



Каталог продукции

НАС О



С момента нашего основания, как бренд Mosh, мы следим за новейшими достижениями в области современного сельского хозяйства, продолжаем двигаться в этой сфере с огромным энтузиазмом, используя эти достижения. Мы являемся компанией, которая продолжает свой путь, поддерживая принципы "удовлетворенности клиента" и "качества", которые мы определили как самые важные для нашего бренда, и с каждым днем стараемся их улучшать.

Наши знания и хорошо оборудованная инфраструктура прошлого и настоящего времени позволяют нам проливать свет на сельскохозяйственный сектор, и вкладываться в будущее, не останавливаясь на новых разработках.

С нашими машинами, отвечающими требованиям сельского хозяйства нового поколения, у нас есть вся инфраструктура, которая необходима нашим фермерам для качественного и эффективного производства в рамках нашего бренда.

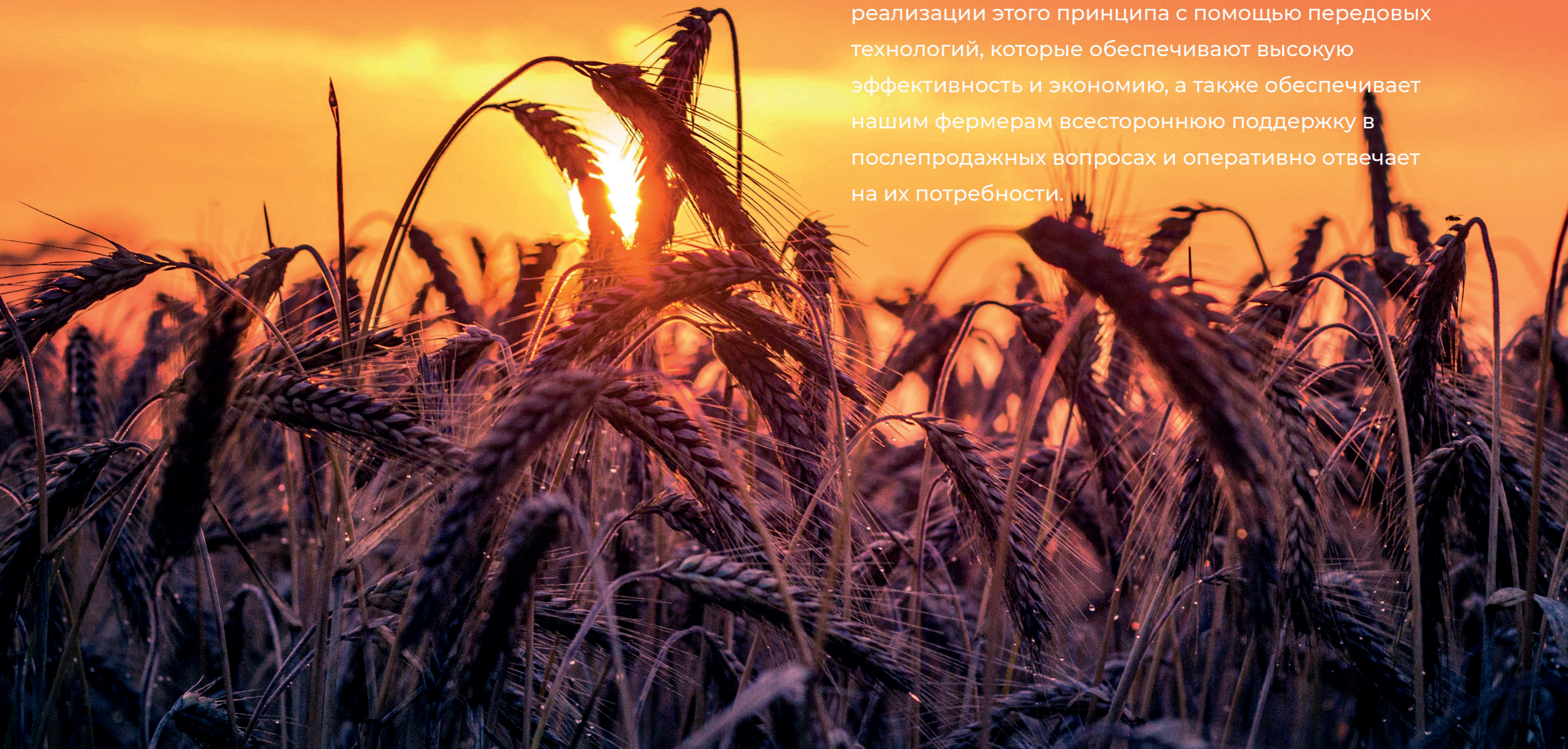
У нас есть все категории машин, необходимые в сельском хозяйстве, которые мы предоставляем фермерам. В соответствии с нашим принципом удовлетворенности клиентов, мы развиваем наше чувство взаимного доверия с помощью послепродажной поддержки, которую предлагаем нашим клиентам, тем самым завоевывая постоянных и довольных клиентов.

СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО MOSH В МИРЕ

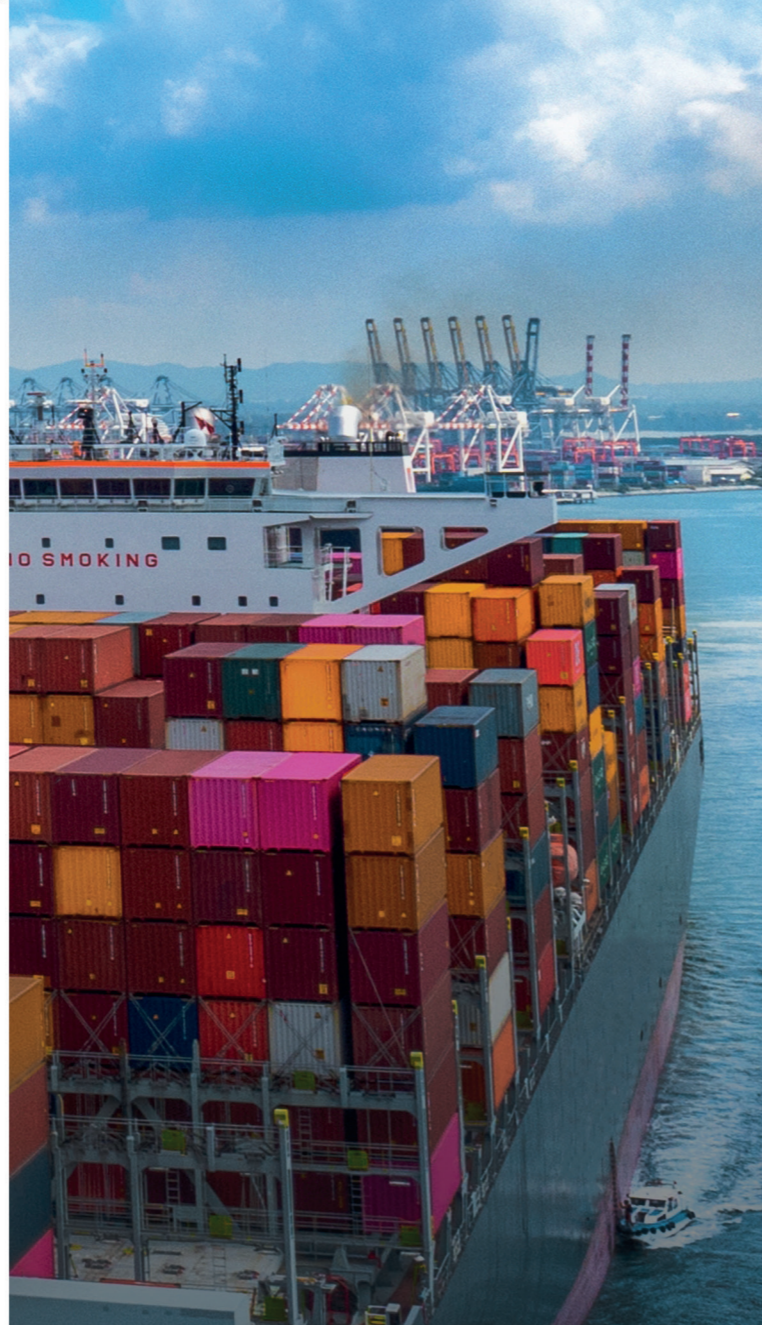
Более чем в 50 странах и с более чем 70 дилерами мы поддерживаем нашу позицию в качестве ведущего светофора в мировом сельском хозяйстве и расширяем наш ассортимент экспорта изо дня в день.

MOSH & ДОВОЛЬНЫЕ КЛИЕНТЫ

Мы стремимся превратить наших фермеров в счастливых людей, применяя нашу работу и подход, основанный на принципе "удовлетворенности клиента", который является для нас важнейшим. Наша фирма находит устойчивый путь для реализации этого принципа с помощью передовых технологий, которые обеспечивают высокую эффективность и экономию, а также обеспечивает нашим фермерам всестороннюю поддержку в послепродажных вопросах и оперативно отвечает на их потребности.



100+ РАБОЧИХ МЕСТ



**ЭКСПОРТ В
50 СТРАН МИРА**



70+ ДИЛЕРОВ



**СЕРТИФИКАТЫ
ISO9001- ISO1401**

СОДЕРЖАНИЕ



10-11

ПОЛЕВОЙ ОПРЫСКИВАТЕЛЬ НАВЕСНОГО
ТИПА

16-19

ПОЛЕВОЙ ОПРЫСКИВАТЕЛЬ
НАВЕСНОГО ТИПА
ПОЛНОСТЬЮ ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ

26-27

САДОВЫЙ ОПРЫСКИВАТЕЛЬ

32-37

ТУРБОРАСПЫЛИТЕЛЬ
ПРИЦЕПНОГО ТИПА

39

ГЕРБИЦИДНЫЙ
ОПРЫСКИВАТЕЛЬ

12-15

ПОЛЕВОЙ ОПРЫСКИВАТЕЛЬ НАВЕСНОГО
ТИПА
ПОЛУ-ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ

20-25

ПРИЦЕПНОЙ ПОЛЕВОЙ
ОПРЫСКИВАТЕЛЬ

28-31

ТУРБОРАСПЫЛИТЕЛЬ НАВЕСНОГО
ТИПА

38

РАНЦЕВЫЙ НАСОС

40

РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ УДОБРЕНИЙ
ЕВРОПЕЙСКОГО ОБРАЗЦА

42

ДВУХДИСКОВЫЙ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ
РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ УДОБРЕНИЙ

41

ОДНОДИСКОВЫЙ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ
УДОБРЕНИЙ

43

DOUBLE DISK HORIZONTAL MIXER
FERTILIZER SPREADER
ÇİFT DISKLİ YATAY GÜBRE SERPME

44-45

TRAILED TYPE
FERTILIZER SPREADER
ÇEKİLİR TİP GÜBRE SERPME

46

ПЕРЕНОСНОЕ ПОДЪЕМНОЕ
УСТРОЙСТВО

47

МАШИНА ДЛЯ РАССЕИВАНИЯ
СЕРЫ (СУЛЬФУРА)

48-69

ЗАПЧАСТИ

ПОЛЕВОЙ ОПРЫСКИВАТЕЛЬ НАВЕСНОГО ТИПА

200LT-300LT-400LT-500LT-600LT-800LT-1000LT



ПОЛЕВОЙ ОПРЫСКИВАТЕЛЬ НАВЕСНОГО ТИПА

Основные характеристики продукции

- Крепится на трактор в 3-х местах
- Индикатор уровня в баке
- Бак из полиэтилена
- Очищаемый водяной фильтр
- Защищенный вал
- Железная насадка с хромированным дренажом
- Бак для чистой воды
- Регулятор давления с возможностью настройки
- Автоматическая система смешивания
- Автоматическая система заполнения

Технические характеристики

Продукция	Емкость литров	Модель насоса	Расход насоса	Давление	Рабочая ширина	Вес	Ширина	Длина	Высота
PULVASOL 200	200л	MSH 371/A-N	55-71л/мин	30-45 BAR	10 М	140-150 кг	750	920	1200
PULVASOL 300	300л	MSH 371/A-N	55-71л/мин	30-45 BAR	10 М	150-160 кг	800	920	1500
PULVASOL 400	400л	MSH 371/A-N	55-71л/мин	30-45 BAR	10 М	160-170 кг	930	1080	1250
PULVASOL 500	500л	MSH 371/A-N	55-71л/мин	30-45 BAR	10 М	160-170 кг	940	1080	1250
PULVASOL 600	600л	MSH 371/A-N	55-71л/мин	30-45 BAR	12 М	190-200 кг	960	1265	1420
PULVASOL 800	800л	MSH 371/A-N	55-96л/мин	40-50 BAR	12 М	210-220 кг	960	1265	1600
PULVASOL 1000	1000л	MSH 371/A-N	55-96л/мин	40-50 BAR	12 М	220-230 кг	900	1500	1800

Стандартные характеристики



Хромированная
железная насадка



Трехмембранный
насос без трубки



Фильтр с обратным
клапаном на 120
литров



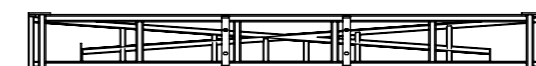
Регулятор с тремя
выходами

ОПЦИИ

8-10-12 метровая штанга

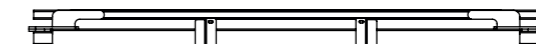
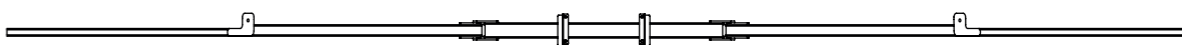


8-10-12 м открытая

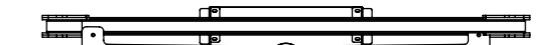


8-10-12 м закрытая

Тяжелый тип штанги, 12 м



штанга с маховиком



Трехмембранный
насос с трубкой



4-х мембранный
насос



4-х мембранный
насос с трубкой



Однокисточковая
насадка из пластика



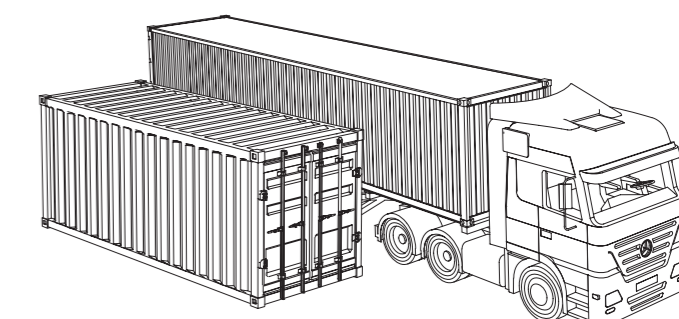
Насадка с 3-мя
выходами и краном



Регулятор VDR 50

ИНФОРМАЦИЯ О ЗАГРУЗКЕ

Продукция	Количество загружаемых автомобилей	Погрузка контейнера № 40
PULVASOL 200	120	90
PULVASOL 300	120	90
PULVASOL 400	72	60
PULVASOL 500	66	54
PULVASOL 600	45	30
PULVASOL 800	40	30
PULVASOL 1000	36	30



ПОЛЕВОЙ ОПРЫСКИВАТЕЛЬ НАВЕСНОГО ТИПА ПОЛУ-ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ

600LT-800LT-1000LT



ПОЛЕВОЙ ОПРЫСКИВАТЕЛЬ НАВЕСНОГО ТИПА ПОЛУ-ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ

Основные характеристики продукции

- Монтируется на трактор в 3-х местах
- Индикатор уровня в баке
- Бак из полиэтилена
- Очищающий водяной фильтр
- Защищенный вал
- Железная насадка с хромированным дренажом
- Бак для чистой воды
- Регулятор давления с возможностью настройки
- Автоматическая система смешивания
- Автоматическая система заполнения
- Высота стрелы может быть отрегулирована гидравлически

