

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

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

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

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

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

www.tehno-tt.nt-rt.ru || thg@nt-rt.ru

Ванны моечные



ВАННЫ МОЕЧНЫЕ



Ванны моечные - вид оборудования, который используется на кухнях заведений общественного питания, а также на предприятиях пищевой перерабатывающей промышленности, в разделочных цехах и лабораториях.

КОМПАНИЯ ПРЕДЛАГАЕТ СЛЕДУЮЩИЕ РАЗНОВИДНОСТИ МОЕЧНЫХ ВАНН:

Сварные. Изготовлены из листов стали, соединенных между собой методом сварки. Низкая стоимость и возможность делать ванны практически любых размеров делает их популярными.

Цельнотянутые. Изготовлены из цельного листа стали путем прессования. Ванны обладают высокой надежностью.

Рукомойники. Используются для мойки рук.

Ванны для хранения рыбы. Незаменимы в рыбных отделах магазинов и на предприятиях общественного питания.

ПРЕИМУЩЕСТВА МОЕЧНЫХ ВАНН:

- Способствуют оптимизации процесса приготовления пищи;
- Широкий ассортимент моечного оборудования;
- Возможность изготовления моечных ванн по индивидуальным размерам;
- Безопасность: имеют зачищенные края;
- Возможность установки на неровном полу (наличие регулируемых опор);
- Изготавливаются из легированной стали – коррозиестойкие.

СВАРНЫЕ ВАННЫ

Сварные ванны используются для мытья посуды, кухонного инвентаря и продуктов. Изготавливаются методом сварки из нескольких листов стали.



КОМПАНИЯ ПРЕДЛАГАЕТ СЛЕДУЮЩИЕ ВИДЫ СВАРНЫХ ВАНН:

- Ванны моечные односекционные;
- Ванны моечные двухсекционные;
- Ванны моечные трехсекционные;
- Ванны моечные с рабочей поверхностью;
- Ванны котломоечные.

Характеристики:

- Регуляторы высоты ножек;
- Комплекуются нержавеющей выпуском с решеткой (диаметр - 90 мм);
- Выходное отверстие в сифоне имеет диаметр 50 мм.



ВАННА МОЕЧНАЯ СВАРНАЯ ОДНОСЕКЦИОННАЯ ЁМКОСТЬ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 304

Крашенный каркас	Нержавеющий кар-кас AISI 430	Нержавеющий кар-кас AISI 304	Габариты (д/ш/в)			Ёмкость (д/ш/в)		
			д	ш	в	д	ш	в
BM-11/330	BM-12/330	BM-13/330	430	430	850	330	330	300
BM-11/430	BM-12/430	BM-13/430	530	530	850	430	430	300
BM-11/500	BM-12/500	BM-13/500	630	600	850	530	500	400
BM-11/530	BM-12/530	BM-13/530	630	630	850	530	530	400
BM-11/600	BM-12/600	BM-13/600	700	700	850	600	600	450
BM-11/700	BM-12/700	BM-13/700	800	800	850	700	700	450



ВАННА МОЕЧНАЯ СВАРНАЯ ДВУХСЕКЦИОННАЯ ЁМКОСТЬ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 304

Крашенный каркас	Нержавеющий кар-кас AISI 430	Нержавеющий кар-кас AISI 304	Габариты (д/ш/в)			Ёмкость (д/ш/в)		
			д	ш	в	д	ш	в
BM-21/330	BM-22/330	BM-23/330	800	430	850	330	330	300
BM-21/430	BM-22/430	BM-23/430	1000	530	850	430	430	300
BM-21/500	BM-22/500	BM-23/500	1200	600	850	530	500	400
BM-21/530	BM-22/530	BM-23/530	1200	630	850	530	530	400
BM-21/600	BM-22/600	BM-23/600	1340	700	850	600	600	450
BM-21/700	BM-22/700	BM-23/700	1540	800	850	700	700	450



ВАННА МОЕЧНАЯ СВАРНАЯ ОДНОСЕКЦИОННАЯ + КРЫЛО
ЁМКОСТЬ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 304

Крашенный каркас	Нержавеющий кар-кас AISI 430	Нержавеющий кар-кас AISI 304	Габариты (д/ш/в)			Ёмкость (д/ш/в)		
			д	ш	в	д	ш	в
BM-31/330	BM-32/330	BM-33/330	800	430	850	330	330	300
BM-31/430	BM-32/430	BM-33/430	1000	530	850	430	430	300
BM-31/500	BM-32/500	BM-33/500	1200	600	850	530	500	400
BM-31/530	BM-32/530	BM-33/530	1200	630	850	530	530	400
BM-31/600	BM-32/600	BM-33/600	1340	700	850	600	600	450
BM-31/700	BM-32/700	BM-33/700	1540	800	850	700	700	450



