов цистерны, производительности вакуумных насосов и насосов ВД до различных опций – перекачивающих насосов, систем внутренней мойки цистерны, систем для работы в зимнее время года и т.д.



Двухсекционная цистерна с фиксированной перегородкой



Цистерна + внешние баки для воды

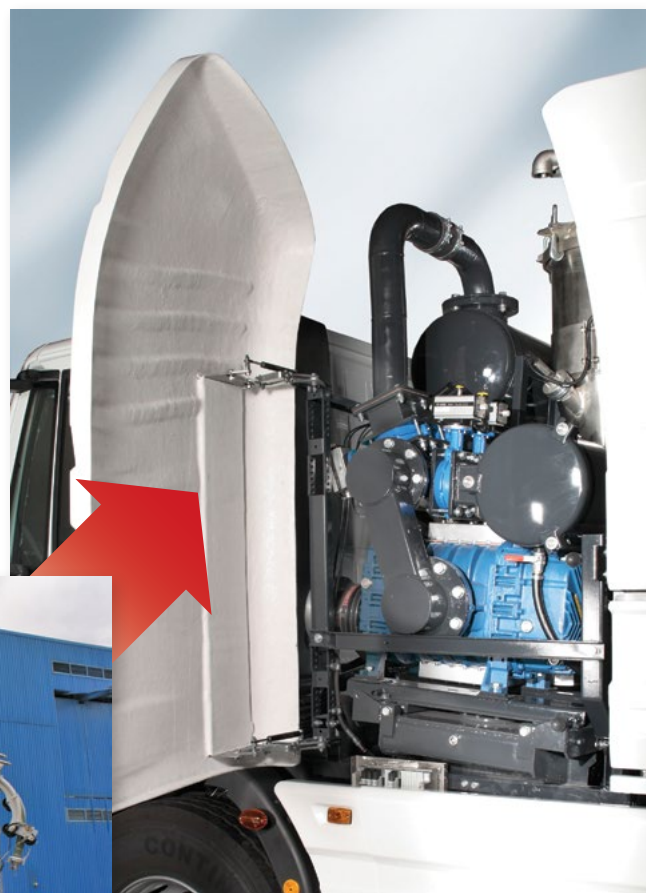


Двухсекционная цистерна с передвижной перегородкой



Двух- или трехсекционная цистерна с встроенными баками

Модель	Максимальная производительность, м³/ч
PM 80	595
PM 100	780
PM 2600	1400
M 9	930
M 15	1410
RB 45	840
RB 65	1400
RB 85	2400
RB 105	4000
RB 125	6000
RB 145	10500



НАСОСЫ ВД

Модель	Максимальная производительность	
	л/мин	бар
Y 90	70	60
KF 36-130	153	130
KF 36-160	122	160
KS 32	145	200
KS 36	183	160
MS 40	168	300
MS 45	213	200
MS 50	263	155
MK 50	231	250
MK 55	280	205
MK 6	333	170
MK 6	391	145
MKS 50	288	250
MKS 55	348	205
HDP 146	325	230
HDP 196	460	210
HPT 50	400	200
HPT 70	500	200



ОПЦИИ

Вакуумная система



Задний барабан для всасывающего рукава. Длина рукава 40 м, диаметр 80.



Верхняя стрела для всасывающего рукава. Гидрообъемный привод, диаметр рукава 4,5,6".



Верхняя стрела с барабаном для всасывающего рукава, диаметр 80 мм.

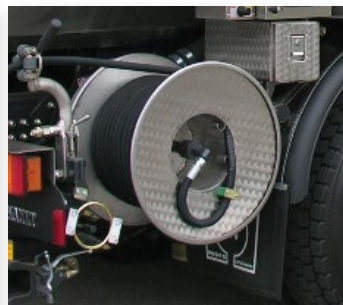


Верхняя гидрообъемная стрела с барабаном для всасывающего рукава, диаметр 80, 100, 150 мм.

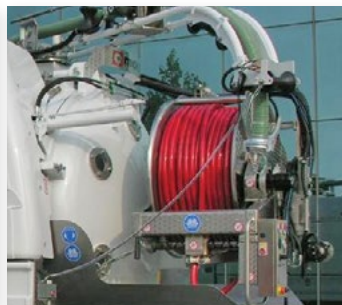
Водяная система



Малый барабан для 1/2" рукавов ВД. Длина рукавов 40, 60, 80, 100м.



Малый барабан для 3/4" рукавов ВД. Длина рукавов 60, 80м.



Большой барабан для 3/4", рукавов ВД. Длина рукавов 60, 80, 100, 120м.



Большой барабан для 1", 1 1/4" рукавов ВД. Длина рукавов 100, 120, 180м.