Технические характеристики

Продукция	Емкость литров	Модель насоса	Расход насоса	Давление	Рабочая ширина	Вес	Ширина	Длина	Высота
ECOELYTE 600	600л	MSH496/A-T	96-105л/мин	40-50 BAR	16 М	460 кг	1200	1420	2400
ECOELYTE 800	800л	MSH496/A-T	96-105л/мин	40-50 BAR	16 М	480 кг	1200	1420	2400
ECOELYTE 1000	1000л	MSH 496/A-T	96-105л/мин	40-50 BAR	16 М	500 кг	1500	1420	2550

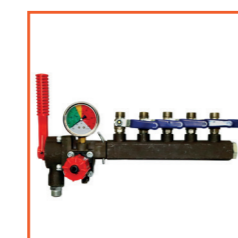
Стандартные характеристики



Хромированная
железная насадка



ФИЛЬТР С
ОБРАТНЫМ
КЛАПАНОМ НА 120
ЛИТРОВ



Регулятор с 5-мя
выходами



Насос с 4-мя
мембранными и трубкой

ОПЦИИ

16 метровая штанга



123 л насос



160 л насос



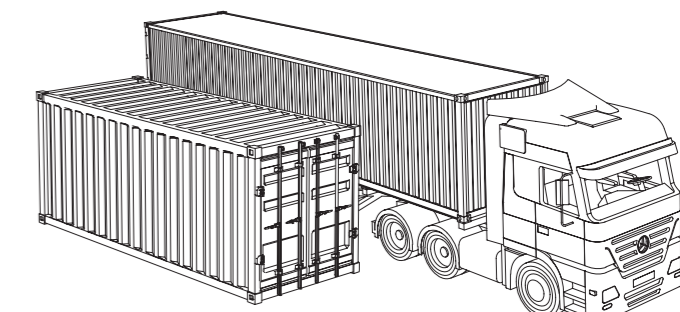
Однокисточковая
насадка из пластика с
кончиком-щеткой



Насадка с 3 выходами
и краном

ИНФОРМАЦИЯ О ЗАГРУЗКЕ

Продукция	Количество загружаемых автомобилей	Погрузка контейнера № 40
ECOELYTE 600	16	14
ECOELYTE 800	16	14
ECOELYTE 1000	16	12



ПОЛЕВОЙ ОПРЫСКИВАТЕЛЬ НАВЕСНОГО ТИПА ПОЛУ-ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ

800LT-1000LT-1200LT



ПОЛЕВОЙ ОПРЫСКИВАТЕЛЬ НАВЕСНОГО ТИПА ПОЛУ-ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ

Основные характеристики продукции

- Монтируется на трактор в 3-х местах
- Индикатор уровня в баке
- Бак из полиэтилена
- Очищаемый водяной фильтр
- Защищенный вал
- Железная насадка с хромированным дренажом
- Бак для чистой воды
- Регулятор давления с возможностью настройки
- Автоматическая система смешивания
- Автоматическая система заполнения
- Высота стрелы может быть отрегулирована гидравлически

Технические характеристики

Продукция	Емкость литров	Модель насоса	Расход насоса	Давление	Рабочая ширина	Вес	Ширина	Длина	Высота
ELYTE 800	800л	MSH 496/A-T	85-105 л/мин	40-50 BAR	16 М	425-430 кг	720	1380	970
ELYTE 1000	1000л	MSH 496/A-T	85-105 л/мин	40-50 BAR	16 М	435-440 кг	720	1480	800
ELYTE 1200	1200л	MSH 496/A-T	85-105 л/мин	40-50 BAR	16 М	445-450 кг	720	1480	800

Стандартные характеристики



Хромированная
железная насадка



ФИЛЬТР С
ОБРАТНЫМ
КЛАПАНОМ НА 220
ЛИТРОВ



Регулятор с 5-мя
выходами



Насос с 4-мя
мембранными и трубкой

ОПЦИИ

16 метровая штанга



123 л насос



160 л насос



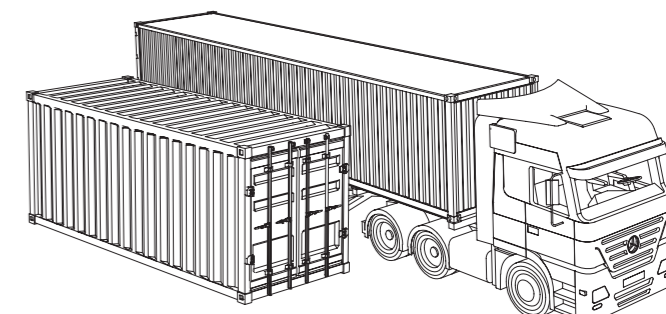
Однокисточковая
насадка из пластика с
кончиком-щеткой



Насадка с 3 выходами
и краном

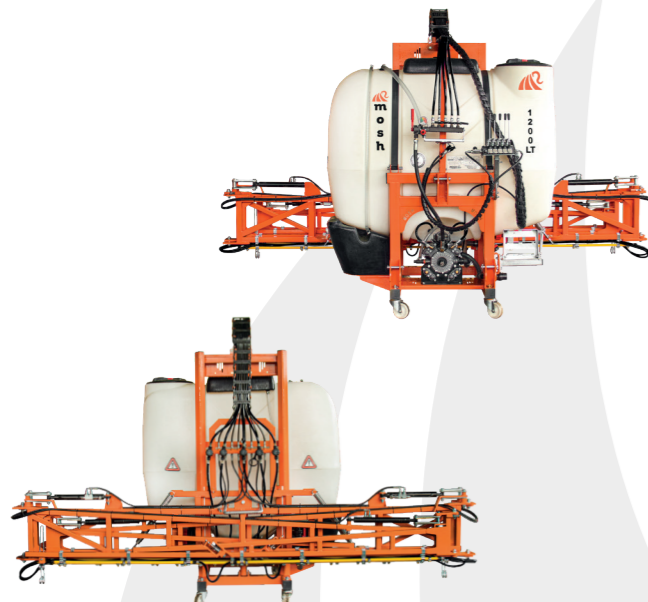
ИНФОРМАЦИЯ О ЗАГРУЗКЕ

Продукция	Количество загружаемых автомобилей	Погрузка контейнера № 40
ELYTE 800	14	12
ELYTE 1000	14	12
ELYTE 1200	12	10



ПОЛЕВОЙ ОПРЫСКИВАТЕЛЬ НАВЕСНОГО ТИПА ПОЛНОСТЬЮ ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ

600LT-800LT-1000LT-1200LT



ПОЛЕВОЙ ОПРЫСКИВАТЕЛЬ НАВЕСНОГО ТИПА ПОЛНОСТЬЮ ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ

Основные характеристики продукции

- Возможность подключения к трактору с помощью трехточечной системы подвески
- Индикатор уровня в баке
- Бак из полиэтилена и пластика
- Очищаемый водяной фильтр
- Защищенный вал
- Железная насадка с хромированным дренажом
- Бак для чистой воды
- Регулятор давления
- Гидравлическая система смешивания
- Система автоматической заправки
- Регулировка высоты стрелы гидравлически
- Гидравлическое открывание и закрывание стрелы
- Система очистки бака

Технические характеристики

Продукция	Емкость литров	Модель насоса	Расход насоса	Давление	Рабочая ширина	Вес	Ширина	Длина	Высота
FORCE 800	800л	MSH496/A-T	96-105л/мин	40-50 BAR	18 М	620 кг	145	197	234
FORCE 1000	1000л	MSH496/A-T	96-105л/мин	40-50 BAR	18 М	640 кг	145	197	234
FORCE 1200	1200л	MSH496/A-T	96-105л/мин	40-50 BAR	18 М	660 кг	145	197	248

Стандартные характеристики



Хромированная
железная насадка



ФИЛЬТР С
ОБРАТНЫМ
КЛАПАНОМ НА 220
ЛИТРОВ



Регулятор с 5
выходами



Насос с 4-мя
мембранными и трубкой



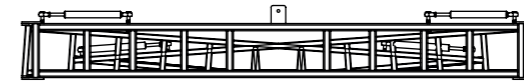
Гидравлический
контроллер

ОПЦИИ

16-18 метровая штанга



16-18 м открытая



16-18 м закрытая



123 л насос



160 л насос



Однокисточковая
насадка из пластика с
кончиком-щеткой



Насадка с 3 выходами
и краном



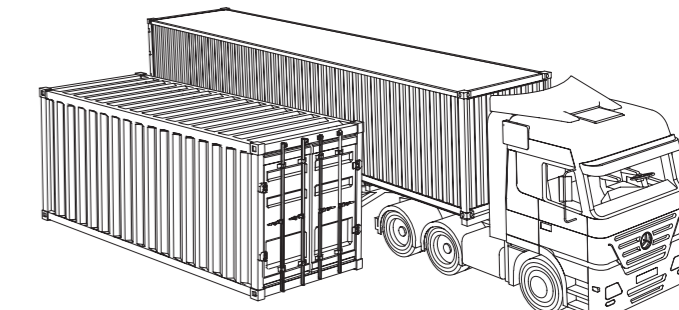
Амазон миксер



Система очистки бака

ИНФОРМАЦИЯ О ЗАГРУЗКЕ

Продукция	Количество загружаемых автомобилей	Погрузка контейнера № 40
FORCE 800	10	8
FORCE 1000	10	8
FORCE 1200	10	8



ПОЛЕВОЙ ОПРЫСКИВАТЕЛЬ НАВЕСНОГО ТИПА ПОЛНОСТЬЮ ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ

600LT-800LT-1000LT-1200LT



ПОЛЕВОЙ ОПРЫСКИВАТЕЛЬ НАВЕСНОГО ТИПА ПОЛНОСТЬЮ ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ

Основные характеристики продукции

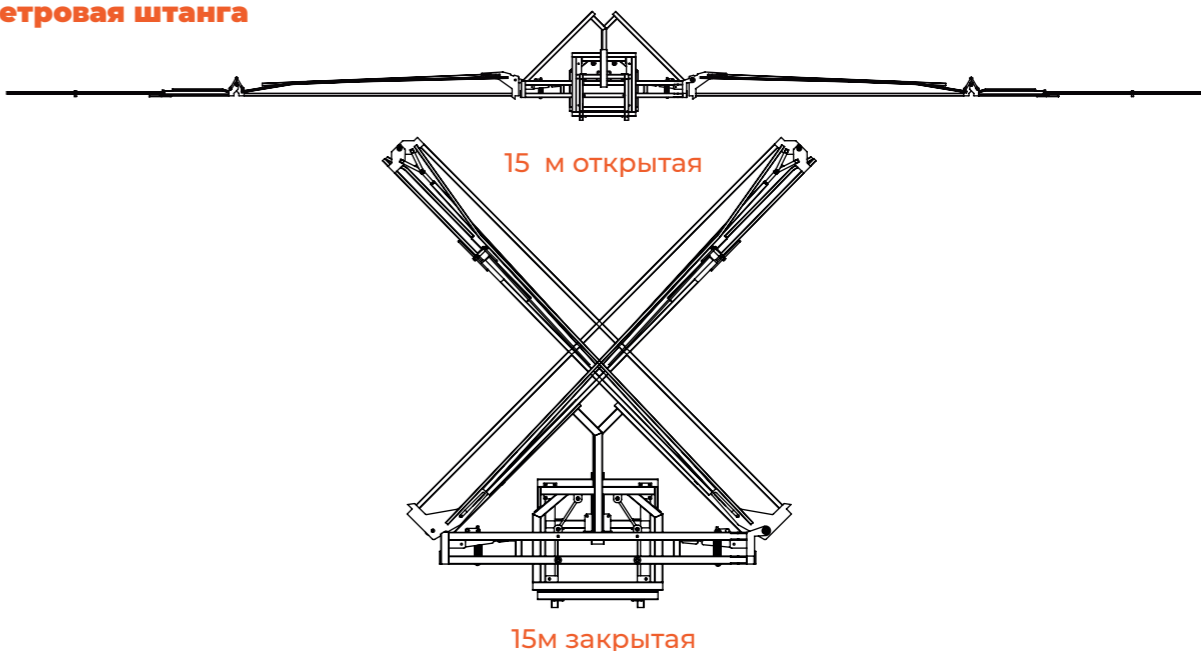
- Возможность подключения к трактору с помощью трехточечной системы подвески
- Индикатор уровня в баке
- Бак из полиэтилена и пластика
- Очищаемый водяной фильтр
- Защищенный вал
- Железная насадка с хромированным дренажом
- Бак для чистой воды
- Регулятор давления
- Гидравлическая система смешивания
- Система автоматической заправки
- Регулировка высоты стрелы гидравлически
- Гидравлическое открывание и закрывание стрелы
- Система очистки бака

Технические характеристики

Продукция	Емкость литров	Модель насоса	Расход насоса	Давление	Рабочая ширина	Вес	Ширина	Длина	Высота
X FORCE 800	800л	MSH496/A-T	100-153л/мин	40-50 BAR	15 M	743 кг	145	197	234
X FORCE 1000	1000л	MSH496/A-T	100-153л/мин	40-50 BAR	15 M	763 кг	145	197	234
X FORCE 1200	1200л	MSH496/A-T	100-153л/мин	40-50 BAR	15 M	783 кг	145	197	248

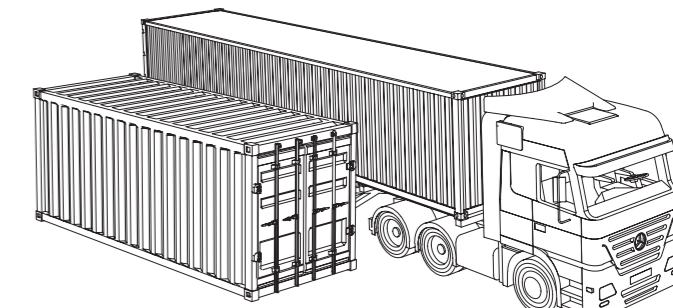
ОПЦИИ

15 метровая штанга



ИНФОРМАЦИЯ О ЗАГРУЗКЕ

Продукция	Количество загружаемых автомобилей	Погрузка контейнера № 40
X FORCE 800	8	6
X FORCE 1000	8	6
X FORCE 1200	8	6



Стандартные характеристики



Хромированная
железная насадка

ФИЛЬТР С
ОБРАТНЫМ
КЛАПАНОМ НА 220
ЛИТРОВ

Регулятор с 5
выходами

Насос с 4-мя
мембранными и трубкой

Гидравлический
контроллер

ПРИЦЕПНОЙ ПОЛЕВОЙ ОПРЫСКИВАТЕЛЬ

1000LT-1600LT-2000LT



ПРИЦЕПНОЙ ПОЛЕВОЙ ОПРЫСКИВАТЕЛЬ

Основные характеристики продукции

- Стандартная или двойная балочная система, которая крепится к задней части трактора
- 3 частичных бака (для системы очистки, мытья рук и основного бака)
- Очищаемый водяной фильтр
- Защищенный вал
- Железная насадка с хромированным дренажом
- Автоматическая система смещивания
- Автоматическая система заполнения
- Регулировка высоты стрела гидравлически
- Индикатор уровня в баке
- Регулятор давления с возможностью настройки

