

PLUS - Static Preparation

Мойки для замачивания посуды, 2 бака, 1800 мм Electrolux Professional 134075, 134123 Технические характеристики

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

PLUS - Static preparation

Мойка для замачивания посуды, 2 бака (810x540x350 мм), 1800 мм



134075 (GVLP1802SE)

Мойка для замачивания
посуды, 2 бака
(810x540x350 мм), 1800 мм

Описание

Enhanced stability and solid construction thanks to the welded frame and legs. The 50mm high worktop in 304 AISI stainless steel, with Scotch Brite finishing 10/10 mm in thickness, has anti-drip edges, welded corners and overflow rim along the top. 2 welded and polish sink bowls in 304 AISI stainless steel supplied with overflow pipe and 2" drain hole. Upstand h=100mm with 10mm radius corner covered on the back with AISI 304 stainless steel spot welded profile. Square section legs and height adjustable feet (-20/+30 mm) in 304 AISI stainless steel.

Характеристики

- Конструкция из нержавеющей стали AISI 304.

Конструкция

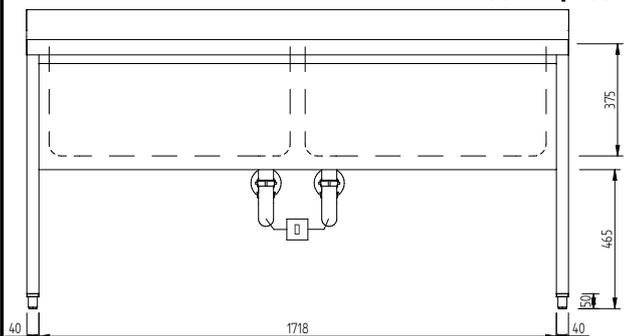
Опции

- Двойной пластиковый сифон 2" PNC 850022
- Смеситель 3/4" с рычагом для управления локтем PNC 855302
- Смеситель с локтевым приводом и душем PNC 855304
- Смеситель с локтевым управлением, короткий рычаг и кран, 3/4" PNC 855305
- Смеситель настенного крепления 3/4" PNC 855310
- Смеситель - душ 3/4" PNC 855311
- Пластиковый сифон 2" PNC 895313

