

Посудомоечное оборудование

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
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
Саранск (8342)22-96-24
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
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

Беларусь +375-257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: bhw@nt-rt.ru || сайт: <https://bartscher.nt-rt.ru/>

Серия E



СТАКАНОМОЕЧНЫЕ МАШИНЫ

УНИВЕРСАЛЬНАЯ ПОСУДОМОЕЧНАЯ МАШИНА

ОБЩИЕ ДАННЫЕ	GS E350 LPR	GS E400 LPR K	US E500 LPR
Материал	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь
Размер корзины	350 x 350 мм	400 x 400 мм	500 x 500 мм
Высота стаканов макс.	220 мм	280 мм	300 мм
Высота тарелок макс.	—	—	300 мм
Размер подноса макс.	—	—	—
Количество программ мойки	1	1	1
Время работы	120 секунд	120 секунд	120 секунд
Производительность/часы макс.	30 корзин	30 корзин	30 корзин
Способность встраивания снизу	✓	✓	✓
РАЗМЕРЫ			
Ширина	430 мм	468 мм	595 мм
Глубина	550 мм	580 мм	650 мм
Высота	668 мм	725 мм	825 мм
Вес	28,4 кг	34,2 кг	48,6 кг
GTIN	4015613800196	4015613800202	4015613801896
Артикул	110350	110400	110500
РРЦ*			

Серия E



ФУНКЦИИ	СТАКАНОМОЕЧНЫЕ МАШИНЫ		УНИВЕРСАЛЬНАЯ ПОСУДОМОЕЧНАЯ МАШИНА
	GS E350 LPR	GS E400 LPR K	US E500 LPR
Дозирующий насос ополаскивания	✓	✓	✓
Щелочной насос	✓	✓	✓
Устройство смягчения воды	—	—	—
Насос дозирования очистителя	✓	✓	✓
Дополнительное ополаскивание холодной водой	—	✓	—
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Емкость бака	11 л	15 л	25 л
Расход воды при 2 бар	2 л / цикл мойки	2,5 л / цикл мойки	2,7 л / цикл мойки
Давление воды	2 - 4 бар	2 - 4 бар	2 - 4 бар
Подача воды	3/4"	3/4"	3/4"
Слив воды	Ø 20 мм	Ø 20 мм	Ø 20 мм
Обогрев бака	2 кВт	2 кВт	2,8 кВт
Нагревание бойлера	2,4 кВт	2,8 кВт	2,8 кВт
Самоочистка	—	—	—
Дверь двойная	✓	✓	✓
Двойная	—	—	—
Защита от работы всухую	✓	✓	✓
Предохранительный термостат	✓	✓	✓
Выключатель контакта двери	✓	✓	✓
Выключатель	✓	✓	✓
Контрольная лампа	✓	✓	✓
Индикация на дисплее	—	—	—
Температура подачи воды	до 60 °С	до 60 °С	до 60 °С
Подключение прибора	Готово к сборке	Готово к сборке	Готово к сборке
Значение подключения	2,7 кВт 230 В 50 Гц	3,1 кВт 230 В 50 Гц	3,4 кВт 230 В 50 Гц
ПРИНАДЛЕЖНОСТИ В КОМПЛЕКТЕ			
Подставка для столовых приборов	✓	✓	✓
Подставка для блюдец	—	—	—
Корзина для стаканов	—	—	—
Универсальная корзина	2	2	1
Корзина для тарелок	—	1	1
Наполнительная воронка для соли	—	—	—
Шланг подачи воды	✓	✓	✓
Дренажный шланг	✓	✓	✓

Серия С



СТАКАНОМОЕЧНЫЕ МАШИНЫ

УНИВЕРСАЛЬНАЯ ПОСУДОМОЕЧНАЯ МАШИНА

ОБЩИЕ ДАННЫЕ	GS C350 LP	GS C350 LPR	GS C350 RW	US C500 LP	US C500 LPR	US C500 LPWR
Материал	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь
Размер корзины	350 x 350 мм	350 x 350 мм	350 x 350 мм	500 x 500 мм	500 x 500 мм	500 x 500 мм
Высота стаканов макс.	260 мм	260 мм	260 мм	320 мм	320 мм	320 мм
Высота тарелок макс.	—	—	—	345 мм	345 мм	345 мм
Размер подноса макс.	—	—	—	—	—	—
Количество программ мойки	1	1	1	2	2	2
Время работы	120 секунд	120 секунд	120 секунд	120 / 180 секунд	120 / 180 секунд	120 / 180 секунд
Производительность/часы макс.	30 корзин	30 корзин	30 корзин	30 / 20 корзин	30 / 20 корзин	30 / 20 корзин
Способность встраивания снизу	✓	✓	✓	✓	✓	✓
РАЗМЕРЫ						
Ширина	415 мм	415 мм	415 мм	590 мм	590 мм	590 мм
Глубина	485 мм	485 мм	485 мм	640 мм	640 мм	640 мм
Высота	675 мм	675 мм	675 мм	845 мм	845 мм	845 мм
Вес	30,8 кг	31,2 кг	33,4 кг	56,6 кг	57,4 кг	60,2 кг
GTIN	4015613805382	4015613805399	4015613805405	4015613805443	4015613805450	4015613805467
Артикул	110360	110361	110362	110530	110531	110532
РРЦ*						

Серия С



ФУНКЦИИ	СТАКАНОМОЕЧНЫЕ МАШИНЫ			УНИВЕРСАЛЬНАЯ ПОСУДОМОЕЧНАЯ МАШИНА		
	GS C350 LP	GS C350 LPR	GS C350 RW	US C500 LP	US C500 LPR	US C500 LPWR
Дозирующий насос ополаскивания	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Щелочной насос	✓	✓	—	✓	✓	✓
Устройство смягчения воды	—	—	✓	—	—	✓
Насос дозирования очистителя	—	✓	✓	—	✓	✓
Дополнительное ополаскивание холодной водой	—	—	—	—	—	—
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ						
Емкость бака	12 л	12 л	12 л	29 л	29 л	29 л
Расход воды при 2 бар	1,4 л / цикл мойки	1,4 л / цикл мойки	1,4 л / цикл мойки	2,3 л / цикл мойки	2,3 л / цикл мойки	2,3 л / цикл мойки
Давление воды	2 - 4 бар	2 - 4 бар	2 - 4 бар	2 - 4 бар	2 - 4 бар	2 - 4 бар
Подача воды	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"
Слив воды	Ø 20 мм	Ø 20 мм	Ø 20 мм	Ø 20 мм	Ø 20 мм	Ø 20 мм
Обогрев бака	1,25 кВт	1,25 кВт	1,25 кВт	2,7 кВт	2,7 кВт	2,7 кВт
Нагревание бойлера	2,4 кВт	2,4 кВт	2,4 кВт	2,8 кВт	2,8 кВт	2,8 кВт
Самоочистка	—	—	—	—	—	—
Дверь двойная	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Двойная	✓	✓	✓	—	—	—
Защита от работы всухую	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Предохранительный термостат	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Выключатель контакта двери	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Выключатель	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Контрольная лампа	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Индикация на дисплее	—	—	—	—	—	—
Температура подачи воды	5 °C - 60 °C	5 °C - 60 °C	5 °C - 60 °C	5 °C - 60 °C	5 °C - 60 °C	5 °C - 60 °C
Подключение прибора	Готово к сборке	Готово к сборке	Готово к сборке	Готово к сборке	Готово к сборке	Готово к сборке
Значение подключения	2,59 кВт 230 В 50 Гц	2,59 кВт 230 В 50 Гц	2,59 кВт 230 В 50 Гц	3,45 кВт 230 В 50 Гц	3,45 кВт 230 В 50 Гц	3,45 кВт 230 В 50 Гц
ПРИНАДЛЕЖНОСТИ В КОМПЛЕКТЕ						
Подставка для столовых приборов	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Подставка для блюдец	✓	✓	✓	—	—	—
Корзина для стаканов	—	—	—	—	—	—
Универсальная корзина	2	2	2	1	1	1
Корзина для тарелок	—	—	—	1	1	1
Наполнительная воронка для соли	—	—	✓	—	—	✓
Шланг подачи воды	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Дренажный шланг	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Серия М