ВАННА МОЕЧНАЯ СВАРНАЯ ТРЕХСЕКЦИОННАЯ
ЁМКОСТЬ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 304

Крашенный каркас	Нержавеющий кар-кас AISI 430	Нержавеющий кар-кас AISI 304	Габариты (д/ш/в)			Ёмкость (д/ш/в)		
			д	ш	в	д	ш	в
BM-41/330	BM-42/330	BM-43/330	1150	430	850	330	330	300
BM-41/430	BM-42/430	BM-43/430	1450	530	850	430	430	300
BM-41/500	BM-42/500	BM-43/500	1750	600	850	530	500	400
BM-41/530	BM-42/530	BM-43/530	1750	630	850	530	530	400
BM-41/600	BM-42/600	BM-43/600	2060	700	850	600	600	450



ВАННА МОЕЧНАЯ СВАРНАЯ (КОТЛОМОЕЧНАЯ)
ЁМКОСТЬ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 304

Крашенный каркас	Нержавеющий кар-кас AISI 430	Нержавеющий кар-кас AISI 304	Габариты (д/ш/в)			Ёмкость (д/ш/в)		
			д	ш	в	д	ш	в
BM-11/800	BM-12/800	BM-13/800	800	430	850	700	330	300
BM-11/900	BM-12/900	BM-13/900	1000	530	850	900	430	300
BM-11/1000	BM-12/1000	BM-13/1000	1200	600	850	1100	500	400
BM-11/1100	BM-12/1100	BM-13/1100	1200	630	850	1100	530	400
BM-11/1240	BM-12/1240	BM-13/1240	1340	700	850	1240	600	450
BM-11/1440	BM-12/1440	BM-13/1440	1540	800	850	1440	700	450

ЦЕЛЬНОТЯНУТЫЕ ВАННЫ

Цельнотянутые ванны используются для мытья овощей, фруктов, различных продуктов питания, а также посуды и любой кухонной утвари. Моечные ванны этого типа практичны, устойчивы, надежны и удобны в использовании. Производятся из цельнотянутой ёмкости, которая не имеет швов и каркаса.



КОМПАНИЯ ПРЕДЛАГАЕТ СЛЕДУЮЩИЕ ВИДЫ ЦЕЛЬНОТЯНУТЫХ ВАНН:

- Ванны моечные одинарные;
- Ванны моечные двойные;
- Ванны моечные тройные;
- Ванны моечные с рабочей поверхностью;
- Ванны котломоечные;
- Ванна моечная одинарная на нержавеющей каркасе с распашной дверкой;
- Ванна моечная (двойная или тройная) на нержавеющей каркасе с дверьми купе;
- Ванна моечная с рабочей поверхностью на нержавеющей каркасе с дверьми-купе.

Характеристики:

- Ёмкость не имеет швов;
- Мойка снизу имеет шумопоглощающую изоляцию;
- На мойке есть отгибы, предотвращающие бытовые и производственные травмы;
- В комплекте идет сифон с переливом (диаметр выходного отверстия – 50 мм) и выпуск с решеткой (диаметр – 90 мм);
- Наличие обнижения;
- Объемный бортик (толщина – 10-35 мм);



ВАННА МОЕЧНАЯ ЦЕЛЬНОТЯНУТАЯ ОДНОСЕКЦИОННАЯ
ЁМКОСТЬ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 304
МОДЕЛИ ВМ-112/456, ВМ-192/456, ВМ-182/456 - НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 201

Крашенный каркас	Нержавеющий кар-кас AISI 430	Нержавеющий кар-кас AISI 304	Габариты (д/ш/в)			Ёмкость (д/ш/в)		
ВМ-112/456	ВМ-192/456	ВМ-182/456	600	600	850	400	500	250
ВМ-11/456	ВМ-19/456	ВМ-18/456	600	600	850	400	500	250
ВМ-11/557	ВМ-19/557	ВМ-18/557	600	700	850	500	500	300
ВМ-11/657	ВМ-19/657	ВМ-18/657	700	700	850	600	500	300
ВМ-11/668	ВМ-19/668	ВМ-18/668	700	800	850	600	600	330