Технические характеристики

Продукция	Емкость литров	Модель насоса	Расход насоса	Давление	Рабочая ширина	Вес	Ширина	Длина	Высота
ECOELEPHANT 1000	1000л	MSH496/A-T	96-105л/мин	40-50 BAR	16 М	650 кг	1300	3200	2700
ECOELEPHANT 1600	1600л	MSH496/A-T	96-105л/мин	40-50 BAR	16 М	720 кг	1400	3650	2700
ECOELEPHANT 2000	2000л	MSH496/A-T	96-105л/мин	40-50 BAR	16 М	780 кг	1550	3750	2700

Стандартные характеристики



Хромированная
железная насадка



ФИЛЬТР С
ОБРАТНЫМ
КЛАПАНОМ НА 220
ЛИТРОВ



Регулятор с 5-мя
выходами



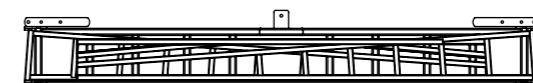
Насос с 4-мя
мембранными и трубкой

ОПЦИИ

16 метровая штанга



16 м открытая



16 м закрытая



123 л насос



160 л насос



Однокисточковая
насадка из пластика с
кончиком-щеткой



Насадка с 3 выходами
и краном



Высокие колеса



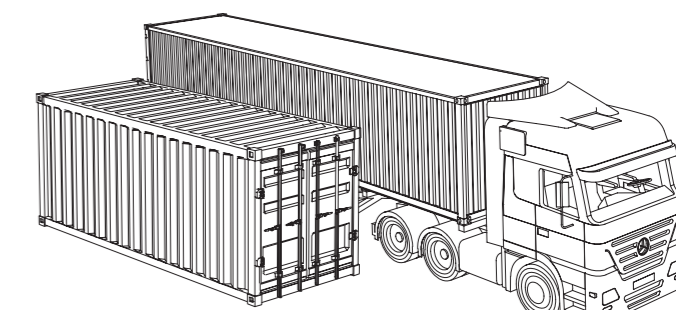
Двусторонний
тяговый
стреловидный
элемент



Миксер

ИНФОРМАЦИЯ О ЗАГРУЗКЕ

Продукция	Количество загружаемых автомобилей	Погрузка контейнера № 40
ECOELEPHANT 1000	5	4
ECOELEPHANT 1600	5	4
ECOELEPHANT 2000	4	4



ПРИЦЕПНОЙ ПОЛЕВОЙ ОПРЫСКИВАТЕЛЬ

1000LT-1600LT-2000LT



ПРИЦЕПНОЙ ПОЛЕВОЙ ОПРЫСКИВАТЕЛЬ

Основные характеристики продукции

- Стандартная или двойная балочная система, которая крепится к задней части трактора
- 3 частичных бака (для системы очистки, мытья рук и основного бака)
- Очищаемый водяной фильтр
- Защищенный вал
- Железная насадка с хромированным дренажом
- Автоматическая система смешивания
- Автоматическая система заполнения
- Регулировка высоты стрелы гидравлически
- Индикатор уровня в баке
- Регулятор давления с возможностью настройки

Технические характеристики

Продукция	Емкость литров	Модель насоса	Расход насоса	Давление	Рабочая ширина	Вес	Ширина	Длина	Высота
ELEPHANT 1000	1000л	MSH160	153-160л/мин	40-50 BAR	18 М	700 кг	1300	3200	2700
ELEPHANT 1600	1600л	MSH160	153-160л/мин	40-50 BAR	18 М	770 кг	1400	3650	2700
ELEPHANT 2000	2000л	MSH160	153-160л/мин	40-50 BAR	18 М	830 кг	1550	3750	2700

Стандартные характеристики



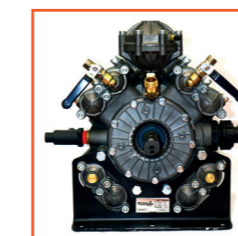
Хромированная
железная насадка



ФИЛЬТР С
ОБРАТНЫМ
КЛАПАНОМ НА 220
ЛИТРОВ



Регулятор с 5
выходами



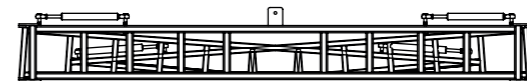
Насос на 160 литров

ОПЦИИ

18 метровая штанга



18 м открытая



18 м закрытая



Комплект дорожной
сигнализации



APS145 насос



AR1604 насос



Однокисточковая
насадка из пластика с
кончиком-щеткой



Насадка с 3 выходами
и краном



Высокие колеса



Двусторонний
тяговый
стреловидный
элемент



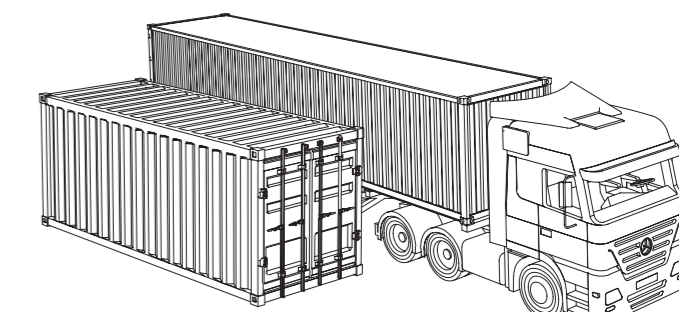
Миксер



Линейный вал

ИНФОРМАЦИЯ О ЗАГРУЗКЕ

Продукция	Количество загружаемых автомобилей	Погрузка контейнера № 40
ELEPHANT 1000	4	3
ELEPHANT 1600	4	3
ELEPHANT 2000	4	3



ПРИЦЕПНОЙ ПОЛЕВОЙ ОПРЫСКИВАТЕЛЬ

3000 LT



ПРИЦЕПНОЙ ПОЛЕВОЙ ОПРЫСКИВАТЕЛЬ

Основные характеристики продукции

- Стандартная или двойная балочная система, которая крепится к задней части трактора
- 3 частичных бака (для системы очистки, мытья рук и основного бака)
- Очищаемый водяной фильтр
- Защищенный вал
- Тройная насадка T-Jet
- Автоматическая система смешивания
- Автоматическая система заполнения
- Регулировка высоты стрелы гидравлически
- Гидравлическая регулировка открытия и закрытия стрелы
- Индикатор уровня в баке
- Регулятор давления с возможностью настройки

Технические характеристики

Продукция	Емкость литров	Модель насоса	Расход насоса	Давление	рабочая ширина	Вес	Ширина	Длина	Высота
МАММОТ 3000	3000л	AR185BP C CA	130-153л/мин	50 BAR	24 М	2800 кг	680	275	305

Стандартные характеристики



Однокисточковая насадка из пластика с кончиком-щеткой



Регулятор с 5 выходами



Фильтр с обратным клапаном на 220 литров



Миксер



Двусторонний тяговый стреловидный элемент



Высокие колеса



Гидравлический домкрат для трансмиссии



Очистка системы



ЭЛЕКТРОГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА СТРЕЛЫ



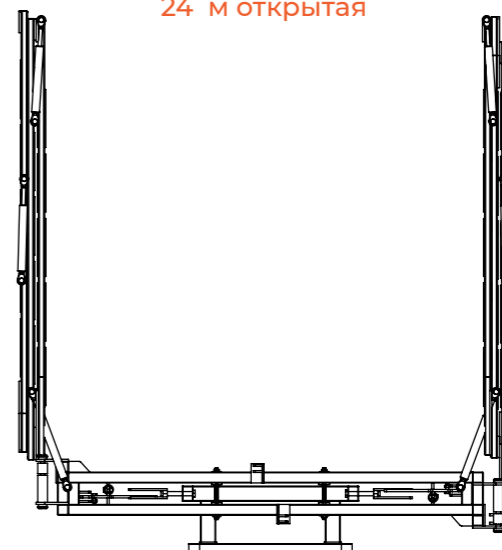
AR185BP C CA насос

ОПЦИИ

24 метровая штанга



24 м открытая



24 м закрытая



Хромированная труба



Система ARAG



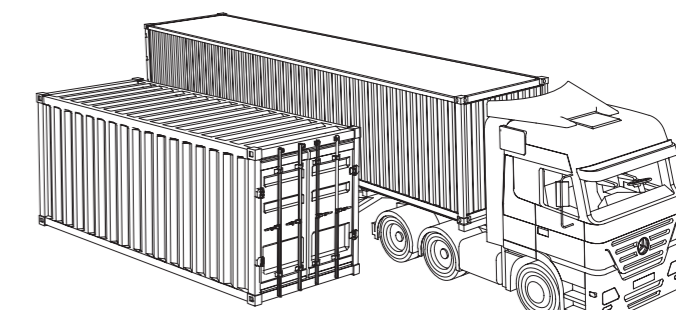
AR 250 BP C/C насос



BP 205/235 насос

ИНФОРМАЦИЯ О ЗАГРУЗКЕ

Продукция	Количество загружаемых автомобилей	Погрузка контейнера № 40
МАММОТ 3000	3	2



САДОВЫЙ ОПРЫСКИВАТЕЛЬ

100LT-200LT-300LT-400LT-600LT-800LT-1000LT-1600LT-2000LT



САДОВЫЙ ОПРЫСКИВАТЕЛЬ

Основные характеристики продукции

- Бак из полиэтилена
- Индикатор уровня в баке
- Очищающий водяной фильтр
- Регулятор давления с возможностью настройки
- Автоматическая система смешивания
- Автоматическая система заполнения
- Материал, устойчивый к химической коррозии
- Есть возможность опрыскивать высокие деревья при выключенном тракторе
- Возможность применения для дезинфекции скота
- Защищенный вал

TECHNICAL SPECIFICATIONS / TEKNİK ÖZELLİKLER

Продукция	Емкость литров	Модель насоса	Вес	Ширина	Длина	Высота
BUGS 100	100л	FN-22/MO-30	75 кг	750	920	1200
BUGS 200	200л	FN-22/MO-30	90 кг	750	920	1200
BUGS 300	300л	MO-30/MO-85	90 кг	800	920	1500
BUGS 400	400л	MO-30/MO-85	120 кг	930	920	1500
BUGS 600	600л	MO-30/MO-85	140 кг	960	1265	1420
BUGS 800	800л	MO-30/MO-85	150 кг	960	1265	1600
BUGS 1000	1000л	MO-30/MO-105	150 кг	600	2020	400
BUGS 1600	1600л	MO-30/MO-105	150 кг	720	2420	400
BUGS 2000	2000л	MO-30/MO-105	150 кг	820	2420	400

Стандартные характеристики



Шланг на 15 метров + 15 метров



Насос с тремя мембранными без трубки



Роликовая система



Фильтр с обратным клапаном на 120 литров



Длинный насос с ручкой

ОПЦИИ



Насос с 3 мембранными и трубкой



Насос с 4 мембранными и трубкой



Пистолет-распылитель



УДЛИНЯЕМЫЙ ШЛАНГ



Регулятор VDR 50



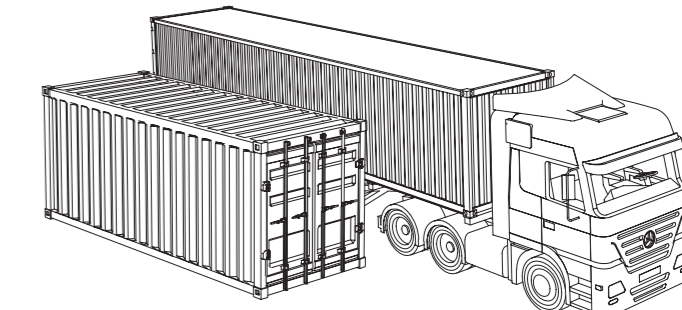
Бензиновый двигатель



Электродвигатель

ИНФОРМАЦИЯ О ЗАГРУЗКЕ

Продукция	Количество загружаемых автомобилей	Погрузка контейнера № 40
BUGS 100	160	140
BUGS 200	120	90
BUGS 300	120	90
BUGS 400	72	60
BUGS 600	45	30
BUGS 800	40	30
BUGS 1000	16	14
BUGS 1600	14	12
BUGS 2000	14	12



ТУРБОРАСПЫЛИТЕЛЬ НАВЕСНОГО ТИПА

200LT-300LT-400LT-600LT-800LT-1000LT



ТУРБОРАСПЫЛИТЕЛЬ НАВЕСНОГО ТИПА

Основные характеристики продукции

- Бак из полиэтилена
- Индикатор уровня в баке
- Очищаемый водяной фильтр
- Регулятор давления с возможностью настройки
- Автоматическая система смешивания
- Автоматическая система заполнения
- Защищенный вал
- Латунная насадка для турбораспылителя

Технические характеристики

Продукция	Емкость литров	Модель насоса	Расход насоса	Давление	Рабочая ширина	Вес	Ширина	Длина	Высота
WINDY 200	200л	MO-0371/A-TF	55-71л/мин	30-45 BAR	10 М	130-140 кг	600	920	700
WINDY 300	300л	MO-0371/A-TF	55-71л/мин	30-45 BAR	10 М	130-140 кг	600	920	650
WINDY 400	400л	MO-0371/A-TF	70-96л/мин	40-50 BAR	10 М	245-250 кг	600	1080	750
WINDY 600	600л	MO-0371/A-TF	70-96л/мин	40-50 BAR	12 М	310-325 кг	600	1260	900
WINDY 800	800л	MO-0371/A-TF	70-96л/мин	40-50 BAR	12 М	320-330 кг	600	1260	900
WINDY 1000	1000л	MO-0371/A-TF	70-96л/мин	40-50 BAR	12 М	330-340 кг	600	1260	900

Стандартные характеристики



РЕМЕННОЙ ШКИВ

РЕГУЛЯТОР VDR 50

ВЕНТИЛЯТОР 750 MM

Насос с четырьмя
мембранными без
трубки

ЛАТУННАЯ
НАСАДКА С
КЛАПАНОМ

ФИЛЬТР С
ОБРАТНЫМ
КЛАПАНОМ НА 120
ЛИТРОВ

ВЕНТИЛЯТОР 750 ММ



ОПЦИИ



ДВУХСТУПЕНЧАТАЯ
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ



Насос с 4 мембранными
и трубкой



Насос 123 л



Насос 160 л



ВЕНТИЛЯТОР 850 ММ



ВЕНТИЛЯТОР 900 ММ



Мини-вентилятор-
башня



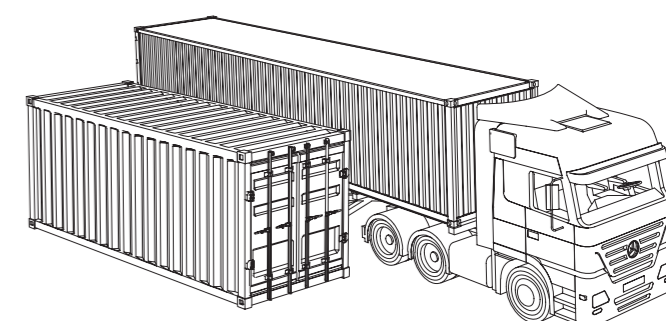
Кумулятивный
вентилятор



Реверсивный
вентилятор

ИНФОРМАЦИЯ О ЗАГРУЗКЕ

Продукция	Количество загружаемых автомобилей	Погрузка контейнера № 40
WINDY 200	80	50
WINDY 300	80	50
WINDY 400	50	40
WINDY 600	36	22
WINDY 800	36	22
WINDY 1000	32	22