СТАКАНОМОЕЧНЫЕ МАШИНЫ

УНИВЕРСАЛЬНАЯ ПОСУДОМОЕЧНАЯ МАШИНА

ОБЩИЕ ДАННЫЕ	GS M400 LP K	GS M400 LPR K	GS M400 LPWR K	US M500 LP K	US M500 LPR K	US M500 LPWR K
Материал	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь
Размер корзины	400 x 400 мм	400 x 400 мм	400 x 400 мм	500 x 500 мм	500 x 500 мм	500 x 500 мм
Высота стаканов макс.	305 мм	305 мм	305 мм	320 мм	320 мм	320 мм
Высота тарелок макс.	—	—	—	345 мм	345 мм	345 мм
Размер подноса макс.	—	—	—	—	—	—
Количество программ мойки	4	4	4	4	4	4
Время работы	60 / 90 / 120 / 180 секунд	60 / 90 / 120 / 180 секунд	60 / 90 / 120 / 180 секунд	60 / 90 / 120 / 180 секунд	60 / 90 / 120 / 180 секунд	60 / 90 / 120 / 180 секунд
Производительность/часы макс.	60 / 40 / 30 / 20 корзин	60 / 40 / 30 / 20 корзин	60 / 40 / 30 / 20 корзин	60 / 40 / 30 / 20 корзин	60 / 40 / 30 / 20 корзин	60 / 40 / 30 / 20 корзин
Способность встраивания снизу	✓	✓	✓	✓	✓	✓
РАЗМЕРЫ						
Ширина	450 мм	450 мм	450 мм	590 мм	590 мм	590 мм
Глубина	560 мм	560 мм	560 мм	630 мм	630 мм	630 мм
Высота	695 мм	695 мм	695 мм	840 мм	840 мм	840 мм
Вес	34,2 кг	34,2 кг	36,6 кг	56,6 кг	57,6 кг	60 кг
GTIN	4015613805412	4015613805429	4015613805436	4015613805474	4015613805481	4015613805498
Артикул	110461	110462	110463	110540	110541	110542

Серия М



ФУНКЦИИ	СТАКАНОМОЕЧНЫЕ МАШИНЫ			УНИВЕРСАЛЬНАЯ ПОСУДОМОЕЧНАЯ МАШИНА		
	GS M400 LP K	GS M400 LPR K	GS M400 LPWR K	US M500 LP K	US M500 LPR K	US M500 LPWR K
Дозирующий насос ополаскивания	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Щелочной насос	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Устройство смягчения воды	—	—	✓	—	—	✓
Насос дозирования очистителя	—	✓	✓	—	✓	✓
Дополнительное ополаскивание холодной водой	✓	✓	✓	✓	✓	✓
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ						
Емкость бака	14,5 л	14,5 л	14,5 л	29 л	29 л	29 л
Расход воды при 2 бар	1,8 л / цикл мойки	1,8 л / цикл мойки	1,8 л / цикл мойки	2,3 л / цикл мойки	2,3 л / цикл мойки	2,3 л / цикл мойки
Давление воды	2 - 4 бар	2 - 4 бар	2 - 4 бар	2 - 4 бар	2 - 4 бар	2 - 4 бар
Подача воды	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"
Слив воды	Ø 20 мм	Ø 20 мм	Ø 20 мм	Ø 20 мм	Ø 20 мм	Ø 20 мм
Обогрев бака	1,25 кВт	1,25 кВт	1,25 кВт	2,7 кВт	2,7 кВт	2,7 кВт
Нагревание бойлера	2,8 кВт	2,8 кВт	2,8 кВт	4,5 кВт	4,5 кВт	4,5 кВт
Самоочистка	—	—	—	—	—	—
Дверь двойная	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Двойная	—	—	—	—	—	—
Защита от работы всухую	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Предохранительный термостат	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Выключатель контакта двери	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Выключатель	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Контрольная лампа	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Индикация на дисплее	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Температура подачи воды	5 °С - 60 °С	5 °С - 60 °С	5 °С - 60 °С	5 °С - 60 °С	5 °С - 60 °С	5 °С - 60 °С
Подключение прибора	Готово к сборке	Готово к сборке	Готово к сборке	3 НАС	3 НАС	3 НАС
Значение подключения	3,2 кВт 230 В 50 Гц	3,2 кВт 230 В 50 Гц	3,2 кВт 230 В 50 Гц	5,15 кВт 400 В 50 Гц	5,15 кВт 400 В 50 Гц	5,15 кВт 400 В 50 Гц
ПРИНАДЛЕЖНОСТИ В КОМПЛЕКТЕ						
Подставка для столовых приборов	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Подставка для блюдец	✓	✓	✓	—	—	—
Корзина для стаканов	—	—	—	—	—	—
Универсальная корзина	2	2	2	1	1	1
Корзина для тарелок	—	—	—	1	1	1
Наполнительная воронка для соли	—	—	✓	—	—	✓
Шланг подачи воды	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Дренажный шланг	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Серия P



УНИВЕРСАЛЬНАЯ ПОСУДОМОЕЧНАЯ МАШИНА

ОБЩИЕ ДАННЫЕ	US PPlus500 LPR	US PPlus500 LPWR	US P500 LPR	US P500 LPWR
Материал	CNS 18/10	CNS 18/10	CNS 18/10	CNS 18/10
Размер корзины	500 x 500 мм	500 x 500 мм	500 x 500 мм	500 x 500 мм
Высота стаканов макс.	400 мм	400 мм	325 мм	325 мм
Высота тарелок макс.	400 мм	400 мм	340 мм	340 мм
Размер подноса макс	600 x 400 мм	600 x 400 мм	—	—
Количество программ мойки	4	4	4	4
Время работы	60 / 90 / 120 / 180 секунд	60 / 90 / 120 / 180 секунд	60 / 90 / 120 / 180 секунд	60 / 90 / 120 / 180 секунд
Производительность/часы макс.	60 / 40 / 30 / 20 корзин	60 / 40 / 30 / 20 корзин	60 / 40 / 30 / 20 корзин	60 / 40 / 30 / 20 корзин
Способность встраивания снизу	✓	✓	✓	✓
РАЗМЕРЫ				
Ширина	600 мм	600 мм	600 мм	600 мм
Глубина	705 мм	705 мм	640 мм	640 мм
Высота	850 мм	850 мм	850 мм	850 мм
Вес	69 кг	71,6 кг	67,2 кг	68 кг
GTIN	4015613800172	4015613800189	4015613779973	4015613766843
АРТИКУЛ	109640	109641	111678	111680

Серия P



УНИВЕРСАЛЬНАЯ ПОСУДОМОЕЧНАЯ МАШИНА

ФУНКЦИИ	US PPlus500 LPR	US PPlus500 LPWR	US P500 LPR	US P500 LPWR
Дозирующий насос ополаскивания	✓	✓	✓	✓
Щелочной насос	✓	✓	✓	✓
Устройство смягчения воды	—	✓	—	✓
Насос дозирования очистителя	✓	✓	✓	✓
Дополнительное ополаскивание холодной водой	—	—	—	—
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ				
Емкость бака	16,5 л	16,5 л	16,5 л	16,5 л
Расход воды при 2 бар	2,3 л / цикл мойки	2,3 л / цикл мойки	2,3 л / цикл мойки	2,3 л / цикл мойки
Давление воды	2 - 4 бар	2 - 4 бар	2 - 4 бар	2 - 4 бар
Подача воды	3/4"	3/4"	G 3/4" M	G 3/4" M
Слив воды	Ø 24 мм	Ø 24 мм	Ø 24 мм	Ø 24 мм
Обогрев бака	2,7 кВт	2,7 кВт	2,7 кВт	2,7 кВт
Нагревание бойлера	6 кВт	6 кВт	4,5 кВт	4,5 кВт
Самоочистка	✓	✓	✓	✓
Дверь двойная	✓	✓	✓	✓
Двойная	✓	✓	✓	✓
Защита от работы всухую	✓	✓	✓	✓
Предохранительный термостат	✓	✓	✓	✓
Выключатель контакта двери	✓	✓	✓	✓
Выключатель	✓	✓	✓	✓
Контрольная лампа	✓	✓	—	—
Индикация на дисплее	✓	✓	✓	✓
Температура подачи воды	до 60 °C	до 60 °C	55 °C	55 °C
Подключение прибора	3 NAC	3 NAC	3 NAC	3 NAC
Значение подключения	6,65 кВт 400 В 50 Гц	6,65 кВт 400 В 50 Гц	5,15 кВт 400 В 50 Гц	5,15 кВт 400 В 50 Гц
ПРИНАДЛЕЖНОСТИ В КОМПЛЕКТЕ				
Подставка для столовых приборов	✓	✓	✓	✓
Подставка для блюдец	—	—	—	—
Корзина для стаканов	—	—	—	—
Универсальная корзина	1	1	1	1
Корзина для тарелок	1	1	1	1
Наполнительная воронка для соли	—	✓	—	✓
Шланг подачи воды	✓	✓	✓	✓
Дренажный шланг	✓	✓	✓	✓