ВАННА МОЕЧНАЯ ЦЕЛЬНОТЯНУТАЯ ДВУХСЕКЦИОННАЯ
ЁМКОСТЬ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 304
МОДЕЛИ ВМ-212/456, ВМ-292/456, ВМ-282/456 - НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 201

Крашенный каркас	Нержавеющий кар-кас AISI 430	Нержавеющий кар-кас AISI 304	Габариты (д/ш/в)			Ёмкость (д/ш/в)		
			д	ш	в	д	ш	в
ВМ-212/456	ВМ-292/456	ВМ-282/456	1200	600	850	400	500	250
ВМ-21/456	ВМ-29/456	ВМ-28/456	1200	600	850	400	500	250
ВМ-21/557	ВМ-29/557	ВМ-28/557	1200	700	850	500	500	300
ВМ-21/657	ВМ-29/657	ВМ-28/657	1400	700	850	600	500	300
ВМ-21/668	ВМ-29/668	ВМ-28/668	1400	800	850	600	600	330



ВАННА МОЕЧНАЯ ЦЕЛЬНОТЯНУТАЯ ОДНОСЕКЦИОННАЯ +
КРЫЛО ЁМКОСТЬ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 304

Крашенный каркас	Нержавеющий кар-кас AISI 430	Нержавеющий кар-кас AISI 304	Габариты (д/ш/в)			Ёмкость (д/ш/в)		
			д	ш	в	д	ш	в
ВМ-31/456 Л/П	ВМ-39/456 Л/П	ВМ-38/456 Л/П	1200	600	850	400	500	250
ВМ-31/557 Л/П	ВМ-39/557 Л/П	ВМ-38/557 Л/П	1200	700	850	500	500	300
ВМ-31/657 Л/П	ВМ-39/657 Л/П	ВМ-38/657 Л/П	1400	700	850	600	500	300
ВМ-31/668 Л/П	ВМ-39/668 Л/П	ВМ-38/668 Л/П	1400	800	850	600	600	330



ВАННА МОЕЧНАЯ ЦЕЛЬНОТЯНУТАЯ ТРЕХСЕКЦИОННАЯ
ЁМКОСТЬ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 304

Крашенный каркас	Нержавеющий кар-кас AISI 430	Нержавеющий кар-кас AISI 304	Габариты (д/ш/в)			Ёмкость (д/ш/в)		
			д	ш	в	д	ш	в
ВМ-41/456	ВМ-49/456	ВМ-48/456	1800	600	850	400	500	250
ВМ-41/557	ВМ-49/557	ВМ-48/557	1800	700	850	500	500	300
ВМ-41/657	ВМ-49/657	ВМ-48/657	2100	700	850	600	500	300
ВМ-41/668	ВМ-49/668	ВМ-48/668	2100	800	850	600	600	330



ВАННА МОЕЧНАЯ ЦЕЛЬНОТЯНУТАЯ ОДНОСЕКЦИОННАЯ С ФАРТУКОМ
ЁМКОСТЬ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 304

Нержавеющий кар-кас AISI 304	Нержавеющий кар-кас AISI 430	Габариты (д/ш/в)			Ёмкость (д/ш/в)			Примечания
		д	ш	в	д	ш	в	
BM-12/456	BM-13/456	600	600	850	400	500	250	фартук с 3-х ст.
BM-12/557	BM-13/557	600	700	850	500	500	300	фартук с 3-х ст.
BM-12/657	BM-13/657	700	700	850	600	500	300	фартук с 3-х ст.
BM-12/668	BM-13/668	700	800	850	600	600	330	фартук с 3-х ст.



ВАННА МОЕЧНАЯ ЦЕЛЬНОТЯНУТАЯ ОДНОСЕКЦИОННАЯ С РАСПАШНОЙ ДВЕРКОЙ
ЁМКОСТЬ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 304

Нержавеющий кар-кас AISI 304	Нержавеющий кар-кас AISI 430	Габариты (д/ш/в)			Ёмкость (д/ш/в)			Примечания
		д	ш	в	д	ш	в	
BM-16/456	BM-17/456	600	600	850	400	500	250	расп. дверка, полка
BM-16/557	BM-17/557	600	700	850	500	500	300	расп. дверка, полка
BM-16/657	BM-17/657	700	700	850	600	500	300	расп. дверка, полка
BM-16/668	BM-17/668	700	800	850	600	600	330	расп. дверка, полка