ТУРБОРАСПЫЛИТЕЛЬ НАВЕСНОГО ТИПА

600LT-800LT-1000LT



ТУРБОРАСПЫЛИТЕЛЬ НАВЕСНОГО ТИПА

Основные характеристики продукции

- Бак из полиэтилена
- Индикатор уровня в баке
- Очищаемый водяной фильтр
- Регулятор давления с возможностью настройки
- Автоматическая система смешивания
- Автоматическая система заполнения
- Гидравлический контроль
- Латунная насадка для турбораспыльителя
- Регулировка воздухоподачи с двумя ступенями

Технические характеристики

Продукция	Емкость литров	Модель насоса	Расход насоса	Давление	Рабочая ширина	Вес	Ширина	Длина	Высота
SCORPION 600	600л	MO-105	85-105л/мин	40-50 BAR	12 M	345-350 кг	1100	1265	1420
SCORPION 800	800л	MO-105	85-105л/мин	40-50 BAR	12 M	385-390 кг	1100	1265	1600
SCORPION 1000	1000л	MO-105	85-105л/мин	40-50 BAR	12 M	485-490 кг	950	1500	00

Стандартные характеристики



ВЕНТИЛЯТОР-РОБОТ РЕГУЛЯТОР VDR 50

160 Л НАСОС

ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ

ЛАТУННАЯ НАСАДКА С КЛАПАНОМ
ФИЛЬТР С ОБРАТНЫМ КЛАПАНОМ НА 120 ЛИТРОВ

Вентилятор - робот



ОПЦИИ



Плоская труба



Двойная труба



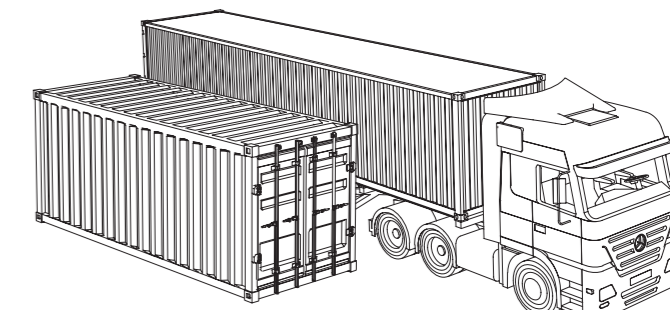
Hacos APS145



Hacos AR1604

ИНФОРМАЦИЯ О ЗАГРУЗКЕ

Продукция	Количество загружаемых автомобилей	Погрузка контейнера № 40
SCORPION 600	24	16
SCORPION 800	24	16
SCORPION 1000	22	14



ТУРБОРАСПЫЛИТЕЛЬ ПРИЦЕПНОГО ТИПА

1000LT-1200LT-1600LT-2000LT



ТУРБОРАСПЫЛИТЕЛЬ ПРИЦЕПНОГО ТИПА

Основные характеристики продукции

- Стандартная или двойная стреловидная система, которая крепится к задней части трактора
- 3 частичных бака (для системы очистки, мытья рук и основного бака)
- Регулировка воздухоподачи с двумя уровнями
- Очищаемый водяной фильтр
- Защищенный вал
- Латунная насадка для турбораспылителя
- Автоматическая система смешивания
- Автоматическая система заполнения
- Индикатор уровня в баке
- Регулятор давления с возможностью настройки

Технические характеристики

Продукция	Емкость литров	Модель насоса	Расход насоса	Давление	Рабочая ширина	Вес	Ширина	Длина	Высота
TWISTER 1000	1000л	MO - 1604	100-153л/мин	40-50 BAR	18 М	520-530 кг	600	2020	400
TWISTER 1200	1200л	MO - 1604	100-153л/мин	40-50 BAR	18 М	530-540 кг	600	2020	400
TWISTER 1600	1600л	MO - 1604	100-153л/мин	40-50 BAR	18 М	570-580 кг	600	2100	400
TWISTER 2000	2000л	MO - 1604	100-153л/мин	40-50 BAR	18 М	580-590 кг	720	2420	400

Стандартные характеристики



Латунная насадка с клапаном



Двухступенчатая коробка передач



Матик-регулятор



160 л насос



Фильтр с обратным клапаном на 220 литров



Линейный вал



Хромированный фильтр



Вентилятор 900мм

Вентилятор 900 мм



ОПЦИИ



APS145 насос



AR1604 насос



Двусторонний стрелочный ключ



РЕГУЛЯТОР ВУ МАТИК ИМПОРТ



ПРО ДЖЕТ



РЕГУЛЯТОР С 6 ВЫХОДАМИ



Выпуклый вентилятор



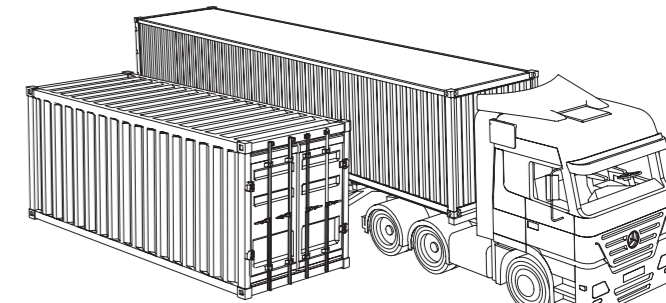
Обратный вентилятор



Двойной вентилятор

ИНФОРМАЦИЯ О ЗАГРУЗКЕ

Продукция	Количество загружаемых автомобилей	Погрузка контейнера № 40
TWISTER 1000	16	14
TWISTER 1200	14	12
TWISTER 1600	12	10
TWISTER 2000	12	10



ТУРБОРАСПЫЛИТЕЛЬ ПРИЦЕПНОГО ТИПА

1000LT-1600LT-2000LT



ТУРБОРАСПЫЛИТЕЛЬ ПРИЦЕПНОГО ТИПА

Основные характеристики продукции

- Стандартная или двойная стреловидная система, которая крепится к задней части трактора
- 3 частичных бака (для системы очистки, мытья рук и основного бака)
- Регулировка воздухоподачи с двумя уровнями
- Очищаемый водяной фильтр
- Защищенный вал
- Латунная насадка для турбораспылителя
- Автоматическая система смешивания
- Автоматическая система заполнения
- Индикатор уровня в баке
- Регулятор давления с возможностью настройки

Технические характеристики

Продукция	Емкость литров	Модель насоса	Расход насоса	Давление	Рабочая ширина	Вес	Ширина	Длина	Высота
TORNADO 1000	1000LT	MO - 1604	100-153л/мин	40-50 BAR	18 M	1040-1050 кг	600	2020	400
TORNADO 1600	1600LT	MO - 1604	100-153л/мин	40-50 BAR	18 M	1240-1250 кг	720	2420	400
TORNADO 2000	2000 LT	MO - 1604	100-153л/мин	40-50 BAR	18 M	1240-1250 кг	820	2420	400

Стандартные характеристики



Латунная насадка с клапаном



ДВУХСТУПЕНЧАТАЯ КОРОБКА ПЕРЕДАЧ



Матик-регулятор



160 л насос



Вентилятор 900 мм

ОПЦИИ



APS145 насос



AR1604 насос



Мини башня



РЕГУЛЯТОР ВІД МАТИК
ІМПОРТ



РЕГУЛЯТОР С 6 ВЫХОДАМИ



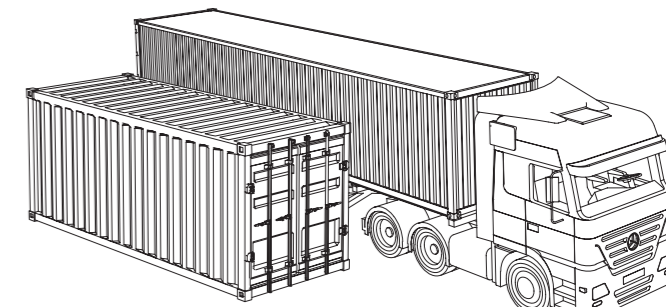
Вентилятор башня



Двойная трубчатая башня

ИНФОРМАЦИЯ О ЗАГРУЗКЕ

Продукция	Количество загружаемых автомобилей	Погрузка контейнера № 40
TORNADO 1000	14	12
TORNADO 1600	12	10
TORNADO 2000	12	10



ФІЛЬТР С ОБРАТНИМ КЛАПАНОМ НА 220 ЛІТРОВ



Лінійний вал



Хромированый фильтр



Вентилятор 900мм

ТУРБОРАСПЫЛИТЕЛЬ ПРИЦЕПНОГО ТИПА

1000LT-1600LT-2000LT



ТУРБОРАСПЫЛИТЕЛЬ ПРИЦЕПНОГО ТИПА

Основные характеристики продукции

- Стандартная или двойная стреловидная система, которая крепится к задней части трактора
- 3 частичных бака (для системы очистки, мытья рук и основного бака)
- Регулировка воздухоподачи с двумя уровнями
- Очищаемый водяной фильтр
- Защищенный вал
- Латунная насадка для турбораспылителя
- Автоматическая система смешивания
- Автоматическая система заполнения
- Индикатор уровня в баке
- Регулятор давления с возможностью настройки
- Гидравлический контроль

Технические характеристики

Продукция	Емкость литров	Модель насоса	Расход насоса	Давление	Рабочая ширина	Вес	Ширина	Длина	Высота
SCORION 1000	1000LT	MO - 1604	100-153L/MIN	40-50 BAR	18 M	890-900 KG	600	2020	400
SCORION 1600	1600LT	MO - 1604	100-153L/MIN	40-50 BAR	18 M	1040-1050 KG	720	2420	2420
SCORION 2000	2000 LT	MO - 1604	100-153L/MIN	40-50 BAR	18 M	1240-1250 KG	820	2420	400

Стандартные характеристики



Латунная насадка с клапаном



ДВУХСТУПЕНЧАТАЯ КОРОБКА ПЕРЕДАЧ



Матик-регулятор



160 л насос



ФИЛЬТР С ОБРАТНЫМ КЛАПАНОМ НА 220 ЛИТРОВ



ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЛЕР



Хромированный фильтр



РОБОТ-ВЕНТИЛЯТОР

Робот – вентилятор



ОПЦИИ



APS145 насос



AR1604 насос



AVANTRA



РЕГУЛЯТОР ВУ МАТІК ИМПОРТ



РЕГУЛЯТОР С 6 ВЫХОДАМИ



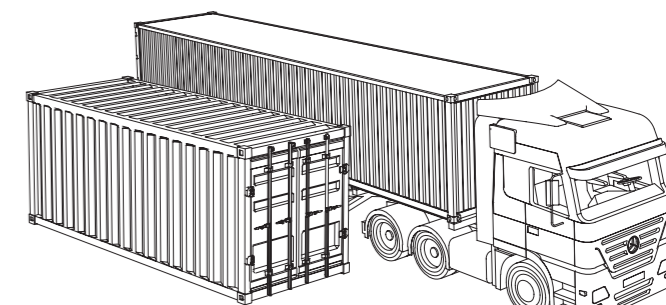
Плоская труба



Двойная труба

ИНФОРМАЦИЯ О ЗАГРУЗКЕ

Продукция	Количество загружаемых автомобилей	Погрузка контейнера № 40
SCORION 1000	10	8
SCORION 1600	10	8
SCORION 2000	10	8



РАНЦЕВЫЙ НАСОС

5LT-10LT-16LT-20LT



РАНЦЕВЫЙ НАСОС

Основные характеристики продукции

- 6 бар давление в баке
- Рабочая система опрыскивателя
- Возможность двустороннего опрыскивания
- Настройка дальности опрыскивания справа и слева

Технические характеристики

Продукция	Литры	Расстояние распыления	Диаметр крышки	Тип распыления	Скорость распыления	BAR	Объем поршня
MSHKS5	5 л	12 М	600 MM	пылевидное нанесение/опрыскивание	23 с	6	-
MSHKS10	10 л	12 М	600 MM	пылевидное нанесение/опрыскивание	23 с	6	-
MSHKS16	16 л	10 М	600 MM	пылевидное нанесение/опрыскивание	53 с	6	700 г
MSHKS20	20 л	10 М	600 MM	пылевидное нанесение/опрыскивание	53 с	6	700 г

Гербицидный опрыскиватель



Технические характеристики

Рабочий угол	Рабочее направление	Рабочая длина	Рабочая высота	Вес
Угол можно регулировать	Двусторонний	280-500 см	0-25 см	92 кг

РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ УДОБРЕНИЙ ЕВРОПЕЙСКОГО ОБРАЗЦА

A-FS350 / A-FS500



РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ УДОБРЕНИЙ ЕВРОПЕЙСКОГО ОБРАЗЦА

Основные характеристики продукции

- Может распределять удобрение, как слева, так и справа
- Однородное распределение на 12-16 метров
- Литая коробка передач
- Статическая порошковая краска
- Защищенный вал

Технические характеристики

Продукция	Литры	Количество дисков	Ширина	Длина	Высота	Вес	Рабочая ширина
A-FS350	350л	1	1125	1050	1200	78 кг	16-18
A-FS500	500л	1	1135	1060	1210	95 кг	16-18

ОДНОДИСКОВЫЙ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ УДОБРЕНИЙ

FS400-FS500-FS600-FS800-FS1000



ОДНОДИСКОВЫЙ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ УДОБРЕНИЙ

Основные характеристики продукции

- Открывающееся сито
- Литая коробка передач
- Статичная порошковая краска
- Защищенный вал
- Однородное распределение на 16-18 метров
- Колесо с тормозом и поворотным шарниром

Технические характеристики

Продукция	Литры	Количество дисков	Ширина	Длина	Высота	Вес	Рабочая ширина
FS400	400 л	1	1030	1140	1160	126 кг	16-18
FS500	500 л	1	1060	1400	1230	143 кг	16-18
FS600	600 л	1	1120	1480	1230	145 кг	16-18
FS800	800 л	1	1110	1650	1320	171 кг	16-18
FS1000	1000 л	1	1110	1650	1500	185 кг	16-18

Стандартные характеристики



ЗАКРЫТЫЙ ВАЛ

ОКРАШЕННЫЙ ДИСК

Дополнительные характеристики



ХРОМИРОВАННЫЙ ДИСК

ТЕНТ

ДВУХДИСКОВЫЙ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ УДОБРЕНИЙ

FS600-FS800-FS1000-FS1200-FS1500



ДВУХДИСКОВЫЙ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ УДОБРЕНИЙ

Основные характеристики продукции

- Открывающееся сито
- Литая коробка передач
- Статичная порошковая краска
- Защищенный вал
- Однородное распределение на 16-18 метров
- Гидравлическая система с двумя распределителями
- Колесо с тормозом и поворотным шарниром

Технические характеристики

Продукция	Литры	Количество дисков	Ширина	Длина	Высота	Вес	Рабочая ширина
FS600	600 л	2	1130	1700	1150	210 кг	16-18
FS800	800 л	2	1130	1700	1240	219 кг	16-18
FS1000	1000 л	2	1090	1800	1280	222 кг	16-18
FS1200	1200 л	2	1150	1800	1340	225 кг	16-18
FS1500	1500 л	2	1120	1800	1410	230 кг	16-18

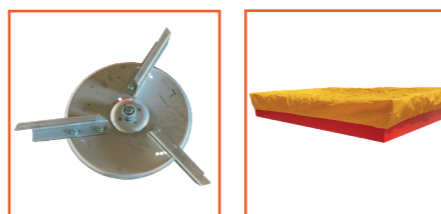
Стандартные характеристики



ЗАКРЫТЫЙ ВАЛ

ОКРАШЕННЫЙ ДИСК

Дополнительные характеристики



ХРОМИРОВАННЫЙ ДИСК

ТЕНТ

ДВУХДИСКОВЫЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ УДОБРЕНИЙ

FS400-FS500-FS600-FS800-FS1000



ДВУХДИСКОВЫЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ УДОБРЕНИЙ

Основные характеристики продукции

- Хромированный двойной диск
- Гидравлическая система с двумя распределителями
- Открывающееся сито
- Тент с 2 функциями, механизм открытия и закрытия на 0/180 градусов
- Электрический и фосфоресцирующий отражатель
- Стальное переднее ограждение-барьер с подключаемыми элементами
- Защищенный вал
- Колесо с тормозом и поворотным шарниром
- Однородное распределение на 18-24 метра
- Задняя пластиковая ручка для транспортировки