Серия Eco



УНИВЕРСАЛЬНАЯ ПОСУДОМОЕЧНАЯ МАШИНА

ОБЩИЕ ДАННЫЕ	US EcoPlus500 LPR	US EcoPlus500 LPWR
Материал	CNS 18/10	CNS 18/10
Размер корзины	500 x 500 мм	500 x 500 мм
Высота стаканов макс.	340 мм	340 мм
Высота тарелок макс.	340 мм	340 мм
Размер подноса макс	530 x 325 мм	530 x 325 мм
Количество программ мойки	7 предварительно запрограммированы, 1 программируемая	7 предварительно запрограммированы, 1 программируемая
Время работы	60 / 90 / 120 / 180 / 360 / 600 секунд	60 / 90 / 120 / 180 / 360 / 600 секунд
Производительность/часы макс.	60 / 40 / 30 / 20 / 10 / 6 корзин	60 / 40 / 30 / 20 / 10 / 6 корзин
Способность встраивания снизу	✓	✓
РАЗМЕРЫ		
Ширина	600 мм	600 мм
Глубина	645 мм	645 мм
Высота	850 мм	850 мм
Вес	71 кг	76 кг
GTIN	4015613769332	4015613771656
АРТИКУЛ	110666	110668

Серия Eco



УНИВЕРСАЛЬНАЯ ПОСУДОМОЕЧНАЯ МАШИНА

ФУНКЦИИ		
Дозирующий насос ополаскивания	✓	✓
Щелочной насос	✓	✓
Устройство смягчения воды	—	✓
Насос дозирования очистителя	✓	✓
Дополнительное ополаскивание холодной водой	—	—

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Емкость бака	10 л	10 л
Расход воды при 2 бар	3,5 л / цикл мойки	3,5 л / цикл мойки
Давление воды	2 - 4 барг	2 - 4 бар
Подача воды	G 3/4" M	G 3/4" M
Слив воды	Ø 24 мм	Ø 24 мм
Обогрев бака	1,1 кВт	1,1 кВт
Нагревание бойлера	6 кВт	6 кВт
Самоочистка	✓	✓
Дверь двойная	✓	✓
Двойная	✓	✓
Защита от работы всухую	✓	✓
Предохранительный термостат	✓	✓
Выключатель контакта двери	✓	✓
Выключатель	✓	✓
Контрольная лампа	✓	✓
Индикация на дисплее	✓	✓
Температура подачи воды	10 °C - 55 °C	10 °C - 55 °C
Подключение прибора	3 NAC	3 NAC
Значение подключения	6,65 кВт 400 В 50 Гц	6,65 кВт 400 В 50 Гц

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ В КОМПЛЕКТЕ		
Подставка для столовых приборов	✓	✓
Подставка для блюдец	—	—
Корзина для стаканов	—	—
Универсальная корзина	1	1
Корзина для тарелок	1	1
Наполнительная воронка для соли	—	✓
Шланг подачи воды	✓	✓
Дренажный шланг	✓	✓



Аксессуары

Универсальная корзина 350x350x110

- Материал: Пластик
- Размер корзины: 350 x 350 мм
- Возможность штабелирования: да
- Габариты: Ш 350 x Г 350 x В 110 мм
- вес: 0,8 кг
- GTIN: 4015613432007



110312

Универсальная корзина 350x350x170

- Материал: Сталь, С покрытием
- Размер корзины: 350 x 350 мм
- Возможность штабелирования: нет
- Габариты: Ш 350 x Г 350 x В 170 мм
- вес: 1,5 кг
- GTIN: 4015613586564



110311

Подставка для мытья блюдец

- Материал: Сталь, С покрытием
- Количество отсеков: 14
- Габариты: Ш 300 x Г 100 x В 90 мм
- вес: 0,2 кг
- GTIN: 4015613432014



110317

Универсальная корзина 400x400x135

- Материал: Пластик
- Размер корзины: 400 x 400 мм
- Возможность штабелирования: да
- Габариты: Ш 400 x Г 400 x В 135 мм
- вес: 0,95 кг
- GTIN: 4015613468303



109325

Корзина для бокалов 400x400x185

- Материал: Сталь, С покрытием
- Размер корзины: 400 x 400 мм
- Количество отсеков: 4
- Модель: Подходит
- Габариты: Ш 400 x Г 400 x В 185 мм
- вес: 2,1 кг
- GTIN: 4015613468327



109327

Корзина для тарелок 400x400x120

- Материал: Сталь, С покрытием
- Размер корзины: 400 x 400 мм
- Количество отсеков: 16
- Модель: Крепление тарелок
- Габариты: Ш 400 x Г 400 x В 120 мм
- вес: 1,6 кг
- GTIN: 4015613468310



109326

Контейнер для столовых приборов

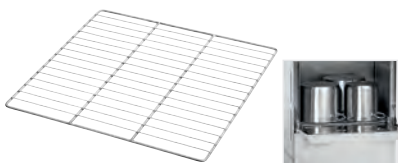
- Материал: Пластик
- Диаметр: 107 мм
- Габариты: Ш 107 x Г 107 x В 119 мм
- вес: 0,1 кг
- GTIN: 4015613432021



110318

Решётка для мойки 500

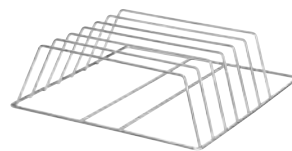
- Материал: Хромникелевая сталь
- Рассчитано для: Мытье особенно больших емкостей (кастрюли, миски)
- Габариты: Ш 500 x Г 500 x В 5 мм
- вес: 1,7 кг
- GTIN: 4015613664217



101094

Корзина для подносов 600x400

- Материал: CNS 18/10
- Количество отсеков: 6
- Размер подноса макс.: 600 x 400 мм
- Габариты: Ш 500 x Г 500 x В 160 мм
- вес: 1,5 кг
- GTIN: 4015613487069



109329

Моющее средство посудомоечных маш. F10L

- Рассчитано для: Промышленные посудомоечные машины
- Единица количества заказа: 1 Канистра
- Объем: 10 л
- Модель: Жидкий
- Соответствие контролю качества и безопасности продуктов питания: да
- Не содержит хлора: да
- Применение: Дозирование при помощи автоматической дозирующей системы
- Габариты: Ш 220 x Г 190 x В 310 мм
- вес: 9,7 кг
- GTIN: 4015613773315



173270

Моющее средство посудомоечных маш. F10LX

- Рассчитано для: Промышленные посудомоечные машины
- Единица количества заказа: 1 Канистра
- Объем: 10 л
- Модель: Жидкий
- Соответствие контролю качества и безопасности продуктов питания: да
- Не содержит хлора: нет
- Применение: Дозирование при помощи автоматической дозирующей системы
- Габариты: Ш 230 x Г 190 x В 310 мм
- вес: 10,5 кг
- GTIN: 4015613767895



173271

Ополаскиватель F10L

- Рассчитано для: Промышленные посудомоечные машины, Бытовые посудомоечные машины
- Единица количества заказа: 1 Канистра
- Объем: 10 л
- Модель: Жидкий
- Соответствие контролю качества и безопасности продуктов питания: да
- Не содержит хлора: да
- Применение: Дозирование осуществляется при помощи автоматической дозирующей системы
- Габариты: Ш 220 x Г 190 x В 310 мм
- вес: 10,7 кг
- GTIN: 4015613767901



173272

Аксессуары

Насос для повышения давления воды DSS10

- Рассчитано для: Посудомоечная машина US E500 LPR, US C500 LP, US C500 LPR, US C500 LPWR, US M500 LP K, US M500 LPR K, US M500 LPWR K, US PPlus500 LPR, US PPlus500 LPWR, US P500 LPR, US P500 LPWR
- Комплект, состоит из: 1 насос (Ш 100 x Г 175 x В 110 мм, 1,5 А), 1 конденсатор (Ш 35 x Г 120 x В 35 мм; 6,3 мкФ), 1 шланг, резина, Монтажный материал
- Мощность: 0,15 кВт | 230 В | 50 Гц
- Габариты: Ш 295 x Г 255 x В 155 мм
- вес: 4,1 кг
- GTIN: 4015613721279