ВАННА МОЕЧНАЯ ЦЕЛЬНОТЯНУТАЯ ДВУХСЕКЦИОННАЯ С ФАРТУКОМ
ЁМКОСТЬ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 304

Нержавеющий кар-кас AISI 304	Нержавеющий кар-кас AISI 430	Габариты (д/ш/в)			Ёмкость (д/ш/в)			Примечания
		д	ш	в	д	ш	в	
BM-22/456	BM-23/456	1200	600	850	400	500	250	фартук с 3-х ст.
BM-22/557	BM-23/557	1200	700	850	500	500	300	фартук с 3-х ст.
BM-22/657	BM-23/657	1400	700	850	600	500	300	фартук с 3-х ст.
BM-22/668	BM-23/668	1400	800	850	600	600	330	фартук с 3-х ст.



ВАННА МОЕЧНАЯ ЦЕЛНОТЯНУТАЯ ДВУХСЕКЦИОННАЯ С ДВЕРЬМИ КУПЕ
ЁМКОСТЬ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 304

Нержавеющий кар-кас AISI 304	Нержавеющий кар-кас AISI 430	Габариты (д/ш/в)			Ёмкость (д/ш/в)			Примечания
		д	ш	в	д	ш	в	
BM-25/456	BM-24/456	1200	600	850	400	500	250	двери купе, полка
BM-25/557	BM-24/557	1200	700	850	500	500	300	двери купе, полка
BM-25/657	BM-24/657	1400	700	850	600	500	300	двери купе, полка
BM-25/668	BM-24/668	1400	800	850	600	600	330	двери купе, полка



ВАННА МОЕЧНАЯ ЦЕЛНОТЯНУТАЯ ОДНОСЕКЦИОННАЯ С КРЫЛОМ
ЁМКОСТЬ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 304

Нержавеющий кар-кас AISI 304	Нержавеющий кар-кас AISI 430	Габариты (д/ш/в)			Ёмкость (д/ш/в)			Примечания
		д	ш	в	д	ш	в	
BM-32/456 Л/П	BM-33/456 Л/П	1200	600	850	400	500	250	фартук с 3-х ст., крыло
BM-32/557 Л/П	BM-33/557 Л/П	1200	700	850	500	500	300	фартук с 3-х ст., крыло
BM-32/657 Л/П	BM-33/657 Л/П	1400	700	850	600	500	300	фартук с 3-х ст., крыло
BM-32/668 Л/П	BM-33/668 Л/П	1400	800	850	600	600	330	фартук с 3-х ст., крыло



ВАННА МОЕЧНАЯ ЦЕЛНОТЯНУТАЯ ОДНОСЕКЦИОННАЯ С КРЫЛОМ И ДВЕРЬМИ
ЁМКОСТЬ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 304

Нержавеющий кар-кас AISI 304	Нержавеющий кар-кас AISI 430	Габариты (д/ш/в)			Ёмкость (д/ш/в)			Примечания
		д	ш	в	д	ш	в	
BM-35/456 Л/П	BM-34/456 Л/П	1200	600	850	400	500	250	двери купе, полка
BM-35/557 Л/П	BM-34/557 Л/П	1200	700	850	500	500	300	двери купе, полка
BM-35/657 Л/П	BM-34/657 Л/П	1400	700	850	600	500	300	двери купе, полка
BM-35/668 Л/П	BM-34/668 Л/П	1400	800	850	600	600	330	двери купе, полка



ВАННА МОЕЧНАЯ ЦЕЛЬНОТЯНУТАЯ ТРЕХСЕКЦИОННАЯ С ФАРТУКОМ
ЁМКость ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 304

Нержавеющий кар-кас AISI 304	Нержавеющий кар-кас AISI 430	Габариты (д/ш/в)			Ёмкость (д/ш/в)			Примечания
		д	ш	в	д	ш	в	
BM-42/456	BM-43/456	1800	600	850	400	500	250	фартук с 3-х ст.
BM-42/557	BM-43/557	1800	700	850	500	500	300	фартук с 3-х ст.
BM-42/657	BM-43/657	2100	700	850	600	500	300	фартук с 3-х ст.
BM-42/668	BM-43/668	2100	800	850	600	600	330	фартук с 3-х ст.



