

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана (7172)727-132
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 Белгород (4722)40-23-64
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 Волгоград (844)278-03-48
 Вологда (8172)26-41-59
 Воронеж (473)204-51-73
 Екатеринбург (343)384-55-89
 Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
 Иркутск (395)279-98-46
 Казань (843)206-01-48
 Калининград (4012)72-03-81
 Калуга (4842)92-23-67
 Кемерово (3842)65-04-62
 Киров (8332)68-02-04
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Липецк (4742)52-20-81
 Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
 Москва (495)268-04-70
 Мурманск (8152)59-64-93
 Набережные Челны (8552)20-53-41
 Нижний Новгород (831)429-08-12
 Новокузнецк (3843)20-46-81
 Новосибирск (383)227-86-73
 Омск (3812)21-46-40
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16
 Россия (495)268-04-70










Пермь (342)205-81-47
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78
 Севастополь (8692)22-31-93
 Симферополь (3652)67-13-56
 Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13
 Казахстан (772)734-952-31







Сургут (3462)77-98-35
 Тверь (4822)63-31-35
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)74-02-29
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93

<https://raasm.nt-rt.ru> || rmf@nt-rt.ru

Прайс на оборудование для перекачки горюче-смазочных материалов

Изображение	Наименование	Описание	Цена, EUR
	30200. Ручной насос для перекачки масел из бочек 180-220 л.	30200, RAASM (Италия) Ручной насос для подачи (заправки) масла и сходных материалов. Двойного действия с прокладками NBR. Телескопическая всасывающая труба позволяет установить их непосредственно на резервуары различной емкости (50-220л). Предназначены для подачи (заправки) масла низкой/высокой вязкости.	117,62
	33016/C1. Компрессионная установка для подачи масла, 16 л, цв. серый	Пневматическая установка для заправки маслом RAASM (Италия). На колёсах. Для масел с высокой вязкостью. После того, как будет заполнена на 4/5 емкости и помещена под давление 6 - 8 бар, будет работать без подключения сжатого воздуха. Оптимально подходят для заполнения или пополнения моторного масла, масла коробки передач, дифференциала, гидродинамических блоков управления, зубчатых редукторов и т.д. Бак 16л. Длина трубки подачи 2м. Длина трубки пистолета 270см. Макс.плотность масла SAE 130. Цвет RAL 7040 (серый).	232,02
	33024/C1 Компрессионная установка для подачи масла, 24 л., цв. серый	33024, Пневматическая установка для заправки маслом RAASM (Италия). На колёсах. Для масел с высокой вязкостью. После того, как будет заполнена на 4/5 емкости и помещена под давление 6 - 8 бар, будет работать без подключения сжатого воздуха. Оптимально подходят для заполнения или пополнения моторного масла, масла коробки передач, дифференциала, гидродинамических блоков управления, зубчатых редукторов и т.д. Бак 24л. Длина трубки подачи 2м. Длина трубки пистолета 270см. Макс.плотность масла SAE 130. Цвет RAL 7040 (серый).	255,56
	35275, настенный комплект для распределения масла	35275, RAASM (Италия). Готовый модульный комплект с насосом, поворотной раздаточной катушкой, пистолетом с электронным счётчиком литров и каплесборником для подачи (заправки) масла. Предназначен для установки на бочку или цистерну. Производительность насоса – 14л/мин. коэффициент 3:1. Длина подающего шланга 10 метров.	1 072,46
	37200. Набор для подачи масла из бочек 180-220 л. (насос, телега, шланг, пистолет, счетчик)	37200, мобильная установка для заправки маслом RAASM (Италия). Идеальная комбинация для подачи(заправки) масла в любых рабочих условиях. Удобная и лёгкая тележка для бочек 180-220 кг. оснащена насосом для подачи масла, пистолетом с электронным счётчиком масла, приспособлением для закрепления бочки (180 - 220 кг), регулируемой боковой опорой для закрепления дополнительных приспособлений, колесом с тормозом. Производительность насоса 18 л/мин. Шланг 4 метра, 150 бар.	904,48
	37675. Настенный набор для подачи масла из бочек 180/220 л. (насос, шланг, пистолет, счетчик, катушка)	37676, RAASM (Италия). Готовый модульный комплект с насосом, поворотной раздаточной катушкой, пистолетом с электронным счётчиком литров и каплесборником для подачи (заправки) масла. Предназначен для установки на бочку или цистерну. Производительность насоса – 18л/мин. коэффициент 5:1. Длина подающего шланга 10 метров.	1 129,89
	37680. Настенный набор для подачи масла из цистерн и бочек 180/220 кг.	37680, RAASM (Италия). Готовый модульный комплект с насосом, поворотной раздаточной катушкой, пистолетом с электронным счётчиком литров и каплесборником для подачи (заправки) масла. Предназначен для установки насоса на стену. Производительность насоса – 18л/мин. коэффициент 5:1. Длина подающего шланга 10 метров.	1 169,85