109562

Дозатор моющего средства TG280

- Дозирование очистителя: Управление тактами
- Объемный расход: 0,28 л/час до 2,8 л/час
- Модель: Встроенный прибор
- В комплекте: 1 набор подключения, Монтажный комплект
- Мощность: 0,005 кВт | 230 В | 50 Гц
- Габариты: Ш 69 x Г 103 x В 62 мм
- вес: 0,45 кг
- GTIN: 4015613432403



109518

Итого за встраивание для насоса дозирования

- GTIN: 4015613265582
- 099996

Дозатор моющего средства LWG600

- Дозирование очистителя: Управление значением проводимости
- Измерение проводимости с: 2-полюсный зонд
- Объемный расход: 0,1 л/час до 6 л/час
- Модель: Настенный монтаж
- В комплекте: 1 набор подключения
- Мощность: 0,004 кВт | 230 В | 50/60 Гц
- Габариты: Ш 95 x Г 100 x В 125 мм
- вес: 0,75 кг
- GTIN: 4015613506517



109547

Тележка для корзин для посуды TGS100

- Материал: Хромникелевая сталь
- Размер грузовой платформы: Ш 513 x Г 583 мм
- Грузоподъемность общая, макс.: 120 кг
- Направляющие колеса: 4 направляющих колеса
- Состояние поставки: Монтажный комплект (простой монтаж)
- Габариты: Ш 515 x Г 640 x В 925 мм
- вес: 8,8 кг
- GTIN: 4015613523712



300143

Чехол для тележек TGS100-8

- Рассчитано для: Тележка для посуды TGS100, 8 моечных корзин (высота 100 мм)
- Модель: С 2 застежками-молниями
- Устойчивость к погодным условиям: -15 °С до 50 °С
- Устойчивость к ультрафиолетовому излучению: Да, До 500 часов солнечного излучения
- Габариты: Ш 535 x Г 555 x В 815 мм
- вес: 0,39 кг
- GTIN: 4015613759203



300156

Чехол для тележек TGS100-15

- Рассчитано для: Тележка для посуды TGS100, 15 моечных корзин (высота 100 мм)
- Модель: С 2 застежками-молниями
- Устойчивость к погодным условиям: -15 °С до 50 °С
- Устойчивость к ультрафиолетовому излучению: Да, До 500 часов солнечного излучения
- Габариты: Ш 535 x Г 555 x В 1 410 мм
- вес: 0,6 кг
- GTIN: 4015613746906



300144

Тележка для корзин для посуды ASP700

тележка моечной корзины с 7 вставками, которые вставляются с обеих сторон, обеспечивает наличие поверхностей для размещения и уборки, которые занимают мало места. Крепление моечной корзины предотвращает ее соскальзывание, опрокидывание или выпадение.

- Материал: Нержавеющая сталь
- Количество вставок: 7
- Формат вставки: 505 x 545 мм
- Рассчитано для: Моечных корзин 500 x 500 мм
- Грузоподъемность общая, макс.: 100 кг
- Направляющие колеса: 4 направляющих колеса, 2 с фиксаторами
- Состояние поставки: Монтажный комплект (простой монтаж)
- Габариты: Ш 565 x Г 555 x В 1 750 мм
- вес: 15,8 кг
- GTIN: 4015613709178



300147

Подставка для посудомоечной машины

- Материал: Хромникелевая сталь
- Внутренняя высота: 360 мм
- Регулировка высоты: 440 мм до 490 мм
- Свойства: Подставка для моечных корзин макс. 500 x 500 мм
- Габариты: Ш 605 x Г 570 x В 450 мм
- вес: 6 кг
- GTIN: 4015613602462



109688

Посудомоечная машина для кастрюль TS 665-1 R



Посудомоечные машины для кастрюль идеально подходит для мытья крупной посуды благодаря универсальной корзине и держателю для подносов, входящим в комплект поставки. Посудомоечная машина гарантирует оптимальные результаты мытья кастрюль, сковородок, подносов, мисок и блюдец.

- Насос дозирования очистителя да
- Дозирующий насос ополаскивания да
- Двойная да
- Слив воды Ø 32 мм
- Давление воды 2 - 4 бар
- Подключение приборов 3 NAC

110765

110677



▶ Посудомоечная машина с насосом-дозатором для чистящего средства



▶ В открытом состоянии дверца с двойными стенками может использоваться в качестве рабочей поверхности



▶ Рекомендуем подключение горячей воды до 55 °С



▶ Универсальность областей применения благодаря 4 различным программам промывки.

Посудомоечная машина для кастрюль TS 665-1 R

- Габариты корзины 665 x 550 мм
- Размер подноса макс. 600 x 800 мм
- Размер подноса, макс. 800 мм
- Мощность / часы макс. 40 корзин
- Время работы 120 / 240 / 360 / 480 секунд
- Подача воды G 3/4"
- Расход воды при 2 бар 4,2 л / цикл мойки
- Емкость бака 50 л
- Обогрев бака 3 кВт
- Нагревание бойлера 6 кВт
- Высота с открытой дверью 1890 - 2270 мм
- Регулировка высоты 1890 мм до 1940 мм
- В комплекте 1 шланг подачи воды
1 стакан для столовых приборов
1 решетка для мойки
1 шланг для слива воды
1 универсальная корзина
1 корзина для подносов
- Мощность 8 кВт | 400 В | 50 Гц
- Габариты Ш 690 x Г 850 x В 1 755 мм
- вес 174,2 кг
- GTIN 4015613810560

110765

Посудомоечная машина для кастрюль TS 850 R

- Габариты корзины 850 x 725 мм
- Размер подноса макс. 840 x 805 мм
- Размер подноса, макс. 805 мм
- Мощность / часы макс. 20 корзин
- Время работы 180 / 360 / 540 / 720 секунд
- Подача воды G 3/4" M
- Расход воды при 2 бар 4,3 л / цикл мойки
- Емкость бака 82 л
- Обогрев бака 6 кВт
- Нагревание бойлера 9 кВт
- Высота с открытой дверью 2050 - 2100 мм
- Регулировка высоты 1790 мм до 1840 мм
- В комплекте 1 универсальная корзина
1 корзина для подносов
1 стакан для столовых приборов
1 шланг для слива воды
1 шланг подачи воды
- Мощность 13,36 кВт | 400 В | 50 Гц
- Габариты Ш 990 x Г 930 x В 1 790 мм
- вес 119,8 кг
- GTIN 4015613793917

110677

Аксессуары

Решётка для мойки TS 665 R

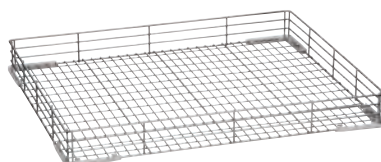
- Материал: CNS 18/10
- Рассчитано для: Мытье особенно больших емкостей (кастрюли, миски, ящики для мяса)
- Габариты: Ш 660 x Г 550 x В 15 мм
- вес: 2,7 кг
- GTIN: 4015613737690



110693

Универсальная корзина TS 665 R

- Материал: CNS 18/10
- Количество отсеков: 1
- Размер корзины: 665 x 550 мм
- Внутренняя высота: 70 мм
- Подходит для: Кастрюль, Сковородок, Гастроемкостей GN
- Габариты: Ш 665 x Г 550 x В 75 мм
- вес: 2,5 кг
- GTIN: 4015613737669



110690

Универсальная корзина TS 850 R

- Материал: CNS 18/10
- Количество отсеков: 1
- Размер корзины: 850 x 725 мм
- Внутренняя высота: 125 мм
- Подходит для: Кастрюль, Сковородок, Гастроемкостей GN
- Габариты: Ш 850 x Г 725 x В 135 мм
- вес: 9,7 кг
- GTIN: 4015613743639



110694

Корзина для подносов TS

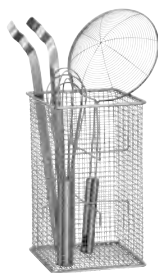
- Материал: CNS 18/10
- Количество отсеков: 8
- Размер корзины: 300 x 465 мм
- Внутренняя высота: 195 мм
- Размер подноса макс.: 600 x 400 мм
- Подходит для: Подносов, Противней, Разделочных досок
- Габариты: Ш 300 x Г 472 x В 200 мм
- вес: 2,4 кг
- GTIN: 4015613737676



110691

Контейнер для столовых приб. TS

- Материал: CNS 18/10
- Габариты: Ш 150 x Г 150 x В 255 мм
- вес: 0,55 кг
- GTIN: 4015613737683



110692



Посудомоечная машина DS 500



Гигиеничная и экономичная — оптимальная посудомоечная машина открытого доступа впечатляет новой системой отвода, энергосберегающей бойлерной системой, эффективным насосом DuoFlo и удобной системой подъема.