ВАННА МОЕЧНАЯ ЦЕЛЬНОТЯНУТАЯ ТРЕХСЕКЦИОННАЯ С ДВЕРЬМИ КУПЕ
ЁМКость ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 304

Нержавеющий кар-кас AISI 304	Нержавеющий кар-кас AISI 430	Габариты (д/ш/в)			Ёмкость (д/ш/в)			Примечания
		д	ш	в	д	ш	в	
BM-45/456	BM-44/456	1800	600	850	400	500	250	двери-купе., полка
BM-45/557	BM-44/557	1800	700	850	500	500	300	двери-купе., полка
BM-45/657	BM-44/657	2100	700	850	600	500	300	двери-купе., полка
BM-45/668	BM-44/668	2100	800	850	600	600	330	двери-купе., полка



ВАННА МОЕЧНАЯ ЦЕЛЬНОТЯНУТАЯ (КОТЛОМОЕЧНАЯ)
ЁМКость ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 304

Нержавеющий кар-кас AISI 304	Нержавеющий кар-кас AISI 430	Габариты (д/ш/в)			Ёмкость (д/ш/в)			Примечания
		д	ш	в	д	ш	в	
BM-12/957	BM-13/957	1200	700	850	980	510	400	фартук
BM-12/1257	BM-13/1257	1400	700	850	1280	510	400	фартук

ВАННЫ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ РЫБЫ

Ванны для хранения рыбы предназначены для передержки морских животных и живой рыбы. Находят свое применение в рыбных отделах перерабатывающих предприятий и магазинов, на кухнях предприятий общественного питания.

Характеристики:

- Ванна производится из пищевого полипропилена и имеет три отделения;
- Каждое из отделений имеет объем 270 литров;
- В каждой из трех секций есть слив с выходным отверстием диаметром 50 мм и нержавеющей решеткой;
- В комплект может входить подставка из нержавеющей стали марки AISI 304 со ступеньками, позволяющая произвести подводку выпуска воды.

ВАННА ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ЖИВОЙ РЫБЫ

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Ёмкость (д/ш/в)			Примечания
BM-52/1200	1200	750	900	1200	750	900	три секции

ВАННЫ МОЕЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ ДЛЯ ЗАСОЛКИ, С КРАНОМ ЁМКОСТЬ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 304

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Ёмкость (д/ш/в)			Каркас	Примечания
BM-10/655K	630	530	700	600	500	300	сварной из крашеного металла 40x20 (труба)	кран d=10 дюйм
BM-13/655K	630	530	700	600	500	300	сварной из стали AISI430 (труба)	кран d=10 дюйм
BM-12/655K	630	530	700	600	500	300	сварной стали AISI304 (труба)	кран d=10 дюйм
BM-10/607K	700	600	700	600	500	300	сварной из крашеного металла 40x20 (труба)	кран d=10 дюйм
BM-14/607K	700	600	700	600	500	300	сварной стали AISI430 (труба)	кран d=10 дюйм
BM-15/607K	700	600	700	600	500	300	сварной стали AISI304 (труба)	кран d=10 дюйм

РУКОМОЙНИКИ

Рукомойник используется для мойки рук на кухнях заведений общественного питания. Имеет компактные размеры и эргономичную форму, практичен и удобен в использовании.

В АССОРТИМЕНТЕ «ТЕХНО-ТТ» ПРЕДСТАВЛЕНЫ ТРИ ВИДА НЕРЖАВЕЮЩИХ РУКОМОЙНИКОВ:

- Коленный: имеет коленный выключатель, при однократном нажатии в течение 5-10 секунд подает воду;
- Навесной: крепится к стене, возможно размещение в угол помещения;
- Ножной: размещается на полу, в углу помещения или возле стены, имеет ножной выключатель, обеспечивающий подачу воды после нажатия.



Характеристики:

- Цельнотянутая мойка изготовлена из нержавеющей стали AISI 304;
- Корпус произведен из нержавеющей стали AISI 430;
- Рукомойник может быть с изливом и без;
- Дополнительно можно приобрести комплект сантехнической арматуры.



РУКОМОЙНИК (НАСТЕННЫЙ)

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Ёмкость	Каркас	Примечания
BM-12/300	400	320	210	цельнот. из н.с. AISI 304	из н.с. AISI 430	без излива
BM-12/301	400	320	210	цельнот. из н.с. AISI 304	из н.с. AISI 430	коленный выключатель, излив
BM-12/360У	360	360	210	цельнот. из н.с. AISI 304	из н.с. AISI 430	угловой, без излива



РУКОМОЙНИК (НАПОЛЬНЫЙ)

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Ёмкость	Каркас	Примечания
BM-12/302	400	320	850	цельнот. из н.с. AISI 304	из н.с. AISI 430	ножной выключатель, излив

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

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

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

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

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

www.tehno-tt.nt-rt.ru || thg@nt-rt.ru