Технические характеристики

Продукция	Литры	Количество дисков	Ширина	Длина	Высота	Вес	Рабочая ширина
FS900	900 л	2	1325	2045	1200	365 кг	18-24
FS1200	1200 л	2	1359	2080	1345	390 кг	18-24
FS1500	1500 л	2	1382	2105	1430	400 кг	18-24
FS1800	1800 л	2	1420	2140	1575	410 кг	18-24
FS2000	2000 л	2	1410	2675	1630	425 кг	18-24
FS2500	2500 л	2	1420	2675	1865	460 кг	18-24
FS3000	3000 л	2	1440	2675	2000	475 кг	18-24

Стандартные характеристики



18-24 ХРОМИРОВАННЫЙ ДИСК

КВАДРАТНЫЙ ФОСФОРЕСЦИРУЮЩИЙ ОТРАЖАТЕЛЬ

КОРПУС ИЗ ЛИСТОВОГО МЕТАЛЛА

Дополнительные характеристики



24-36 ХРОМИРОВАННЫЙ ДИСК

ХРОМИРОВАННЫЙ КАПОТ



ЭЛЕКТРООТРАЖАТЕЛЬ

ЗАЩИЩЕННЫЙ ВАЛ



ХРОМИРОВАННЫЙ КОРПУС

ПРИЦЕПНОЙ ДВУХКОЛЕСНЫЙ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ УДОБРЕНИЙ

TFS2-2500 / TFS2-3000 / TFS2-3500



ПРИЦЕПНОЙ ДВУХКОЛЕСНЫЙ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ УДОБРЕНИЙ

Основные характеристики продукции

- Хромированный двойной диск
- Двухпоточная гидравлическая система
- Тент с двумя функциями, механизм открытия и закрытия на 0/180 градусов
- Электрический и фосфоресцирующий отражатель
- Защищенный вал
- Легкая сборная выходная лестница
- Детали соединения оси с втулкой и гайкой
- Гибкий и надежный с балансными клиньями

Технические характеристики

Продукция	Литры	Количество дисков	Ширина	Длина	Высота	Вес	Рабочая ширина
TFS2-2500	2500 л	2	2675	2900	2300	880 кг	18-24
TFS2-3000	3000 л	2	2675	2900	2415	900 кг	18-24
TFS2-3500	3500 л	2	2675	2900	2500	910 кг	18-24

Стандартные характеристики



18-24
ХРОМИРОВАННЫЙ ФОСФОРЕСЦИРУЮЩИЙ
ДИСК



КОРПУС ИЗ
ЛИСТОВОГО
МЕТАЛЛА

ЭЛЕКТРООТРАЖАТЕЛЬ

Дополнительные характеристики



24-36
ХРОМИРОВАННЫЙ
ДИСК



ХРОМИРОВАННЫЙ
КОРПУС

ПРИЦЕПНОЙ ЧЕТЫРЕХКОЛЕСНЫЙ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ УДОБРЕНИЙ

TFS4-2500 / TFS4-3000 / TFS4-3500



ПРИЦЕПНОЙ ЧЕТЫРЕХКОЛЕСНЫЙ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ УДОБРЕНИЙ

Основные характеристики продукции

- Хромированный двойной диск
- Двухпоточная гидравлическая система
- Тент с двумя функциями, механизм открытия и закрытия на 0/180 градусов
- Электрический и фосфоресцирующий отражатель
- Защищенный вал
- Легкая сборная выходная лестница
- Детали соединения оси с втулкой и гайкой
- Гибкий и надежный с балансными клиньями

Технические характеристики

Продукция	Литры	Количество дисков	Ширина	Длина	Высота	Вес	Рабочая ширина
TFS4-2500	2500 л	2	2675	3150	2350	935 кг	18-24
TFS4-3000	3000 л	2	2675	3150	2500	950 кг	18-24
TFS4-3500	3500 л	2	2675	3150	2562	970 кг	18-24

Стандартные характеристики



18-24
ХРОМИРОВАННЫЙ ФОСФОРЕСЦИРУЮЩИЙ
ДИСК



КОРПУС ИЗ
ЛИСТОВОГО
МЕТАЛЛА

Дополнительные характеристики



24-36
ХРОМИРОВАННЫЙ
ДИСК

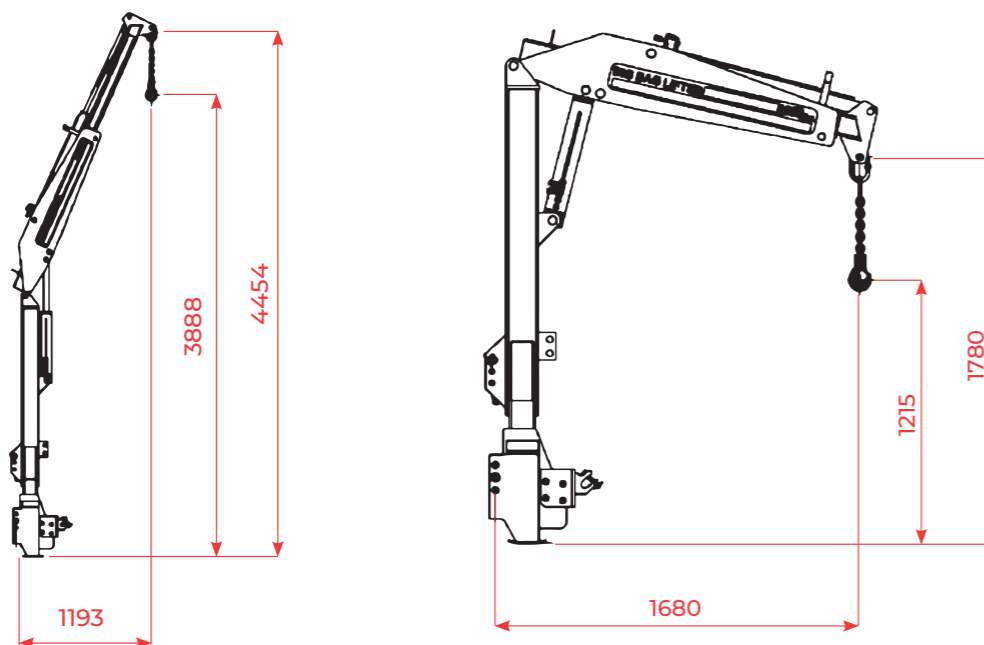


ХРОМИРОВАННЫЙ
КОРПУС

ПЕРЕНОСНОЕ ПОДЪЕМНОЕ УСТРОЙСТВО



Технические характеристики	Единица веса
Грузоподъемность	1000 кг
Сниженная грузоподъемность стрелы	1789 кг
Максимальная высота подъема	4454 ММ



МАШИНА ДЛЯ РАССЕИВАНИЯ СЕРЫ (СУЛЬФУРА)

SDS100-SDS150-SDS500-SDS850



Технические характеристики

Продукция	Литры	Ширина	Длина	Высота	Вес	Рабочая ширина
SDS100	100 л	750	650	1200	100 кг	30
SDS150	150 л	1000	1000	1500	115 кг	30
SDS500	500 л	1100	1100	1800	225 кг	60
SDS850	850 л	1000	1500	2250	320 кг	60

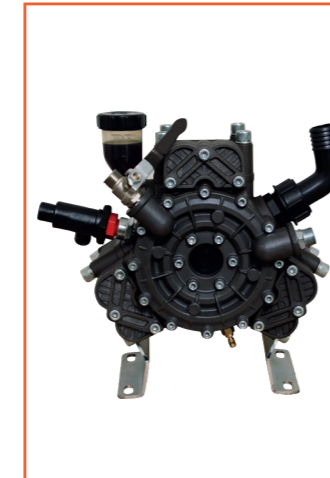
ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ



2-х мембранный насос

MSH 230 A-T

Расход (л/мин)	30л/мин
Цикл (д/мин)	540
Мощность (л.с./квт)	2,2 квт
Порши	2
Давление	40 бар
Тип масла	20w50
Объем масла	0,5 л
Размеры	33x35x36 CM
Вес	10 кг



3-х мембранный насос

MSH 371 A-N

Расход (л/мин)	71л/мин
Цикл (д/мин)	540
Мощность (л.с./квт)	5,5 квт
Порши	3
Давление	45 бар
Тип масла	20w50
Объем масла	0,95 л
Размеры	33x35x36 CM
Вес	18 кг



3-х мембранный насос

MSH 371 C-TF

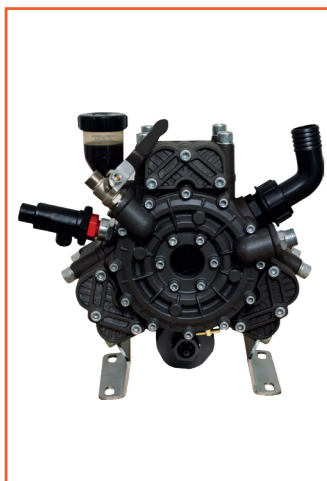
Расход (л/мин)	71л/мин
Цикл (д/мин)	540
Мощность (л.с./квт)	5,5 квт
Порши	3
Давление	45 бар
Тип масла	20w50
Объем масла	1,1 л
Размеры	33x35x36 CM
Вес	18 кг



3-х мембранный насос

MSH 371 C-TK

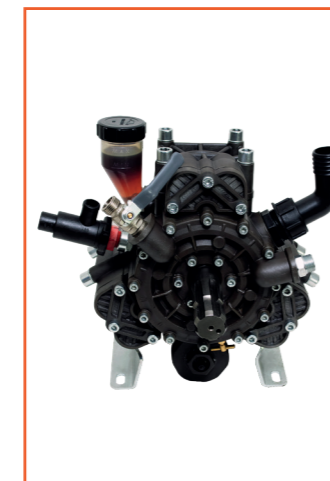
Расход (л/мин)	71л/мин
Цикл (д/мин)	540
Мощность (л.с./квт)	5,5 квт
Порши	3
Давление	45 бар
Тип масла	20w50
Объем масла	1,1 л
Размеры	33x35x36 CM
Вес	18 кг



3-х мембранный насос

MSH 371 A-TK

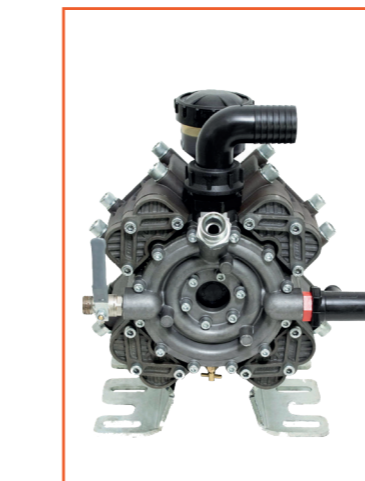
Расход (л/мин)	71л/мин
Цикл (д/мин)	540
Мощность (л.с./квт)	5,5 квт
Порши	3
Давление	45 бар
Тип масла	20w50
Объем масла	0,95 л
Размеры	33x35x36 CM
Вес	18 кг



3-х мембранный насос

MSH 371 A-TF

Расход (л/мин)	71л/мин
Цикл (д/мин)	540
Мощность (л.с./квт)	5,5 квт
Порши	3
Давление	45 бар
Тип масла	20w50
Объем масла	0,95 л
Размеры	33x35x36 CM
Вес	18 кг



4-х мембранный насос

MSH 496 A-N

Расход (л/мин)	105л/мин
Цикл (д/мин)	540
Мощность (л.с./квт)	7,5 квт
Порши	4
Давление	50 бар
Тип масла	20w50
Объем масла	1,1 л
Размеры	33x35x36 CM
Вес	23 кг



4-х мембранный насос

MSH 496 A-NF

Расход (л/мин)	105л/мин
Цикл (д/мин)	540
Мощность (л.с./квт)	7,5 квт
Порши	4
Давление	50 бар
Тип масла	20w50
Объем масла	1,1 л
Размеры	33x35x36 CM
Вес	23 кг



3-х мембранный насос

MSH 371 A-T

Расход (л/мин)	71л/мин
Цикл (д/мин)	540
Мощность (л.с./квт)	5,5 квт
Порши	3
Давление	45 бар
Тип масла	20w50
Объем масла	0,95 л
Размеры	33x35x36 CM
Вес	18 кг



3-х мембранный насос

MSH 371 C-T

Расход (л/мин)	71л/мин
Цикл (д/мин)	540
Мощность (л.с./квт)	5,5 квт
Порши	3
Давление	45 бар
Тип масла	20w50
Объем масла	0,95 л
Размеры	33x35x36 CM
Вес	18 кг



4-х мембранный насос

MSH 496 A-T

Расход (л/мин)	96л/мин
Цикл (д/мин)	540
Мощность (л.с./квт)	7,5 квт
Порши	4
Давление	50 бар
Тип масла	20w50
Объем масла	1,1 л
Размеры	33x35x36 CM
Вес	22 кг



4-х мембранный насос

MSH 496 A-TF

Расход (л/мин)	96л/мин
Цикл (д/мин)	540
Мощность (л.с./квт)	7,5 квт
Порши	4
Давление	50 бар
Тип масла	20w50
Объем масла	1,1 л
Размеры	33x35x36 CM
Вес	22,5 кг

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ



4-х мембранный насос

MSH 496 A-TK

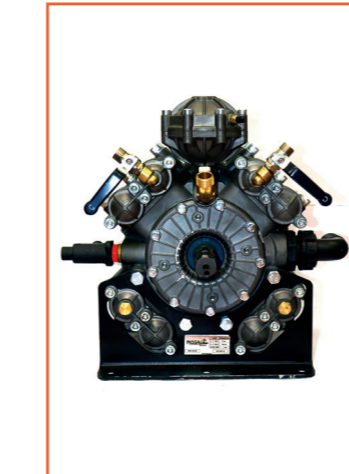
Расход (л/мин)	96л/мин
Цикл (д/мин)	540
Мощность (л.с./квт)	7,5 квт
Порши	4
Давление	50 бар
Тип масла	20w50
Объем масла	1,1 л
Размеры	33x35x36 CM
Вес	22 кг



4-х мембранный насос

MSH 4105 C-T

Расход (л/мин)	105л/мин
Цикл (д/мин)	540
Мощность (л.с./квт)	7,5 квт
Порши	4
Давление	50 бар
Тип масла	20w50
Объем масла	1,1 л
Размеры	33x35x36 CM
Вес	23 кг



160 насос

MSH AG160

Расход (л/мин)	115,8л/мин
Цикл (д/мин)	550
Мощность (л.с./квт)	18,6 квт
Порши	4
Давление	50 бар
Тип масла	60
Объем масла	C/C
Размеры	43,2x41,3x42,7 CM
Вес	40 кг



AR 1604 насос

MSH AR 1604

Расход (л/мин)	153л/мин
Цикл (д/мин)	550
Мощность (л.с./квт)	18,6 квт
Порши	4
Давление	50 бар
Тип мембранны	NBR
Размеры	41,3X42,7X43,2 CM
Вес	40 кг