Система Antifreeze:
1. Пневматический слив воды,
2. Циркуляция воды,
3. Подогрев воды Webasto.



Внешние баки для воды.



Рукомойник с горячей водой



Система мойки ВД отсека для шлангов

Другие



Перекачивающий насос



Радио пульт ДУ



Инструментальный ящик



Лебедка



ЗАО «Коминвест-АКМТ» в бизнесе много лет и по опыту работы уже знает, что поможет достижению успеха: услуги!

Не секрет, что простой спецтехники в результате неправильной эксплуатации, поломок или нерационального использования – бич крупных компаний. Поэтому перед клиентом мы видим свою задачу в обеспечении минимального простоя техники, сокращении общей стоимости ее владения и формировании доверительных партнерских отношений на длительный срок.

Для предоставления владельцам уверенности в долговременной безотказной и безопасной работе приобретаемой спецтехники мы создали и развиваем сеть сервисных центров на всей территории России, а также партнерскую сеть в странах СНГ. На ее основе мы проводим обучение персонала заказчика специалистами сервисной службы ЗАО «Коминвест-АКМТ» помогая тем самым минимизировать влияние низкой квалификации оператора на производственный цикл.

С технической точки зрения важнейшим элементом решения этой проблемы мы считаем применение планово-предупредительной системы обслуживания, ориентированной на профилактику возможных неполадок. Для этого на базе наших сервисных центров мы создали склады запасных частей, на которых резервируется требуемая номенклатура качественных комплектующих по конкурентным ценам, поставляемых как непосредственно европейскими производителями, ведущими поставщиками заводских конвейеров, так и российскими заводами «Четра» и «RM-Terex».

В качестве иллюстрации можно упомянуть о сервисном центре, расположенном в восточном округе Москвы, недалеко от станции метро Перово. На его территории находится склад запчастей, на котором имеются десятки тысяч наименований комплектующих для техники отечественных и зарубежных производителей.

Для оптимизации производственного цикла выполнения работ мы предлагаем передовые решения, уделяя особое внимание новым образцам продукции, для которых предусмотрено сопровождение специалистами

нашей сервисной службы и подробное ознакомление заказчика с особенностями эксплуатации поставляемой техники и оборудования.

Залогом профессионализма наших выездных бригад и механиков стационарных сервисных центров служат пройденные ими программы обучения и стажировки на заводах-производителях спецтехники, а также многолетний опыт ее обслуживания. В качестве дополнительного преимущества для наших клиентов мы организуем бесплатные тренинги операторов, которые могут быть проведены и на территории заказчика.

ЗАО «Коминвест-АКМТ» стремится создать максимально выгодные условия сотрудничества, и поэтому, цены и условия платежа могут быть адаптированы под конкретные возможности клиента. Вы определяете, какой набор из наших услуг наиболее для Вас оптимален: ремонт, техническое обслуживание, full service или подготовка операторов. Мы предоставляем заказчику расчет стоимости всех видов решений, что делает финансовые операции по сопровождению поставленной техники или оборудования максимально открытыми и повышает уровень взаимного доверия.

И еще одно интересное предложение: Мы предлагаем – также на особо выгодных условиях – полные комплекты расходных материалов, щеток ведущего производителя Tescolum, а также собственного производства. Вся продукция произведена на импортных линиях и удовлетворяет высоким стандартам качества и экологии.

Подобная политика, нацеленная на неукоснительное соблюдение интересов заказчика, приносит свои плоды, которые находят воплощение в значительном портфеле долгосрочных контрактов с крупнейшими отечественными и зарубежными компаниями.

Сервисная служба ЗАО «Коминвест-АКМТ» прилагает большие усилия для обеспечения заказчиков качественной документацией по всем аспектам эксплуатации, а в случае приобретения зарубежного оборудования или техники, клиент, в полном соответствии с российским законодательством, получает всю техническую информацию в профессиональном переводе на русский язык.

cominvest-akmt.ru
8-800-700-212-2



ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЦЕНТР

Телефон:
8-495-212-212-2 Москва и МО

8-800-700-212-2 Регионы (звонок бесплатный)

ГОЛОВНОЙ ОФИС ПРОДАЖ

СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР, СКЛАД ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ И ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ

111539, Москва, ул. Реутовская, д. 76
8-495-212-212-2

ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВА

г. Санкт-Петербург, г. Казань, г. Набережные Челны, г. Самара,
г. Нижний Новгород, г. Уфа, г. Хабаровск, г. Тула, г. Новосибирск, г. Челябинск,
г. Краснодар, г. Иркутск, г. Саратов, г. Ярославль, г. Астана, г. Кишинев, г. Минск



<https://www.facebook.com/zaocominvestakmt>



https://twitter.com/AKMT_Cominvest



<http://www.youtube.com/user/KominvestAKMT>