- Габариты корзины 500 x 500 мм
- Высота тарелок макс. 440 мм
- Высота стаканов, макс. 440 мм
- Мощность / часы макс. 60 корзин
- Время работы 60 / 120 / 180 секунд
- Щелочной насос нет
- Устройство смягчения воды нет
- Насос дозирования очистителя нет
- Дозирующий насос ополаскивания да
- Подача воды G 3/4"
- Слив воды Ø 28 мм
- Давление воды 2 - 4 бар
- Расход воды при 2 бар 2,4 л / цикл мойки
- Емкость бака 22 л
- Обогрев бака 2,5 кВт
- Высота с открытой крышкой 2055 - 2120 мм
- Регулировка высоты 1535 мм до 1600 мм
- Свойства Возможна установка в ряд или через угол
- В комплекте 1 универсальная корзина
2 корзины для тарелок
1 стакан для столовых приборов
Запасное уплотнительное кольцо шланга для подачи воды
1 шланг для слива воды
1 шланг подачи воды
- Подключение приборов 3 NAC
- Габариты Ш 725 x Г 955 x В 1 535 мм
- вес 98,5 кг



- ▶ Система подъема ELS
- ▶ Запатентованная система подъема
- ▶ Меньше затраты усилий и повышенная надежность



- ▶ Насос DuoFlo (незначительные потери при насосной подаче)
- ▶ Система энергосбережения (активация бойлера только при необходимости)
- ▶ Система отвода EDS
- ▶ Неглубокий бак с большим сетчатым фильтром
- ▶ Бак с двойной стенкой

- Подключение приборов
- Габариты
- вес

	Нагревание бойлера	Мощность	Артикул	GTIN
Посудомоечная машина DS 500	6 кВт	6,7 кВт 400 В 50 Гц	109342	4015613685106
Посудомоечная машина DS 500 SR	8 кВт	8,7 кВт 400 В 50 Гц	109343	4015613685113

Аксессуары

Дозатор мощного средства TG280

- Дозирование очистителя: Управление тактами
- Объемный расход: 0,28 л/час до 2,8 л/час
- Модель: Встроенный прибор
- В комплекте: 1 набор подключения, Монтажный комплект
- Мощность: 0,005 кВт | 230 В | 50 Гц
- Габариты: Ш 69 x Г 103 x В 62 мм
- вес: 0,45 кг
- GTIN: 4015613432403

109518

Дозатор мощного средства LWG600

- Дозирование очистителя: Управление значением проводимости
- Измерение проводимости с: 2-полюсный зонд
- Объемный расход: 0,1 л/час до 6 л/час
- Модель: Настенный монтаж
- В комплекте: 1 набор подключения
- Мощность: 0,004 кВт | 230 В | 50/60 Гц
- Габариты: Ш 95 x Г 100 x В 125 мм
- вес: 0,75 кг
- GTIN: 4015613506517

109547

Насос подачи щелочного раствора в комплекте LPS50-1

- Комплект, состоит из: Шланги для подсоединения, 1 насос
- Рассчитано для: Посудомоечная машина DS 500 SR, Посудомоечная машина DS 500
- Мощность: 0,04 кВт | 230 В | 50 Гц
- Габариты: Ш 255 x Г 255 x В 170 мм
- вес: 1,4 кг
- GTIN: 4015613878355

109347

Итого за встраивание для насоса дозирования

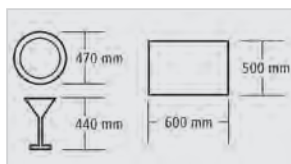
- GTIN: 4015613265582

099996



Повышенная производительность насоса, низкая потеря давления и тихий ход—убедительные аргументы в пользу встроенного насоса DuoFlo. В сочетании с особенно большой высотой выдвижного блока данная посудомоечная машина с сушкой станет идеальным помощником в работе для любой посудомоечной.

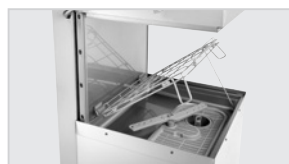
- Габариты корзины 600 x 500 мм
- Высота тарелок макс. 470 мм
- Высота стаканов, макс. 440 мм
- Размер подноса макс. 600 x 500 мм
- Мощность / часы макс. 24 - 60 корзин
- Время работы 60 / 120 / 150 секунд + бесконечно
- Щелочной насос да
- Насос дозирования очистителя да
- Дозирующий насос ополаскивания да
- Самоочистка да
- Подача воды G 3/4" M
- Слив воды Ø 32 мм
- Давление воды 2 - 4 бар
- Расход воды при 2 бар 3 л / цикл мойки
- Емкость бака 30 л
- Обогрев бака 3 кВт
- Нагревание бойлера 9,5 кВт
- Высота с открытой крышкой 2050 - 2110 мм
- Регулировка высоты 1535 мм до 1595 мм
- В комплекте 1 корзина для столовых приборов, 4 чаши
1 стеклянная корзина
1 корзина для тарелок
1 шланг подачи воды
1 отводной шланг
- Мощность 11 кВт | 400 В | 50 Гц
- Подключение приборов 3 NAC
- Габариты Ш 790 x Г 845 x В 1 535 мм
- вес 103,8 кг



- ▶ Производительность/ч: 24–60 корзин
- ▶ Время работы: 60/120/150 секунд + бесконечно



- ▶ Насос DuoFlo
- ▶ Повышенная производительность насоса
- ▶ Низкая потеря давления



- ▶ Тихий ход
- ▶ Особенно большая высота выдвижного блока
- ▶ Идеальный помощник в работе для любой посудомоечной



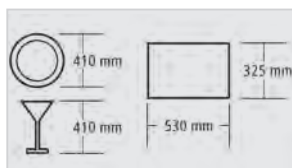


Чистая история — для посуды и окружающей среды. DS Eco500LPR — это посудомоечная машина открытой загрузки с двойными стенками и рекуперацией тепла, которая впечатляет высоким качеством, мощностью и краткой продолжительностью очистки. Термическая дезинфекция обеспечивает идеальную чистоту и стерильность посуды и соответствует гигиеническим стандартам.

• Габариты корзины	500 x 500 мм
• Размер подноса макс.	530 x 325 мм
• Высота стаканов, макс.	410 мм
• Высота тарелок макс.	410 мм
• Мощность / часы макс.	12 - 45 корзин
• Время работы	50 / 90 / 120 / 180 / 300 / 600 секунд
• Щелочной насос	да
• Насос дозирования очистителя	да
• Дозирующий насос ополаскивания	да
• Двойная	да
• Подача воды	G 3/4" M
• Слив воды	Ø 24 мм
• Давление воды	2 - 4 бар
• Расход воды при 2 бар	3,5 л / цикл мойки
• Емкость бака	20 л
• Обогрев бака	2,7 кВт
• Нагревание бойлера	9 кВт
• Высота с открытой крышкой	2065 - 2130 мм
• Регулировка высоты	1595 мм до 1660 мм
• Свойства	Термическая дезинфекция в соответствии со стандартами DIN 10512, Спес 10534 Рекуперация тепла Многоязычное меню управления Возможна установка в ряд или через угол
• В комплекте	1 универсальная корзина (Ш 500 x Г 500 x В 105 мм) 1 корзина для тарелок (Ш 500 x Г 500 x В 105 мм) 1 корзина столовых приборов (Ø 120 мм, В 120 мм) 1 шланг подачи воды 1 отводной шланг
• Мощность	9,9 кВт 400 В 50 Гц
• Подключение приборов	3 NAC
• Габариты	Ш 720 x Г 805 x В 2 115 мм
• вес	145,4 кг



- Посудомоечная машина открытой загрузки с термической дезинфекцией
- Цикл ополаскивания продолжительностью 600 секунд
- Температура бака: 65 °C
- Температура бойлера: 87 °C



- Производительность/ч: 12 - 45 корзин
- Время работы: 50 / 90 / 120 / 180 / 300 / 600 секунд



Аксессуары

Набор для монтажа ZAT 10

- Материал: CNS 18/10
- Характеристики: Для использования загрузочного и сточного столов Bartscher в сочетании с посудомоечными машинами открытого доступа DS Eco500LPR
- Габариты: Ш 295 x Г 97 x В 38 мм
- вес: 1,2 кг
- GTIN: 4015613713236