4-х мембранный насос

MSH 4105 C-TF

Расход (л/мин)	105л/мин
Цикл (д/мин)	540
Мощность (л.с./квт)	7,5 квт
Порши	4
Давление	50 бар
Тип масла	20w50
Объем масла	1,1 л
Размеры	33x35x36 CM
Вес	23,5 кг



4-х мембранный насос

MSH 4105 C-TK

Расход (л/мин)	105л/мин
Цикл (д/мин)	540
Мощность (л.с./квт)	7,5 квт
Порши	4
Давление	50 бар
Тип масла	20w50
Объем масла	1,1 л
Размеры	33x35x36 CM
Вес	23 кг



APS 145 насос

MSH 6000020

Расход (л/мин)	142л/мин
Цикл (д/мин)	550
Мощность (л.с./квт)	18 квт
Порши	4
Давление	50 бар
Тип мембранны	NBR
Вес	46 кг



123 насос

MSH AG123

Расход (л/мин)	115,8л/мин
Цикл (д/мин)	550
Мощность (л.с./квт)	13,6 квт
Порши	3
Давление	50 бар
Тип масла	60
Объем масла	C/C
Размеры	37,8x38,6x42,7 CM
Вес	31,2 кг



Поршневой насос

MSH2000004

Расход (л/мин)	1800-2400л/мин
Цикл (д/мин)	1200
Мощность (л.с./квт)	3,5-6,5 квт
Порши	3
Давление	45 бар
Тип масла	20w50
Объем масла	1,1 л
Размеры	30.5x33x42 CM
Вес	12 кг

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ



1/2-1/2 КЛАПАН

MSH1000001008



1/2-3/8 КЛАПАН

MSH1000001007



10ММ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ МУФТА

MSH1000001018



ЖЕЛТАЯ ФОРСУНКА ДЛЯ ГРАНУЛ

MSH1000001006



ЗАЖИМНАЯ НАСАДКА ДЛЯ МЕТЕЛКИ

MSH1000001005



ЗАЖИМНАЯ НАСАДКА ДЛЯ МЕТЕЛКИ

MSH1000001004



КАПСУЛА

MSH1000001019



1/2 МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ГАЙКА

MSH1000001016



1/2 МУФТА

MSH1000001017



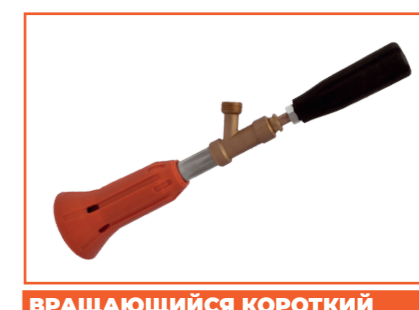
ПИСТОЛЕТ-ТРИГГЕР

MSH1000001003



ВРАЩАЮЩИЙСЯ ДЛИННЫЙ ПИСТОЛЕТ

MSH1000001002



ВРАЩАЮЩИЙСЯ КОРОТКИЙ ПИСТОЛЕТ

MSH1000001001



10ММ ЖЕЛТАЯ МУФТА

MSH1000001014



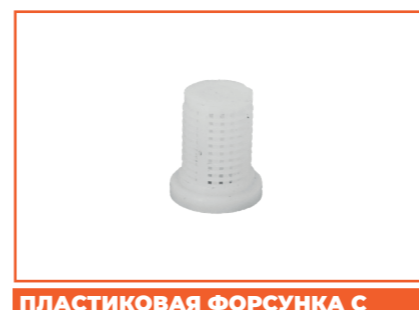
Хромированный фильтр

MSH6000015



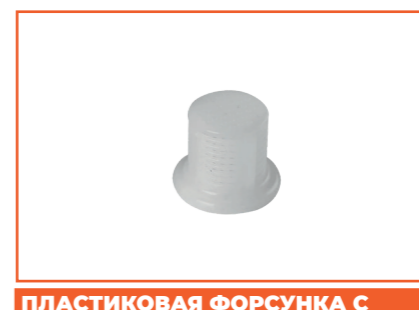
1/2 ГАЙКА БАРАШЕК

MSH1000001013



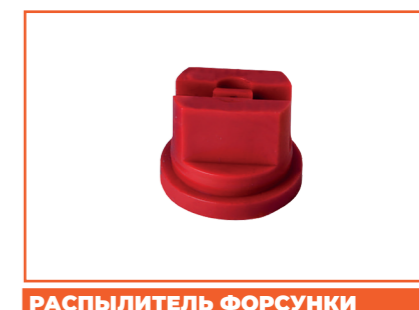
ПЛАСТИКОВАЯ ФОРСУНКА С СИТОМ (ДЛИННАЯ)

MSH78000078206



ПЛАСТИКОВАЯ ФОРСУНКА С СИТОМ

MSH78000078204



РАСПЫЛИТЕЛЬ ФОРСУНКИ 04

MSH78000078203



ТУРБО АТОМИЗИРУЮЩАЯ ФОРСУНКА СО СТОПОРОМ

MSH1000001012



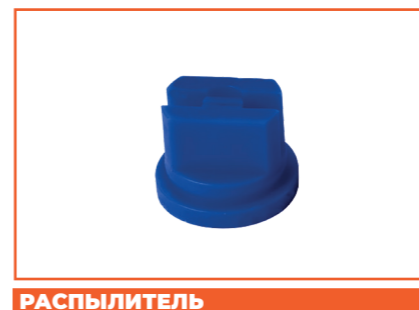
ЗАЖИМНАЯ ФОРСУНКА С ЖЕЛТЫМ СИТОМ

MSH1000001011



ШЛАНГ ДЛЯ РАСПЫЛИТЕЛЯ 90 БАР

MSH1000001010



РАСПЫЛИТЕЛЬ ФОРСУНКИ 03

MSH78000078202



РАСПЫЛИТЕЛЬ ФОРСУНКИ 02

MSH78000078201



ПЛАСТИКОВАЯ ФОРСУНКА ДЛЯ ОДНОЙ МЕТЕЛКИ

MSH7800007801

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ



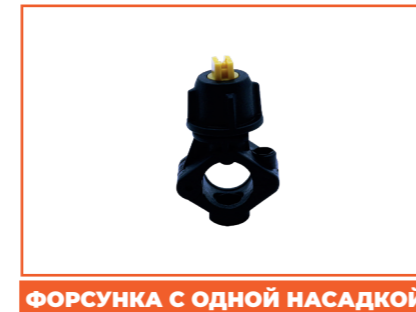
ФОРСУНКА С ТРЕМЯ ВЫХОДАМИ И СТОПОРОМ

MSH7800007805



НАСАДКА-ВИЛКА

MSH7800007802



ФОРСУНКА С ОДНОЙ НАСАДКОЙ ДЛЯ МЕТЕЛКИ

MSH7800007808



КРЫШКА З МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ

MSH6300006307



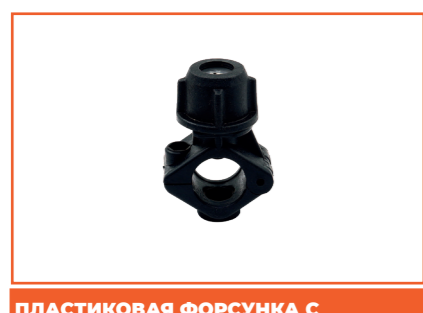
КРЫШКА МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ

MSH6300006306



КРЫШКА МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ

MSH6300006305



ПЛАСТИКОВАЯ ФОРСУНКА С ХРОМОВОЙ НАСАДКОЙ

MSH7800007807



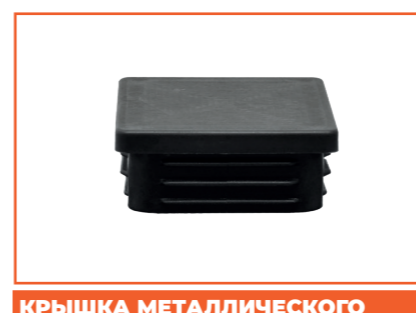
ПЛАСТИКОВАЯ ФОРСУНКА С ХРОМОВОЙ НАСАДКОЙ

MSH7800007804



СМЕСИТЕЛЬ РЕЗЕРВУАРА AMAZONE

MSH2200101



КРЫШКА МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ

MSH6300006304



КРЫШКА МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ

MSH6300006303



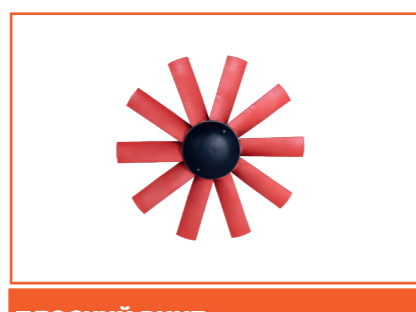
КРЫШКА З МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ

MSH6300006302



ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЛЕР

MSH2200103



ПЛОСКИЙ ВИНТ

MSH80000080



СПИРАЛЬНЫЙ ВИНТ

MSH80000081



КРЫШКА МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ

MSH6300006308



КРЫШКА МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ 80X80

MSH6300006301



ЗОН АР-ШТУЦЕР ДЛЯ РЕГУЛЯТОРА ВЫХОДНОГО СОЕДИНЕНИЯ

MSH7000007112



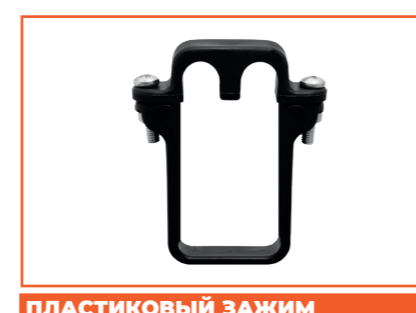
ПЕСТИКОВЫЙ ЗАЖИМ 50X70

MSH6900006903



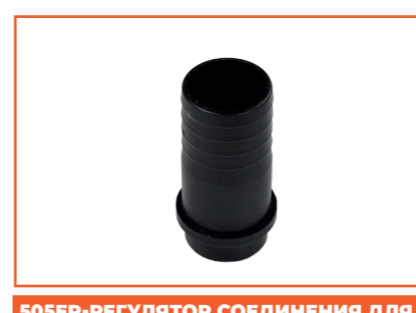
ПЛАСТИКОВЫЙ ЗАЖИМ С ДВУМЯ КАНАЛАМИ 50X70

MSH6900006902



ПЛАСТИКОВЫЙ ЗАЖИМ 40X60

MSH6900006901



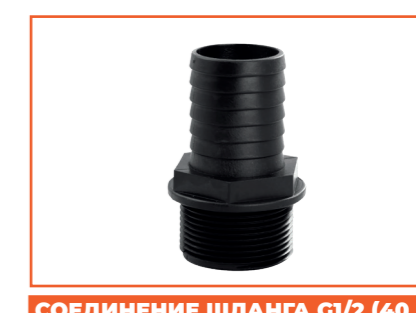
505ER-РЕГУЛЯТОР СОЕДИНЕНИЯ ДЛЯ ВЫВОДА

MSH7000007110



ВЫХОДНОЕ СОЕДИНЕНИЕ 38X40

MSH7000007109



СОЕДИНЕНИЕ ШЛАНГА G1/2 (40 MM)

MSH7000007108

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ



**СОЕДИНЕНИЕ ШЛАНГА G1 28 ММ
ВЫХОДНОЕ СОЕДИНЕНИЕ**

MSH7000007107



ВЫХОДНОЕ СОЕДИНЕНИЕ 40Х47

MSH7000007106



**СОЕДИНЕНИЕ ВЫХОДА
НАПОЛНИТЕЛЯ 32Х47**

MSH7000007105



**НИППЕЛЬ ВЫХОДА
РЕГУЛЯТОРА**

MSH1000001008



**НИППЕЛЬ ДЛЯ 4-Х МЕМБРАННОЙ
НАСОСА G1/4-4**

MSH7500007504



**НИППЕЛЬ УСТАНОВОЧНЫЙ
G1/2**

MSH7500007503



**СОЕДИНЕНИЕ ВЫХОДА
НАПОЛНИТЕЛЯ 38Х40**

MSH7000007104



**СОЕДИНЕНИЕ ВЫХОДА НАСОСА
32Х32**

MSH7000007103



**ВЫХОДНОЕ УСТРОЙСТВО ANTI
VORTEX**

MSH7000007102



**НИППЕЛЬ ВЫХОДА ДЛЯ 3-Х
МЕМБРАННОГО НАСОСА**

MSH7500007502



**НИППЕЛЬ ВЫХОДА ДЛЯ 4-Х
МЕМБРАННОГО НАСОСА**

MSH7500007501



**ЗАГЛУШКА С РЕЗЬБОЙ G2
60Х24**

MSH6400006404



**СОЕДИНЕНИЕ ВЫХОДА
НАПОЛНИТЕЛЯ 38Х32**

MSH7000007101



**ПОДВИЖНОЕ КОЛЕСО
ДИАМЕТРОМ 130**

MSH6000006016



**КОЛЕСО ДИАМЕТРОМ 125, ВНУТРЕННИЙ
ДИАМЕТР 16,5**

MSH6000006014



ЗАГЛУШКА С РЕЗЬБОЙ G1/2 21Х18

MSH6400006403



**ЗАГЛУШКА С РЕЗЬБОЙ G1
33,85Х15**

MSH6400006402



**ЗАГЛУШКА С РЕЗЬБОЙ
G1/4 42Х25**

MSH6400006401



**КОЛЕСО ДИАМЕТРОМ 150, ВНУТРЕННИЙ
ДИАМЕТР 20,5**

MSH6000006010



НИППЕЛЬ G1.1/2-1.1/2

MSH7500007508



**G1.1/4 НИППЕЛЬ ВЫХОДНОГО
ПОТОКА НАСОСА**

MSH7500007507



G1 3/4 ГАЙКА

MSH5700005792



G1 1,3/4 51Х25 ГАЙКА

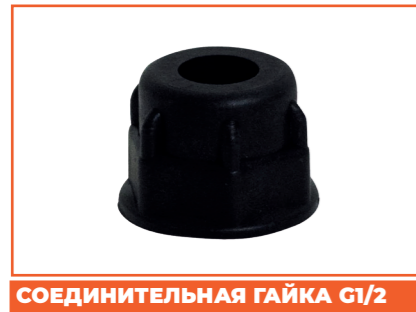
MSH6100006111



**СОЕДИНТЕЛЬНАЯ ГАЙКА
G1/2 22Х15**

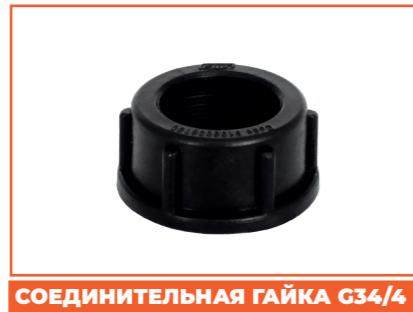
MSH6100006110

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ



**СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ГАЙКА G1/2
21X23**

MSH6100006109



**СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ГАЙКА G3/4
26,85X16**

MSH6100006108



**СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ГАЙКА G1
33,85X24**

MSH6100006107



**МИНИ РАСПЫЛИТЕЛЬ ДЛЯ МОЮЩЕЙ
ГОЛОВКИ БАКА**

MSH7300007302



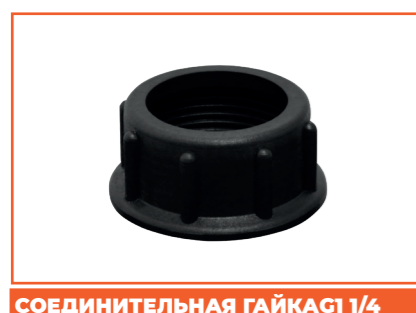
**ДЛИННЫЙ РАСПЫЛИТЕЛЬ ДЛЯ
МОЮЩЕЙ ГОЛОВКИ БАКА**

MSH7300007301



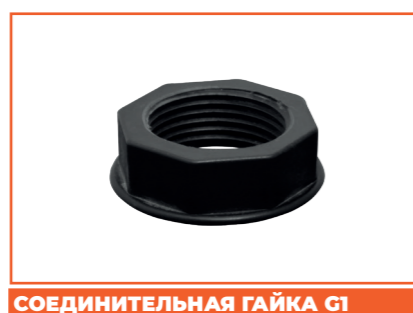
**ШАРОВЫЙ КЛАПАН С 3
ВЫХОДАМИ**

MSH7400007410



**СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ГАЙКА G1 1/4
42X25**

MSH6100006106



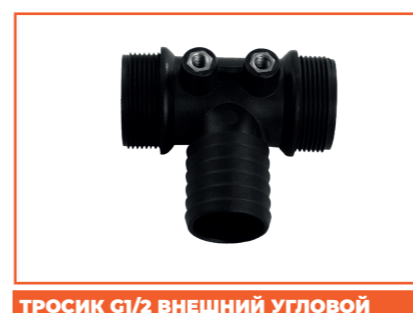
**СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ГАЙКА G1
33,85X16**