	42000. Установка для слива масла под бочки 180/220 кг.	42000, RAASM (Италия). Идеально подходит для использования баками и бочками до 220 кг. Предназначена для сбора отработки сразу в тару. Маслосборник 15 литров смонтирован на поворачивающемся шарнире, регулирующемся по высоте. Тележка с большими колёсами для удобной транспортировки.	328,87
	42065/C1. Установка для слива масла, 65 л., цв. серый	42065, Установка для слива масла, RAASM (Италия). Стандартная установка для слива масла. Подходит для быстрой замены моторного масла любого автомобиля. Слив отработанного масла производится самотеком с использованием маслосборника 15 л. с регулируемой высотой, установленного на боковой опоре. Бак 65 л. Цвет RAL 7040 (серый).	429,27
	42090/C1. Установка для слива масла, 90 л., цв. серый	42090, Установка для слива масла, RAASM (Италия). Стандартная установка для слива масла. Подходит для быстрой замены моторного масла любого автомобиля. Слив отработанного масла производится самотеком с использованием маслосборника 15 л. с регулируемой высотой, установленного на боковой опоре. Бак 90 л. Цвет RAL 7040 (серый).	491,01
	42164/C1. Установка для слива/откачки антифриза с подкатным поддоном, 65 л. Серая	42164, RAASM (Италия). Комбинированная установка для слива и откачки антифриза с подкатной ванной 14 литров и баком 65 литров. Сбор антифриза осуществляется как самотеком так и путём отсасывания при помощи щупов в комплекте. Не требует постоянного подключения к сжатому воздуху. Позволяет работать с автомобилями и мотоциклами как поднятыми на подъёмнике, так и находящимися на полу или смотровой канаве. Цвет RAL7040 (серый)	667,73
	43024/C1. Декомпрессионная установка для откачки масла, 24 л.	43024, RAASM (Италия). Мобильная установка с колёсами для откачки отработанного масла. Подходит для замены масла любого автомобиля. Отсасывание масла производится при помощи прилагаемых щупов. Не требуется постоянное подключение к воздуху. Возможно отсасывать горячее масло 70-80С. Ёмкость бака 24л. Вес 13,7кг. Шланг 2 метра. Комплект щупов для разных автомобилей. Цвет RAL 7040(серый)	295,75
	43060/C1. Декомпрессионная установка для откачки масла, 65 л. (серая)	43060, RAASM (Италия). Мобильная установка с колёсами для откачки отработанного масла. Подходит для замены масла любого автомобиля. Отсасывание масла производится при помощи прилагаемых щупов. Не требуется постоянное подключение к воздуху. Возможно отсасывать горячее масло 70-80С. Ёмкость бака 65л. Вес 26,9кг. Шланг 2 метра. Комплект щупов для разных автомобилей. Цвет RAL 7040(серый)	455,72
	44060/C1. Комбинированная установка для слива/откачки масла с ванной, 65 л., цв. серый	44060, Установка для слива и откачки масла RAASM (Италия). Комбинированная пневматическая установка для слива и откачки масла. Идеально подходит для быстрой замены моторного масла любого автомобиля. Слив (откачка) масла производится как самотеком с использованием маслосборника (15 литров) с регулируемой высотой, установленного на боковой опоре, так и путем отсасывания при помощи прилагаемых щупов идущих в комплекте. После создания вакуума в установке она работает самостоятельно, нет необходимости в его постоянном подключении к сети сжатого воздуха. Бак 65 литров. Цвет RAL 7040 (серый).	654,39
	44065/C1. Комбиниров. установка для слива/откачки масла с ванной, 65 л. с колбой 8 л., цв. серый	44065, Установка для слива и откачки масла с мерной колбой, RAASM (Италия). Для быстрой замены моторного масла любого автомобиля. Слив (откачка) отработанного масла производится как самотеком с использованием маслосборника (15 литров) с регулируемой высотой, на боковой опоре, так и путем отсасывания при помощи прилагаемых щупов в комплекте. После создания вакуума в установке она работает самостоятельно, нет необходимости в его постоянном подключении к сети сжатого воздуха. Прозрачная колба на 8л., позволяет контролировать количество слитого масла и его цвет. Бак 65л. Цвет RAL 7040 (серый)	795,14
	44090/C1. Комбиниров. установка для слива/откачки масла с ванной, 90 л., цв. серый	44090, Установка для слива и откачки масла RAASM (Италия). Комбинированная пневматическая установка для слива и откачки масла. Идеально подходит для быстрой замены моторного масла любого автомобиля. Слив (откачка) масла производится как самотеком с использованием маслосборника (15 литров) с регулируемой высотой, установленного на боковой опоре, так и путем отсасывания при помощи прилагаемых щупов идущих в комплекте. После создания вакуума в установке она работает самостоятельно, нет необходимости в его постоянном подключении к сети сжатого воздуха. Бак 90 л. Цвет RAL 7040 (серый).	651,17