109559



Аксессуары

Стол д. обработки грязной посуды DS-LI1B

- Материал: Нержавеющая сталь
- Объем емкости: 50 л
- Положение мойки: Правый
- Монтажная сторона на посудомоечную машину: Левый
- Высота защиты от брызг: 110 мм
- Слив воды: 1 1/2"
- Регулировка высоты: 860 мм до 930 мм
- Габариты: Ш 1 200 x Г 720 x В 850 мм
- вес: 23,6 кг
- GTIN: 4015613735955



109740

Стол для обработки грязной посуды DS-R1B

- Материал: Нержавеющая сталь
- Объем емкости: 50 л
- Положение мойки: Левый
- Монтажная сторона на посудомоечную машину: Правый
- Высота защиты от брызг: 110 мм
- Слив воды: 1 1/2"
- Регулировка высоты: 860 мм до 930 мм
- Габариты: Ш 1 200 x Г 720 x В 850 мм
- вес: 23,6 кг
- GTIN: 4015613735962



109741

Стол д. обработки грязной пос. DS-LI1BAS

- Материал: Нержавеющая сталь
- Объем емкости: 50 л
- Положение мойки: Правый
- Монтажная сторона на посудомоечную машину: Левый
- Высота защиты от брызг: 110 мм
- Слив воды: 1 1/2"
- Со сточной шахтой: да
- Регулировка высоты: 860 мм до 930 мм
- Габариты: Ш 1 200 x Г 720 x В 950 мм
- вес: 21,8 кг
- GTIN: 4015613730387



109742

Стол д. обработки грязной пос. DS-R1BAS

- Материал: Нержавеющая сталь
- Объем емкости: 50 л
- Положение мойки: Левый
- Монтажная сторона на посудомоечную машину: Правый
- Высота защиты от брызг: 110 мм
- Слив воды: 1 1/2"
- Со сточной шахтой: да
- Регулировка высоты: 860 мм до 930 мм
- Габариты: Ш 1 200 x Г 720 x В 850 мм
- вес: 22,4 кг
- GTIN: 4015613735979



109743

Стол д. обработки гря. пос. DS-LI1B SKE

- Материал: Нержавеющая сталь
- Объем емкости: 40 л
- Положение мойки: Правый
- Монтажная сторона на посудомоечную машину: Левый
- Высота защиты от брызг: 110 мм
- Слив воды: 1 1/2"
- Регулировка высоты: 860 мм до 930 мм
- Вставки для ополаскивания: 3, Размер корзины: 500 x 500, 600 x 500 мм, Высота корзины макс.: 145 мм
- Габариты: Ш 1 200 x Г 715 x В 950 мм
- вес: 26,6 кг
- GTIN: 4015613771007



109940

Стол д. обработки грязн. по. DS-RE1B SKE

- Материал: Нержавеющая сталь
- Объем емкости: 40 л
- Положение мойки: Левый
- Монтажная сторона на посудомоечную машину: Правый
- Высота защиты от брызг: 110 мм
- Слив воды: 1 1/2"
- Вставки для ополаскивания: 3, Размер корзины: 500 x 500, 600 x 500 мм, Высота корзины макс.: 145 мм
- Регулировка высоты: 860 мм до 930 мм
- Габариты: Ш 1 202 x Г 714 x В 975 мм
- вес: 26,6 кг
- GTIN: 4015613785158



109960

Стол загрузки/выгрузки DS-700LI

- Материал: Нержавеющая сталь
- Монтажная сторона на посудомоечную машину: Левый
- Высота защиты от брызг: 110 мм
- Регулировка высоты: 860 мм до 930 мм
- Габариты: Ш 700 x Г 720 x В 850 мм
- вес: 14,6 кг
- GTIN: 4015613735986



109745

Стол загрузки/выгрузки DS-700R

- Материал: Нержавеющая сталь
- Монтажная сторона на посудомоечную машину: Правый
- Высота защиты от брызг: 110 мм
- Регулировка высоты: 860 мм до 930 мм
- Габариты: Ш 700 x Г 720 x В 850 мм
- вес: 14,6 кг
- GTIN: 4015613730394



109746

Стол загрузки/выгрузки DS-1200LI

- Материал: Нержавеющая сталь
- Монтажная сторона на посудомоечную машину: Левый
- Высота защиты от брызг: 110 мм
- Регулировка высоты: 860 мм до 930 мм
- Габариты: Ш 1 200 x Г 720 x В 850 мм
- вес: 21,8 кг
- GTIN: 4015613726588



109747

Стол загрузки/выгрузки DS-1200R

- Материал: Нержавеющая сталь
- Монтажная сторона на посудомоечную машину: Правый
- Высота защиты от брызг: 110 мм
- Регулировка высоты: 860 мм до 930 мм
- Габариты: Ш 1 200 x Г 720 x В 850 мм
- вес: 21,8 кг
- GTIN: 4015613735993



109749

Мусорное ведро 56L

- Материал: CNS 18/10
- Объем: 56 л
- Характеристики крышки: Съемная, с ручкой, Можно навешивать на ведро сбоку
- Направляющие колеса: 4 направляющих колеса
- Габариты: Ш 460 x Г 400 x В 620 мм
- вес: 6,6 кг
- GTIN: 4015613630670



860006





Надежный партнер для высокочастотной мойки. KTS500 с транспортной системой левого вращения очень проста в эксплуатации и может быть точно адаптирована под повседневные нужды — будь то для мытья тарелок, чашек, стаканов или подносов.

- Модель: Транспортировочная система, нержавеющая сталь
Устройство с левым вращением
500 x 500 мм
- Габариты корзины: 450 мм
- Высота стаканов, макс.: 450 мм
- Высота тарелок макс.: 450 мм
- Размер подноса макс.: 530 x 325 x 25 мм
- Мощность / часы макс.: 70 - 100 корзин
- Время работы: 35 / 94 секунд
- Подача воды: 2 x G 3/4"
- Слив воды: 1 x 1/4 G
- Давление воды: 2 - 5 бар
- Расход воды при 2 бар: 150 л/ч
- Температура подачи воды: 55 °C (Подключение холодной воды по запросу)
- Емкость бака: Моечный бак: 80 литров
Бойлер: 28,5 литров
- Обогрев бака: 9 кВт
- Нагревание бойлера: 9 кВт
- Высота с открытой дверью: 1900 мм
- Регулировка высоты: 1565 мм до 1635 мм
- В комплекте: 1 стакан для столовых приборов
1 стеклянная корзина
1 корзина для подносов
1 корзина для тарелок
Сточный Шланг
- Не входит в комплект поставки: 19 кВт | 400 В | 50 Гц
- Мощность: 3 NAC
- Подключение приборов: Ш 415 x Г 485 x В 672 мм
- Габариты: 30,8 кг
- вес:



- ▶ Простое управление
- ▶ С двойными стенками



- ▶ Комплекты разбрызгивателей для посудомоечной машины, снимаются без использования инструментов
- ▶ Температура подачи воды: 55 °C

Аксессуары

Стол д. обработки грязной посуды KTS5000

- Материал: Нержавеющая сталь
- Объем емкости: 50 л
- Положение мойки: Левый
- Монтажная сторона на посудомоечную машину: Правый
- Высота защиты от брызг: 140 мм
- Слив воды: 1 1/2"
- Со сточной шахтой: да
- Регулировка высоты: 900 мм до 950 мм
- Габариты: Ш 1 495 x Г 730 x В 1 000 мм
- вес: 30 кг
- GTIN: 4015613737713



110625

Стол загрузки/выгрузки KTS5000

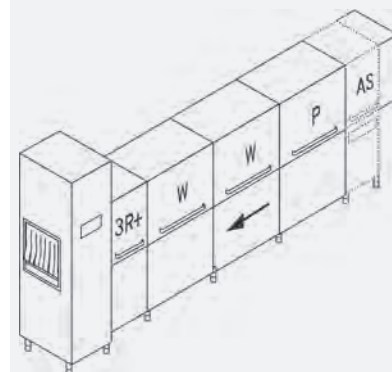
- Материал: Нержавеющая сталь
- Модель: 20 транспортных роликов, 1 из них с ограничителем хода (датчик)
- Монтажная сторона на посудомоечную машину: Левый
- Слив воды: 1 1/2"
- Регулировка высоты: 900 мм до 950 мм
- Габариты: Ш 1 600 x Г 645 x В 910 мм
- вес: 26,8 кг
- GTIN: 4015613737720



110626

Сведения о других моделях и размерах с различными техническими характеристиками можно получить по запросу.