MSH6100006105



**СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ГАЙКА G1/4
42X14**

MSH6100006104



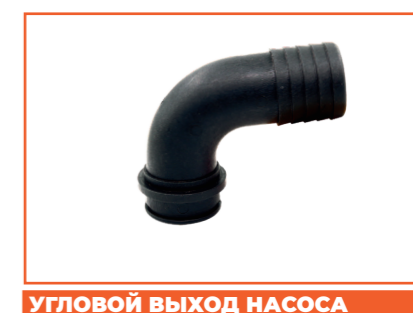
**ТРОСИК G1/2 ВНЕШНИЙ УГЛОВОЙ
СОЕДИНТЕЛЬ**

MSH5900005913



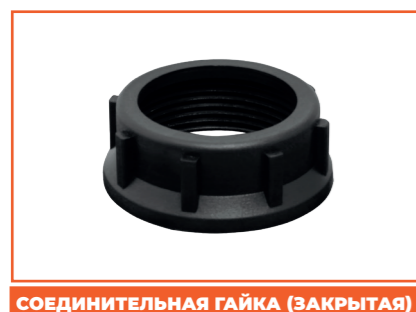
**ТРОСИК G1/2 ВНУТРЕННИЙ УГЛОВОЙ СОЕДИНТЕЛЬ,
ТРОСИК ВНУТРЕННИЙ УГЛОВОЙ СОЕДИНТЕЛЬ**

MSH5900005914



**УГЛОВОЙ ВЫХОД НАСОСА
40X40**

MSH5900005918



**СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ГАЙКА (ЗАКРЫТАЯ)
G1/4 48,5X24**

MSH6100006103



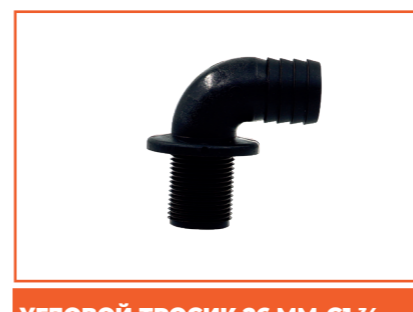
**СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ГАЙКА
(ОТКРЫТАЯ) G1/4 48X24 С**

MSH6100006102



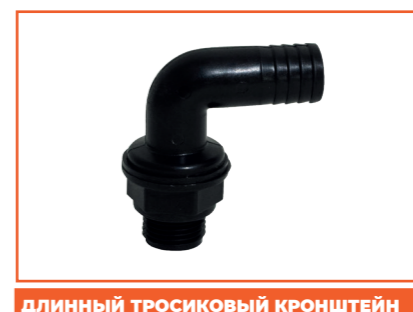
СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ГАЙКА G2 60X24

MSH6100006101



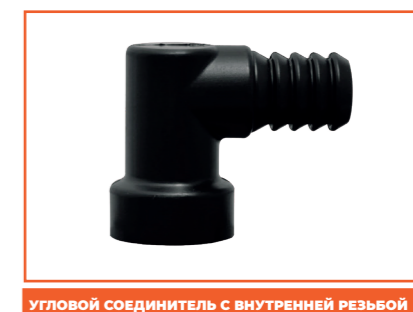
УГЛОВОЙ ТРОСИК 26 ММ-G1 ¾

MSH5900005917



**ДЛИННЫЙ ТРОСИКОВЫЙ КРОНШТЕЙН
ИНДИКАТОРА G ½**

MSH5900005915



**УГЛОВОЙ ВЫХОД ФИЛЬТРА
47X32**

MSH5900005912



**КЛАПАН СБРОСА ДАВЛЕНИЯ 1/2
20ММ ВЫХОД 50 БАР**

MSH5300005325



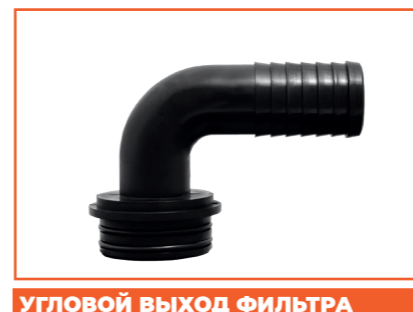
**КЛАПАН СБРОСА ДАВЛЕНИЯ 3/8
20ММ ВЫХОД 50 БАР**

MSH5300005320



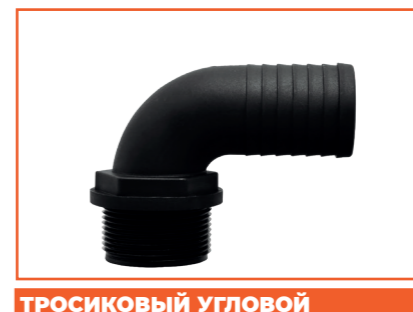
КРАН ДЛЯ ЧИСТОЙ ВОДЫ

MSH7600007601



**УГЛОВОЙ ВЫХОД ФИЛЬТРА
47X32**

MSH5900005911



**ТРОСИКОВЫЙ УГЛОВОЙ
СОЕДИНТЕЛЬ G1/2 (40ММ)**

MSH5900005910



**ТРОСИКОВЫЙ УГЛОВОЙ
СОЕДИНТЕЛЬ С ИНДИКАТОРОМ**

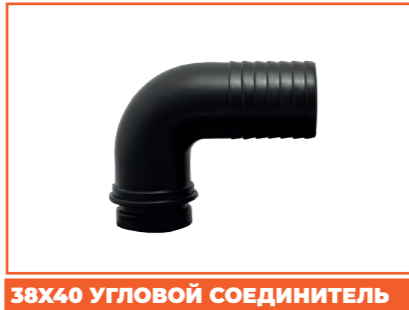
MSH5900005909

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ



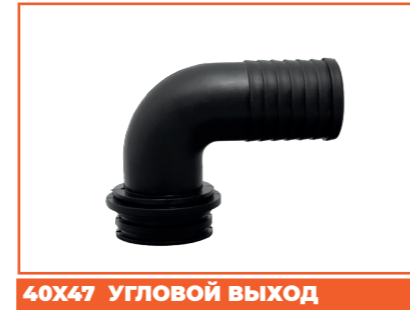
**ТРОСИКОВЫЙ УГЛОВОЙ
СОЕДИНТЕЛЬ ДЛЯ ЭВАКУАЦИИ**

MSH5900005908



**38Х40 УГЛОВОЙ СОЕДИНТЕЛЬ
ВЫХОДА НАСОСА**

MSH5900005907



**40Х47 УГЛОВОЙ ВЫХОД
ФИЛЬТРА**

MSH5900005906



**КОРПУС ПРИВОДА В КОРОБКЕ
ПЕРЕДАЧ**

MSH5600005614



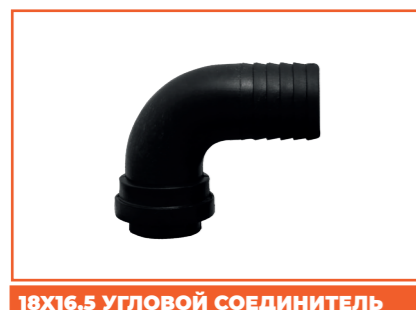
**КОРПУС ПРИВОДА ВОДЯНОГО
НАСОСА**

MSH5600005613



**КОРПУС ПРИВОДА ВОДЯНОГО
НАСОСА**

MSH5600005612



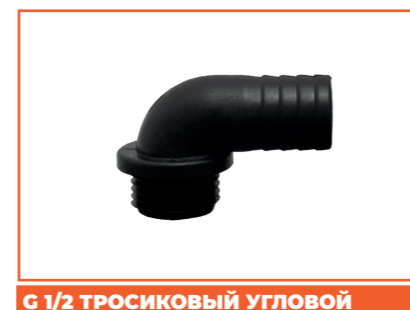
**18Х16,5 УГЛОВОЙ СОЕДИНТЕЛЬ
ВЫХОДА РЕГУЛЯТОРА**

MSH5900005905



38Х27 УГЛОВОЙ ВЫХОД ФИЛЬТРА

MSH5900005904



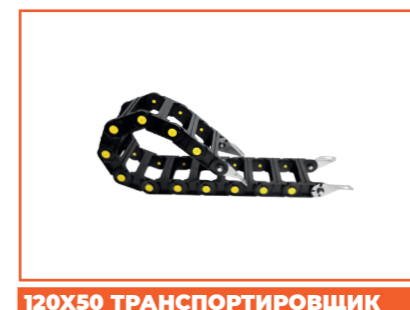
**G 1/2 ТРОСИКОВЫЙ УГЛОВОЙ
СОЕДИНТЕЛЬ ДЛЯ РЕГУЛЯТОРА**

MSH5900005903



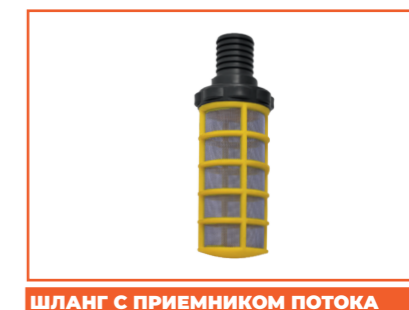
**КОРПУС ПРИВОДА ВОДЯНОГО
НАСОСА**

MSH5600005611



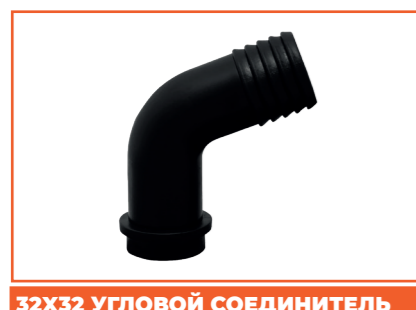
**120Х50 ТРАНСПОРТИРОВЩИК
ШЛАНГА 120СМ**

MSH7000007010



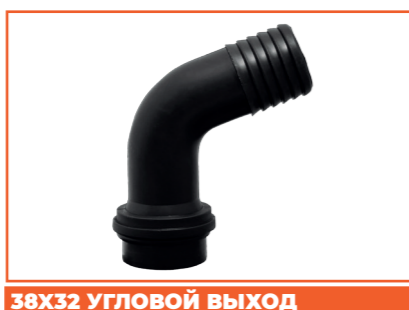
**ШЛАНГ С ПРИЕМНИКОМ ПОТОКА
(40 ММ)**

MSH6200006211



**32Х32 УГЛОВОЙ СОЕДИНТЕЛЬ
ВЫХОДА НАСОСА**

MSH5900005902



**38Х32 УГЛОВОЙ ВЫХОД
ФИЛЬТРА**

MSH5900005901



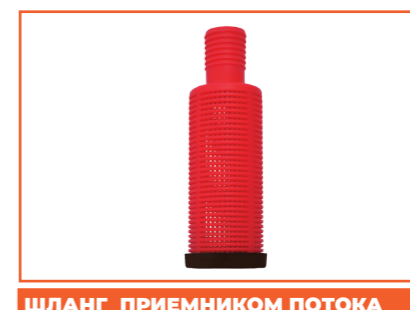
**СОЕДИНТЕЛЬ ДЛЯ ОТКАЧКИ С
1/2 Ø 25**

MSH5800005812



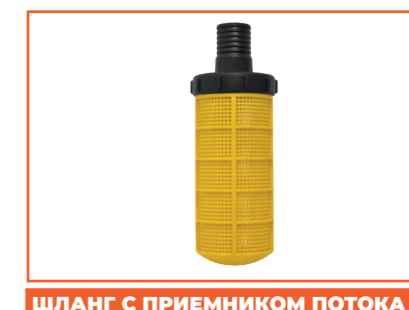
ШЛАНГ ПРИЕМНИКОМ ПОТОКА

MSH6200006213



**ШЛАНГ ПРИЕМНИКОМ ПОТОКА
ПЛАСТИКОВЫЙ**

MSH6200006212



**ШЛАНГ ПРИЕМНИКОМ ПОТОКА И
ШТУЦЕРОМ**

MSH6200006214



**СОЕДИНТЕЛЬ ДЛЯ ОТКАЧКИ С
1/2 Ø 20**

MSH5800005811



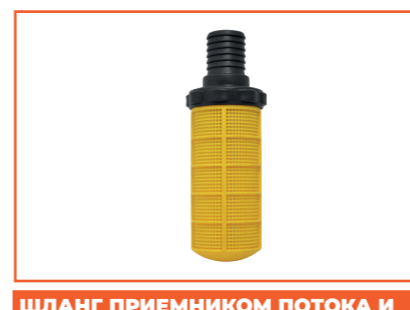
**СОЕДИНТЕЛЬ ДЛЯ ОТКАЧКИ
С 1/2 Ø 18**

MSH5800005810



**КОРПУС ПРИВОДА
ВОДЯНОГО НАСОСА**

MSH5600005615



**ШЛАНГ ПРИЕМНИКОМ ПОТОКА И
ШТУЦЕРОМ**

MSH6200006210



**СМАЗОЧНЫЙ АППАРАТ ЧЕТЫРЕМЯ
ШЛАНГАМИ**

MSH5500005523



**СМАЗОЧНЫЙ АППАРАТ С ЧЕТЫРЕМЯ
ШЛАНГАМИ**

MSH5500005522

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ



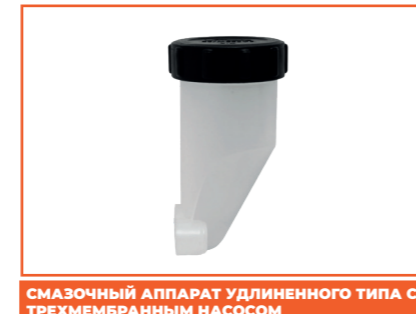
СМАЗОЧНЫЙ АППАРАТ С ЧЕТЫРЕМЯ ШЛАНГАМИ

MSH5500005520



СМАЗОЧНЫЙ АППАРАТ С ДВУМЯ ШЛАНГАМИ УДЛИНЕННОГО ТИПА

MSH5500005525



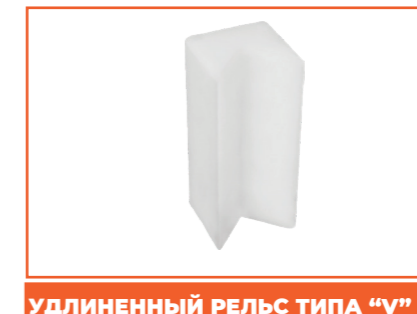
СМАЗОЧНЫЙ АППАРАТ УДЛИНЕННОГО ТИПА С ТРЕХМЕМБРАННЫМ НАСОСОМ

MSH5500005521



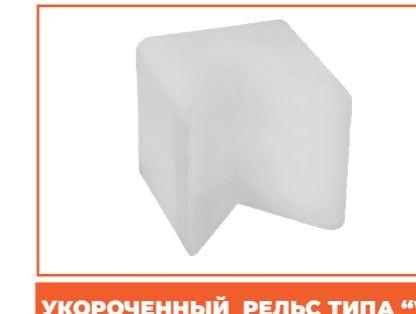
ДЛИННЫЙ РЕЛЬС ТИПА "U"