	44091/C1 Комбинированная установка для слива/откачки масла с ванной, 90 л. с колбой 8 л., цв. серый	44091, Установка для слива и откачки масла с мерной колбой, RAASM (Италия). Для быстрой замены моторного масла любого автомобиля. Слив (откачка) отработанного масла производится как самотеком с использованием маслосборника (15 литров) с регулируемой высотой, на боковой опоре, так и путем отсасывания при помощи прилагаемых щупов в комплекте. После создания вакуума в установке она работает самостоятельно, нет необходимости в его постоянном подключении к сети сжатого воздуха. Прозрачная колба на 8л., позволяет контролировать количество слитого масла и его цвет. Бак 90л..Цвет RAL 7040 (серый)	869,75
	46064/C1. Установка для слива масла с приемным поддоном, 65 л. Серая	46064, Установка для слива масла с приемным поддоном на пантографе, RAASM (Италия). Для быстрой замены моторного масла любого автомобиля или мотоцикла. Слив отработанного масла производится самотеком с использованием маслосборника (14 литров) с регулируемой высотой, на пантографе. Пантограф, позволяет сливать масло не поднимая автомобиль на подъемнике. Бак 65л..Цвет RAL 7040 (серый)	601,61
	46215/C1. Комбинированная установка для слива/откачки масла с приемным поддоном, 115 л. для ГА	46215, Установка для слива и откачки масла с поддоном на пантографе, RAASM (Италия). Для быстрой замены моторного масла грузового автомобиля. Слив (откачка) производится как самотеком с использованием маслосборника (50 литров) с регулируемой высотой, на пантографе, так и путем отсасывания при помощи прилагаемых щупов в комплекте. После создания вакуума в установке она работает самостоятельно, нет необходимости в его постоянном подключении к сети сжатого воздуха. Пантограф, позволяет сливать масло не поднимая автомобиль на подъемнике. Бак 115л..Цвет RAL7040 серый)	1 149,99
	52013. Бачок для накачки шин с автоматическим зарядом, 13 л.	52013, Переносное устройство для накачивания шин RAASM (Италия). Устройство для накачивания шин и контроля давления в шинах любого типа. Бак с ёмкостью 13 литров с клапаном для автоматической зарядки при размещении на кране пневмомагистрали. Оснащён пистолетом для накачивания шин с двумя манометрами (давления в баке и шине) сертифицированным ЕЭС.	425,15
	52015. Бачок для накачки шин со стандартным зарядом, 13 л.	52015, Переносное устройство для накачивания шин RAASM (Италия). Устройство для накачивания шин и контроля давления в шинах любого типа. Бак с ёмкостью 13 литров, со стандартной зарядкой. Оснащён пистолетом для накачивания шин с двумя манометрами (давления в баке и шине).	160,06
	70365/C1. Компрессивная установка для мойки деталей с ванной, 65 л., цв. серый	70365, Установка для мойки деталей с ванной, RAASM (Италия). Практичное устройство для быстрой и удобной мойки деталей и узлов в целом. Пневматическая система низкого давления позволяет выполнить: промывку с использованием щетки-кисти при непрерывном потоке моющей жидкости для обеспечения тщательной очистки; промывку с погружением детали в моющую жидкость внутри ванны. Ёмкость бака 65л. Ёмкость ванны 50л. Цвет RAL 7040 (серый).	711,93

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Сеvastополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93