Будем рады Вашему запросу.



Аксессуары

Универсальная корзина 500x500x100

- Размер корзины: 500 x 500 мм
- Возможность штабелирования: да
- Габариты: Ш 500 x Г 500 x В 100 мм
- вес: 1,2 кг
- GTIN: 4015613653952



5301

Корзина для столовых приборов 500x500x100

- Размер корзины: 500 x 500 мм
- Возможность штабелирования: да
- Габариты: Ш 500 x Г 500 x В 100 мм
- вес: 1,4 кг
- GTIN: 4015613653969



5302

Корзина для тарелок 500x500x100

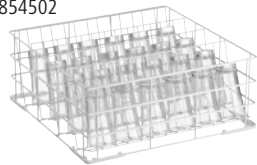
- Размер корзины: 500 x 500 мм
- Возможность штабелирования: да
- Габариты: Ш 500 x Г 500 x В 100 мм
- вес: 1,4 кг
- GTIN: 4015613653976



5303

Корзина для стаканов 500x500x205

- Размер корзины: 500 x 500 мм
- Количество отсеков: 4 | Модель: Подходит
- Внутренняя высота: 200 мм
- Габариты: Ш 500 x Г 500 x В 205 мм
- вес: 2 кг
- GTIN: 4015613854502



109331

Корзина для многор. стаканов 500x500x235

- Размер корзины: 500 x 500 мм
- Количество отсеков: 25 | Размер ящика: 90 x 90 мм
- Внутренняя высота: 190 мм
- Габариты: Ш 497 x Г 505 x В 232 мм
- вес: 3,8 кг
- GTIN: 4015613836584



109330

Контейнер для столовых приборов

- Размер корзины: 430 x 210 мм
- Количество отсеков: 8
- Возможность штабелирования: да
- Габариты: Ш 430 x Г 210 x В 155 мм
- вес: 0,55 кг
- GTIN: 4015613653990



5305

Корзина для стаканов, 16 отделений



Корзины для посудомоечной машины Bartscher, которые можно устанавливать друг на друга, обеспечивают прекрасные результаты мойки посуды, удобное манипулирование и чистоту и безопасность хранения.

- Материал
- Цвет
- Размер корзины

Пластик
Коричневый
500 x 500 мм

Количество отсеков	Fachgröße	Внутренняя высота	Габариты	вес	Артикул	GTIN
16	111 x 111 mm	83 мм	Ш 500 x Г 500 x В 100 мм	1,6 кг	5316	4015613654652
16	111 x 111 mm	123 мм	Ш 500 x Г 500 x В 142 мм	2,3 кг	5318	4015613654669
16	111 x 111 mm	166 мм	Ш 500 x Г 500 x В 183 мм	2,7 кг	5319	4015613654676
16	111 x 111 mm	207 мм	Ш 500 x Г 500 x В 225 мм	3,4 кг	5320	4015613654683
16	111 x 111 mm	245 мм	Ш 500 x Г 500 x В 266 мм	3,8 кг	5321	4015613654690
16	111 x 111 mm	285 мм	Ш 500 x Г 500 x В 306 мм	4,5 кг	5322	4015613654706
25	89 x 89 mm	83 мм	Ш 500 x Г 500 x В 100 мм	1,6 кг	5325	4015613654713
25	89 x 89 mm	123 мм	Ш 500 x Г 500 x В 142 мм	2,3 кг	5327	4015613654720
25	89 x 89 mm	166 мм	Ш 500 x Г 500 x В 183 мм	2,7 кг	5328	4015613654768
25	89 x 89 mm	207 мм	Ш 500 x Г 500 x В 225 мм	3,4 кг	5329	4015613654775
25	89 x 89 mm	245 мм	Ш 500 x Г 500 x В 266 мм	3,8 кг	5330	4015613654782
25	89 x 89 mm	285 мм	Ш 500 x Г 500 x В 306 мм	4,5 кг	5331	4015613654799
36	73 x 73 mm	83 мм	Ш 500 x Г 500 x В 100 мм	1,7 кг	5336	4015613654805
36	73 x 73 mm	123 мм	Ш 500 x Г 500 x В 142 мм	2,5 кг	5338	4015613654812
36	73 x 73 mm	166 мм	Ш 500 x Г 500 x В 183 мм	2,9 кг	5339	4015613654829
36	73 x 73 mm	207 мм	Ш 500 x Г 500 x В 225 мм	3,7 кг	5340	4015613654836
36	73 x 73 mm	245 мм	Ш 500 x Г 500 x В 266 мм	4,1 кг	5341	4015613654843
36	73 x 73 mm	285 мм	Ш 500 x Г 500 x В 306 мм	4,9 кг	5342	4015613654850
49	62 x 62 mm	83 мм	Ш 500 x Г 500 x В 100 мм	1,8 кг	5349	4015613654874
49	62 x 62 mm	123 мм	Ш 500 x Г 500 x В 142 мм	2,8 кг	5351	4015613654881
49	62 x 62 mm	166 мм	Ш 500 x Г 500 x В 183 мм	3,2 кг	5352	4015613654898
49	62 x 62 mm	207 мм	Ш 500 x Г 500 x В 225 мм	4,2 кг	5353	4015613654904
49	62 x 62 mm	245 мм	Ш 500 x Г 500 x В 266 мм	4,6 кг	5354	4015613654911
49	62 x 62 mm	285 мм	Ш 500 x Г 500 x В 306 мм	5,6 кг	5355	4015613654928

ФИТИНГИ



Смеситель одновентильный 40L-3601B

- Материал: Хромированные
- Ручка: Хром
- Вид арматуры: Однорычажная мешалка
- Модель: Смеситель
- Поток при 3 бар: 40 л / мин.
- Мундштук регулятора струи: 3/4" внутренняя резьба
- Поворотный слив: 360°
- Вид монтажа: Одно отверстие
- Габариты: Ш 147 x Г 340 x В 828 мм
- вес: 3,5 кг
- GTIN: 4015613584034

400126



Смеситель двухвентильный 26L-1801B

- Материал: Латунь, Сталь
- Ручка: Металл (EUR)
- Вид арматуры: Смеситель с двумя ручками
- Модель: Смеситель с душем для мытья посуды
- Поток при 3 бар: Расход: 16 л / мин., Регулятор струи: 26 л / мин.
- Мундштук регулятора струи: 55 мм
- Поворотный слив: 180°
- Вид монтажа: Одно отверстие
- Подключение воды: 1/2"
- Габариты: Ш 515 x Г 415 x В 1 430 мм
- вес: 6,8 кг
- GTIN: 4015613674575

400136



Смеситель двухвентильный 40L-1802B

- Материал: Латунь, Сталь
- Ручка: Металл (EUR)
- Вид арматуры: Смеситель с двумя ручками
- Модель: Смеситель с душем для мытья посуды
- Поток при 3 бар: Расход: 16 л / мин., Регулятор струи: 40 л / мин.
- Мундштук регулятора струи: 55 мм
- Поворотный слив: 180°
- Вид монтажа: Двойное отверстие
- Подключение воды: 1/2"
- Габариты: Ш 515 x Г 415 x В 1 220 мм
- вес: 7,2 кг
- GTIN: 4015613674582

400137



Смеситель одновентильный 40L-1801B

- Материал: Хромированные
- Ручка: Хром, Теплоизолировано
- Вид арматуры: Однорычажная мешалка
- Модель: Смеситель с душем для мытья посуды
- Поток при 3 бар: Душ: 18 л / мин., Регулятор струи: 40 л / мин.
- Мундштук регулятора струи: M22
- Поворотный слив: 180°
- Вид монтажа: Одно отверстие, Свинчиваемая система
- Габариты: Ш 65 x Г 450 x В 1 540 мм
- вес: 8,5 кг
- GTIN: 4015613438955

400123

Полировальная машина 1500/17



Полирование столовых приборов до зеркального глянца — Благодаря встроенной УФ-лампе и рабочей температуре, соответствующей контролю качества и безопасности продуктов питания, элементы столовых приборов дезинфицируются с гигиенической свежестью.