MSH6700006711



УДЛИНЕННЫЙ РЕЛЬС ТИПА "U"

MSH6700006709



УКОРОЧЕННЫЙ РЕЛЬС ТИПА "V"

MSH6700006710



СМАЗОЧНЫЙ АППАРАТ С ТРЕМЯ ШЛАНГАМИ КЛАССИЧЕСКИЙ

MSH5500005515



АНТИВОРТЕКС (УГОЛОВАЯ АРМАТУРА 40 ММ)

MSH5700005411



АНТИВОРТЕКС (32 ММ ВЫХОД)

MSH5400005415



ЗАПОЛНИТЕЛЬ (ПЛАСТИКОВОГО ТИПА)

MSH5200005210



ЗАПОЛНИТЕЛЬ (ЖЕЛТОГО ТИПА)

MSH5200005215



Трубка заполнителя

MSH5200005211



АНТИВОРТЕКС (32 ММ МУФТА)

MSH5400005410



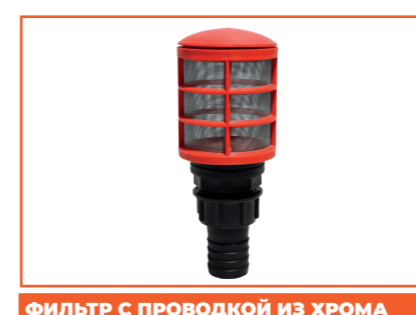
ОПУСТОШЕНИЕ РЕЗЕРВУАРА G1

MSH6800006820



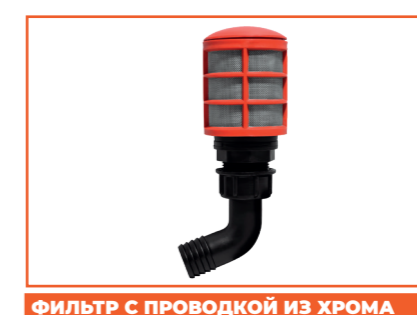
ОПУСТОШЕНИЕ РЕЗЕРВУАРА G1

MSH6800006810



ФИЛЬТР С ПРОВОДКОЙ ИЗ ХРОМА ВНУТРИ РЕЗЕРВУАРА

MSH5100005040



ФИЛЬТР С ПРОВОДКОЙ ИЗ ХРОМА ВНУТРИ РЕЗЕРВУАРА

MSH5100005041



ФИЛЬТР ДЛЯ ЛИНИИ ДАВЛЕНИЕ 60 БАР

MSH5000005046



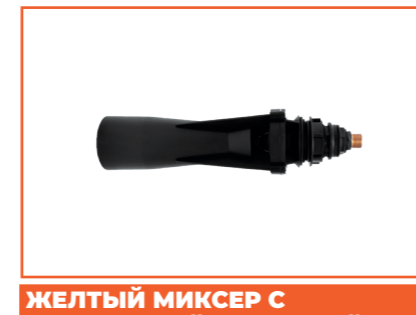
МИНИ-МИКСЕР С КЕРАМИЧЕСКОЙ НАСАДКОЙ

MSH5700005710



СРЕДНИЙ МИКСЕР С КЕРАМИЧЕСКИМ НАКОНЕЧНИКОМ

MSH5700005730



ЖЕЛТЫЙ МИКСЕР С КОНИЧЕСКОЙ НАСАДКОЙ

MSH5700005713



ФИЛЬТР ДЛЯ ЛИНИИ ДАВЛЕНИЕ 20 БАР

MSH5000005045



ФИЛЬТР С КЛАПАНОМ 120 ЛИТРОВ

MSH5000005025



ФИЛЬТР С КЛАПАНОМ 160 ЛИТРОВ

MSH5000005010

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ



ФИЛЬТР С КЛАПАНОМ 220 ЛИТРОВ

MSH5000005032



ТРЕХСТОРОННИЙ ФИЛЬТР 220 Л

MSH5000005030



ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ФИЛЬТРА НА 220 ЛИТРОВ

MSH5000005031



Пластиковая пластина для соединения трубы

MSH7900007902



Рычаг регулятора направления модель 505 Е

MSH505006-E



Комплект печати модели 505 Е

MSH505050-E



120 и 160 л переключатель фильтра

MSH5000005011



Крышка сите фильтра на 400 литров (длинная)

MSH5100005185



Крышка для чистой воды с шланговым штуцером

MSH5100005121



Регулятор с тремя выходами

MSH303/B-R



Регулятор с тремя выходами

MSH303/A-R



Регулятор Bymatic

MSH503/S-R



Комплект с навесной крышкой 400 л

MSH5100005119



Комплект с навесной крышкой для тонны

MSH5100005114



Крышка для чистой воды

MSH5100005120



РЕГУЛЯТОР VDR С ЧЕТЫРЬЯМЯ ВЫХОДАМИ

MSH504/C-R



РЕГУЛЯТОР VDR С ПЯТЬЮ ВЫХОДАМИ

MSH505/E-R



6x6 вал

MSH2000001



Комплект из крышки с шланговым штуцером на 400

MSH5100005115



Комплект из крышки с шланговым штуцером для тонны

MSH5100005110



ПЛАСТИКОВАЯ МЕМБРАНА

MSH7900007901



ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ ВАЛ

MSH2000002



Ступица

MSH2000003



Высокое колесо

MSH6000018

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ



СЧЕТЧИК-РЕГУЛЯТОР МАСЛА

MSH303016-A



КОМПЛЕКТ ВЕРХНЕЙ РЕГУЛИРОВКИ МОДЕЛЬ 303 А

MSH303050-A



Шкив

MSH2000005



8 мм Пружина шланга

MSH6000025



6 мм Пружина шланга

MSH6000024



10 мм Балансирная пружина

MSH6000023



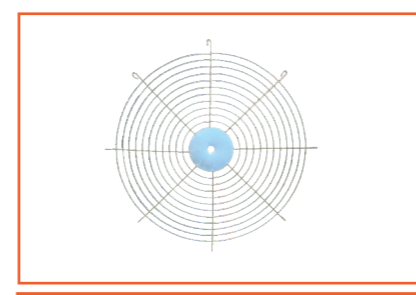
ДВУХСТУПЕНЧАТАЯ КОРОБКА ПЕРЕДАЧ

MSH2000007



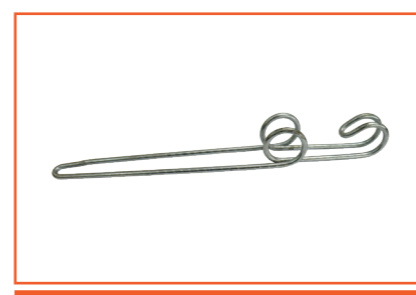
СТАЦИОНАРНЫЙ ФИНТ

MSH20000010



Корпус вентилятора

MSH20000011



Защита пружины шланга

MSH6000022



Хромированная труба для шланга

MSH6000021



Многоугольный вал

MSH2000907



Катушка шланга

MSH20000020



СТРЕЛА 8, 10, 12 М

MSH2000006



Вал с тормозными колодками

MSH2000906



160 бар RIAT ½ шланг давления

MSH20000021



19 ММ ПРОЗРАЧНЫЙ ШЛАНГ С АРМАТУРОЙ

MSH20000015



25 ММ ПРОЗРАЧНЫЙ ШЛАНГ С АРМАТУРОЙ

MSH20000016



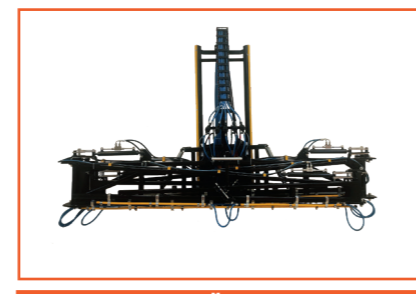
ТАЖЕЛЫЙ КОМПЛЕКТ РАМЫ ДЛЯ ПОДЪЕМНИКА ДЛИНОЙ 12 М

MSH2000008



ПОЛУГИДРАВЛИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКТ РАМЫ ДЛЯ ПОДЪЕМНИКА НА 16 ТОНН

MSH2000023



ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКТ РАМЫ ДЛЯ ПОДЪЕМНИКА НА 16-18 ТОНН

MSH2000010



32 ММ ПРОЗРАЧНЫЙ ШЛАНГ С АРМАТУРОЙ

MSH20000017



38 ММ ПРОЗРАЧНЫЙ ШЛАНГ С АРМАТУРОЙ

MSH20000018



32 ММ ПРИЕМНЫЙ ШЛАНГ

MSH20000019

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ



32 ММ ПОДСОСНЫЙ ШЛАНГ

MSH20000020



38 ММ ПОДСОСНЫЙ

MSH20000021



Шестеренчатый домкрат

MSH6000013



Стоп-сигнал

MSH6000016



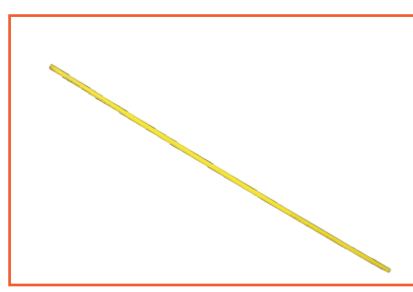
ARAG система

MSH6000011



ДВУСТОРОННЯЯ ТЯГОВАЯ СТРЕЛА

MSH6000012



ПВХ ТРУБКА

MSH25800022



220 ФИЛЬТР-СЕТКА ПРОВЕРОЧНОГО КЛАПАНА

MSH5000101



220 ТРЕХСТОРОННЯ ФИЛЬТР-СЕТКА

MSH5000102



ЭЛЕКТРОГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ОТКРЫТИЯ И ЗАКРЫТИЯ СТРЕЛЫ

MSH6000014



PRO JET

MSH6000017



ЛАТУННЫЙ РЕГУЛЯТОР BYMATIC

MSH6000019



160 л фильтр-сетка проверочного клапана

MSH5000103



60 БАР ЛИНЕЙНАЯ ФИЛЬТР-СЕТКА

MSH5000104



120 л фильтр-сетка проверочного клапана

MSH5000105



Латунный фильтр давления

MSH6000026



20 бар линейная фильтр-сетка

MSH5000106



РЕЗЕРВУАР ДЛЯ СМЕШИВАНИЯ ПЕСТИЦИДОВ

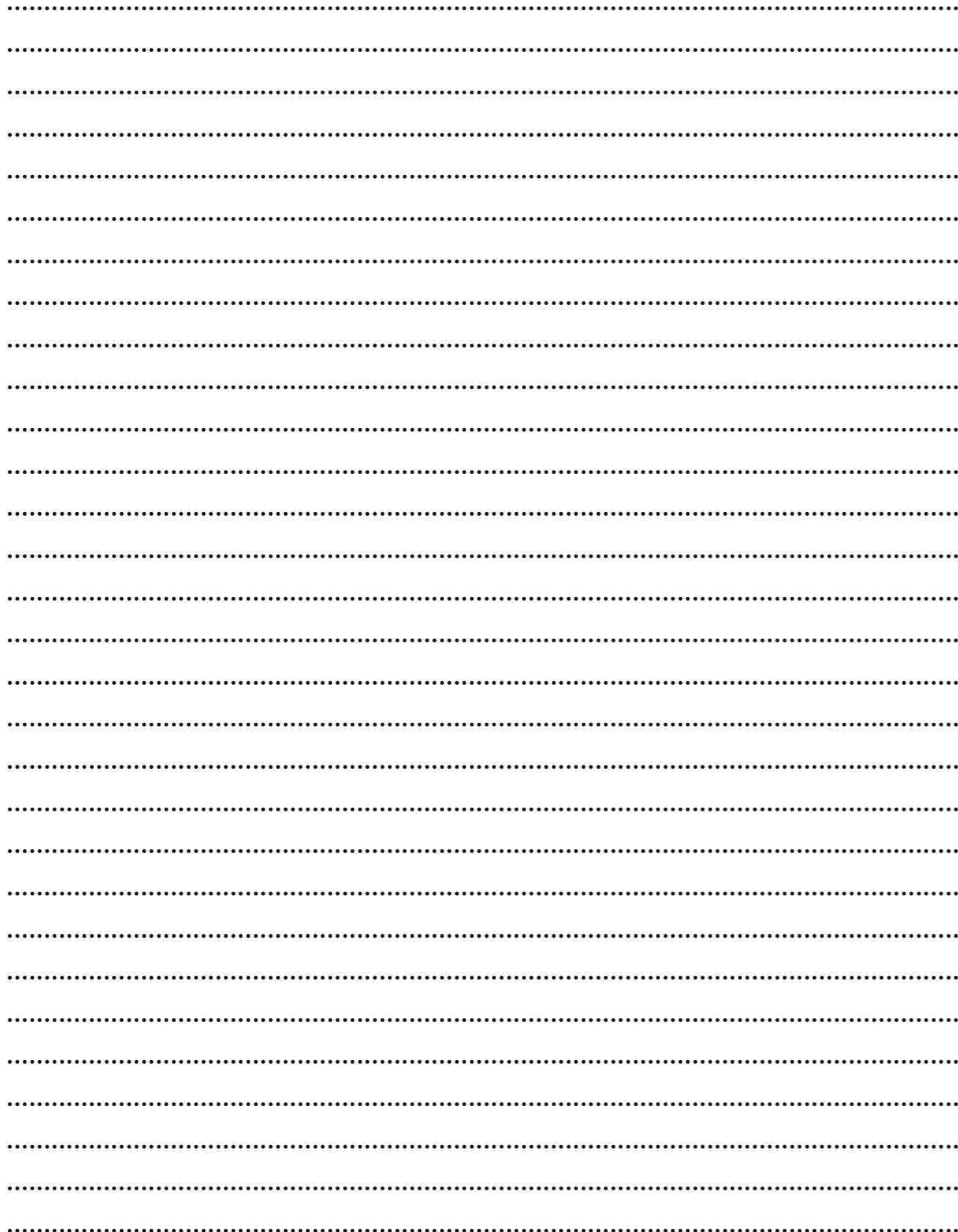
MSH2200102



6 выходных регулятора

MSH6000010

Заметки



HOPE OF YOUR *Harvest*

info@mosh.com.tr

Adress: Organize Sanayi Bölgesi
Koçören mah. 131.Cadde Mosh Tarım

Tel: +90 414 503 50 50 **Ru:** +90 542 899 72 92
En: +90 532 362 90 85 **Ar:** +90 530 346 22 32

MO
SH
AGRI
CULTURE



Hope Your Harvest · Hasatınıza Umut Katar

info@mosh.com.tr

Address: Organize Sanayi Bölgesi
Koçören mah. 131.Cadde Mosh Tarım

Tel: +90 414 503 50 50
En: +90 532 362 90 85

Ru: +90 542 899 72 92
Ar: +90 530 346 22 32