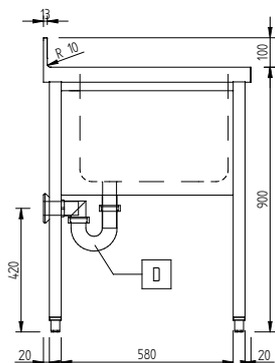
PLUS - Static Preparation

Мойка для замачивания посуды, 2 бака (810x540x350 мм), 1800 мм

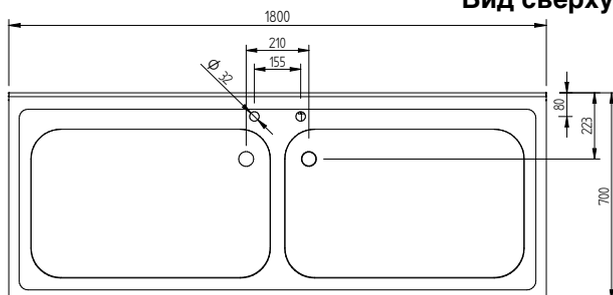
Вид спереди



Вид сбоку



Вид сверху

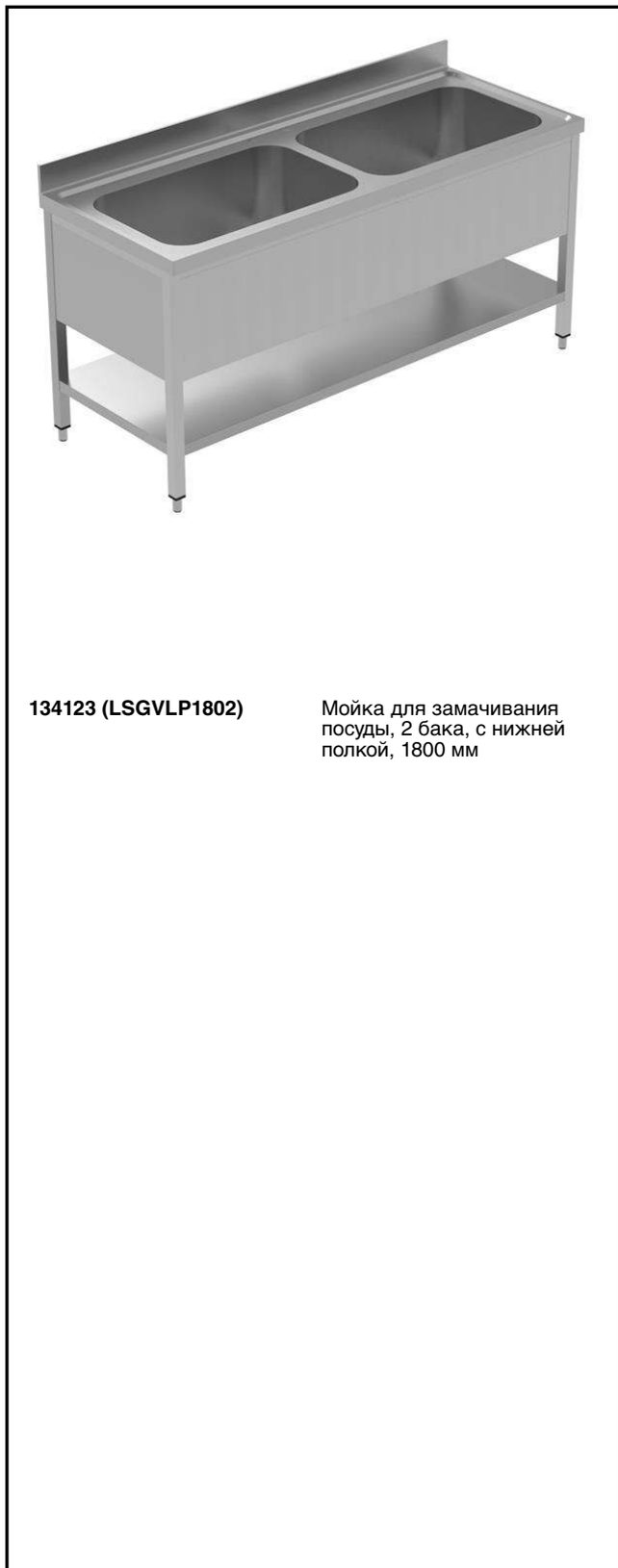


Основная информация

Габариты, ширина:	134075 (GVLP1802SE)	1800 мм
Габариты, глубина:		700 мм
Габариты, высота:		1000 мм
Высота бортика:		100 мм
Толщина бортика:		13 мм
Угол наклона бортика:		R=10
Число баков:		2
Размеры бака:		800x500xH350
Толщина рабочей поверхности:		50 мм
Вес нетто:		43 кг

PLUS - Static preparation

Мойка для замачивания посуды, 2 бака, с нижней полкой, 1800 мм



Характеристики

- Конструкция из нержавеющей стали AISI 304.

Конструкция

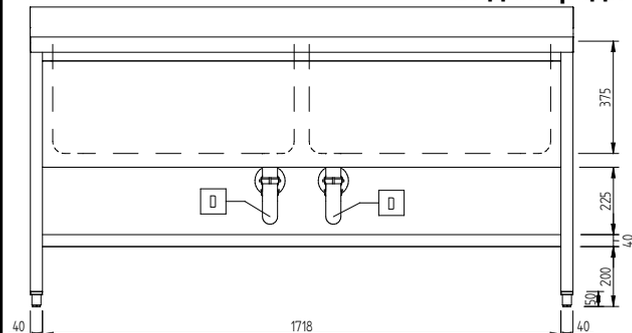
Опции

- Двойной пластиковый сифон 2" PNC 850022
- Set of 4 wheels (2 with brake), diameter=100mm PNC 855205
- Смеситель 3/4" с рычагом для управления локтем PNC 855302
- Смеситель с локтевым приводом и душем PNC 855304
- Смеситель с локтевым управлением, короткий рычаг и кран, 3/4" PNC 855305
- Смеситель настенного крепления 3/4" PNC 855310
- Смеситель - душ 3/4" PNC 855311
- Пластиковый сифон 2" PNC 895313

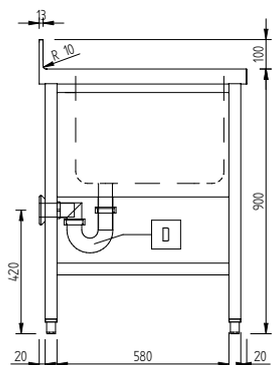
PLUS - Static Preparation

Мойка для замачивания посуды, 2 бака, с нижней полкой, 1800 мм

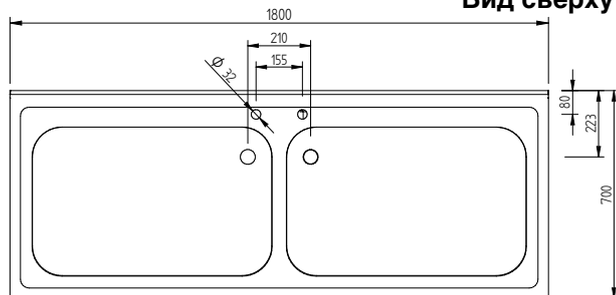
Вид спереди



Вид сбоку



Вид сверху



Основная информация

Габариты, ширина:	134123 (LSGVLP1802)	1800 мм
Габариты, высота:		1000 мм
Габариты, глубина:		700 мм
Высота бортика:		100 мм
Толщина бортика:		13 мм
Угол наклона бортика:		R=10
Число баков:		2
Размеры бака:		800x500xH350
Толщина рабочей поверхности:		50 мм
Вес нетто:		50 кг

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