- Вид полирования / сушки
- Воздуходувка для удаления гранулята
- УФ-лампа для дезинфекции столовых приборов
- Свойства

Нагреваемый гранулят кукурузы

да

да

Автоматическое отключение при открытии крышки
Соответствие HACCP благодаря рабочей температуре 80 °C

После выключения выдержка 10 минут для сушки гранулята

Легкий доступ к каналу для столовых приборов

Кнопка запуска/останова



- ▶ Воздуходувка для удаления гранулята
- ▶ Легкий доступ к каналу для столовых приборов

- ▶ Загрузка столовых приборов: Вверху на устройстве

Полировальная машина 1500/17

- Максимальная мощность 1500 элементов столовых приборов в час
- Загрузка столовых приборов Справа на устройстве
Ширина отверстия: 215 мм
- Выдача столовых приборов Впереди на устройстве
Ширина отверстия: 100 мм
- Количество заполнения гранулята кукурузы 1,7 кг
- В комплекте 1 корзина сбора столовых приборов
2 кг гранулята кукурузы
- Мощность 0,4 кВт | 230 В | 50 Гц
- Габариты Ш 510 x Г 480 x В 365 мм
- вес 25,6 кг
- GTIN 4015613708836

110431

Полировальная машина 3000/25

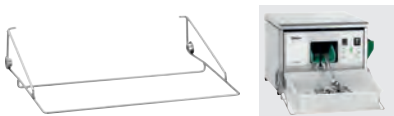
- Максимальная мощность 3000 элементов столовых приборов в час
- Загрузка столовых приборов Вверху на устройстве
Ширина отверстия: 230 мм
- Выдача столовых приборов Впереди на устройстве
- Количество заполнения гранулята кукурузы 2,5 кг
- В комплекте 1 корзина сбора столовых приборов
1 сито для захвата столовых приборов
3 кг гранулята кукурузы
- Мощность 0,56 кВт | 230 В | 50 Гц
- Габариты Ш 580 x Г 560 x В 410 мм
- вес 40 кг
- GTIN 4015613708935

110432

Аксессуары

Держатель для лотка с приборами 1500/17

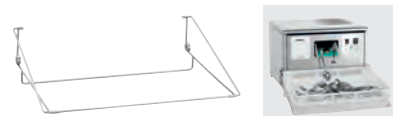
- Материал: Нержавеющая сталь
- Рассчитано для: Полировальная машина 1500/17
- Габариты: Ш 435 x Г 322 x В 117 мм
- вес: 0,5 кг
- GTIN: 4015613752372



110435

Держатель для лотка с приборами 3000/25

- Материал: Нержавеющая сталь
- Рассчитано для: Полировальная машина 3000/25
- Габариты: Ш 617 x Г 420 x В 180 мм
- вес: 1,1 кг
- GTIN: 4015613752389



110436

Шумозащитный кожух 3000/25

- Материал: Нержавеющая сталь
- Рассчитано для: Полировальная машина 3000/25
- В комплекте: Воронка для заполнения с шумозащитой, Шумозащитный коврик для лотка со столовыми приборами
- Габариты: Ш 635 x Г 435 x В 345 мм
- вес: 5,8 кг
- GTIN: 4015613752396



110437

Гранулят кукурузы 3КГ

- Материал: Гранулят кукурузы
- Габариты: Ш 400 x Г 300 x В 50 мм
- вес: 3 кг
- GTIN: 4015613717944



110434

Машина для полирования бокалов

109470

GTIN 4015613455624



5 вращающихся роликов при поддержке вентилятора горячего воздуха полируют ваши бокалы за несколько секунд.

- Количество полирующих головок 5
- Вид полирования / сушки Микроволокновые салфетки для полирования с вентиляторами горячего воздуха
- Свойства Микроволокновые салфетки для полирования, съемные
- Мощность 1,1 кВт | 230 В | 50 Гц
- Габариты Ш 340 x Г 305 x В 520 мм
- вес 16 кг

Набор щеток для полирования 4G1K

- Материал: Пластик, Микроволокно
- Комплект, состоит из: 5 ролика в т. ч. салфетки для полирования, съемные
- Габариты: Ш 250 x Г 250 x В 70 мм
- вес: 0,5 кг
- GTIN: 4015613657998

109472



Щетка для полирования бокалов XS

- Материал: Пластик, Микроволокно
- Рассчитано для: Полировки узких бокалов (например, бокалов для шампанского)
- Габариты: Ш 70 x Г 70 x В 200 мм
- вес: 0,08 кг
- GTIN: 4015613721446

109474



Установка для водоочистки



Система смягчения воды WEN1350

- Материал: Пластик
- Мощность подключения: 1 прибор
- Рабочая емкость: 1350 л / день при 10° dH (общая жесткость)
- Температура подачи воды от: 5 °C
- Температура подачи воды до: 40 °C
- Регенерация: Расход или период времени
- Подключение воды: 3/4"
- Рассчитано для: Промышленные посудомоечные машины
- Мощность: 0,03 кВт | 230 В | 50/60 Гц
- Габариты: Ш 255 x Г 435 x В 480 мм
- вес: 11,6 кг
- GTIN: 4015613615158

109889



Система смягчения воды WEN1500

- Материал: Пластик
- Мощность подключения: 1 прибор
- Рабочая емкость: 1.500 л / день при 10° dH (общая жесткость)
- Температура подачи воды от: 1 °C
- Температура подачи воды до: 30 °C
- Регенерация: Расход или период времени
- Подключение воды: 3/4"
- Рассчитано для: Промышленные посудомоечные машины
- Мощность: 0,005 кВт | 230 В | 50 Гц
- Габариты: Ш 260 x Г 465 x В 478 мм
- вес: 8,52 кг
- GTIN: 4015613800974

109901



Система смягчения воды WEN1600

- Материал: Пластик
- Мощность подключения: 1 прибор
- Рабочая емкость: 1600 л / день при 10° dH (общая жесткость)
- Температура подачи воды от: 5 °C
- Температура подачи воды до: 35 °C
- Регенерация: Период времени
- Подключение воды: 3/4"
- Рассчитано для: Промышленные посудомоечные машины
- Мощность: 0,006 кВт | 230 В | 50/60 Гц
- Габариты: Ш 255 x Г 400 x В 420 мм
- вес: 8,6 кг
- GTIN: 4015613797762

109952

Набор для подключения WEN1350/1500

- Материал: Пластик (ПВХ)
- Комплект, состоит из: 1 шланг 1/2" для регенерации, длина 2 м, 1 шланг 3/4" для подключения воды, длина 1,5 м
- Температура подачи воды: 40 °C
- Габариты: Ш 50 x Г 2 000 x В 50 мм
- вес: 0,55 кг
- GTIN: 4015613630748

109884

Набор для подключения WEN1600

- Комплект, состоит из: 2 армированных шланга - подключение воды 3/4", длина 1 м, номинальная ширина 15 мм
- Габариты: Ш 420 x Г 325 x В 60 мм
- вес: 1 кг
- GTIN: 4015613586748

109885



Система деминерализации VK 500 FB



- Материал
- Мощность подключения
- Подключение воды

Пластик
Усилено стекловолокном
1 прибор
3/4"



- ▶ Рассчитано для посудомоечные машины
- ▶ Мощность подключения: 1 прибор



- ▶ Рассчитано для пароконвектоматы, генераторы кубиков льда, кофеварки автоматические и полностью автоматических кофемашин
- ▶ Мощность подключения: 1 прибор

Система деминерализации VK 500 FB

- Рабочая емкость 5 000 л / патрон при 10° dH (общее содержание соли)
- Тип обессоливания Полное обессоливание
- Рассчитано для Промышленные посудомоечные машины
- Габариты Ш 260 x Г 260 x В 635 мм
- вес 17,3 кг
- GTIN 4015613681580

109877

Система деминерализации TKD 13400 FB

- Рабочая емкость 13 400 л / патрон при 10° dH (карбонатная жесткость)
- Тип обессоливания Частичное обессоливание
- Рассчитано для Пароконвектоматы и генераторы кубиков льда
Кофеварки автоматические
Полностью автоматических кофемашин
- Габариты Ш 260 x Г 260 x В 635 мм
- вес 17,4 кг
- GTIN 4015613681597

109878

Аксессуары

Набор для подкл. к воды SP5000/KD13400

- Комплект, состоит из:
 - 1 адаптер для водяного крана
 - 1 счетчик количества воды
 - 2 шланга подачи CNS - подключение воды 3/4" длина 1,5 м, номинальная ширина 10 мм
- Габариты: Ш 370 x Г 300 x В 130 мм
- вес: 1 кг
- GTIN: 4015613586755



109886

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
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
Саранск (8342)22-96-24
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
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

Беларусь +375-257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: bhw@nt-rt.ru || сайт: <https://bartscher.nt-rt.ru/>