

## SYSTEM LINE SL5200

<b>Категория</b>	Туннельные посудомоечные машины
<b>Модели линии</b>	SYSTEM LINE
<b>корзины</b>	500x500
<b>размеры</b>	3948x770x1825h mm



Проходная посудомоечная машина **SL5300** идеально подходит для тех, кто хочет мыть с максимальной эффективностью и скоростью, минимизируя эксплуатационные расходы и количество воды на корзину, с меньшим потреблением электроэнергии и моющего средства. Модель **SL5300** является **полностью опциональной**, оснащена **сушильным туннелем** и **рекуператором тепла** и предлагает оператору возможность использования различных специфических циклов мойки с помощью практической **цифровой панели управления**, на которой отображаются и записываются сообщения самодиагностики. Моечный насос с двойной подачей обеспечивает высокое давление даже против самых стойких загрязнений, в то время как предварительная мойка заботится о более крупных остатках, собирая их в легко опорожняемый фильтрующий ящик. Зона сушки оптимизирована для посуды, а также для вогнутых предметов и стаканов благодаря воздушной струе, которая охватывает все пространство сверху донизу. **Полезное отверстие 450 мм** позволяет вместить широкий спектр тарелок, подносов, сковородок и различной посуды.

Линия **SYSTEM**, разработанная для удовлетворения потребностей любых клиентов благодаря различным дополнительным аксессуарам, обеспечивает большую производительность и оптимизирует пространство, тем самым упрощая работу оператора и снижая потребление. Модели этой линии оснащены двойной системой фильтрации, задерживающей все остатки, вертикальными моечными насосами и моечными рукавами из нержавеющей стали и гарантируют высокую производительность. **SYSTEM** также оборудована противовесными дверьми с двойной стенкой, системой против падения, а также печатными и закруглёнными ваннами.



CERTIFIED



ON REQUEST



#### Базовая комплектация

Корзина для стаканов 500x500x100мм	1
Корзина для 18 тарелок 500x500x100мм	2

#### Технические характеристики

Габ.размеры - (mm) L - P - H	3948x770x1825h mm
Размер корзины	500x500 mm
Кол-во кассет/час	320/250/160
Макс. высота прохода (cm)	450 mm
Общая мощность (kW)	44,5 kW (50°C) - 59 kW (15°C)*
Стандартное питание и напряжение	400V3N - 50 Hz

#### ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ МОЙКА

ёмкость бака (л)	70 л
Мощность моющего насоса	1,5kW - 2,0Hp

#### Мойка

ёмкость бака (л)	70 л
Мощность моющего насоса	1,5 kW - 2 hp
Нагревательный элемент ванны (kW)	6 kW

#### Мойка

ёмкость бака (л)	70 л
Мощность моющего насоса	1,5kW - 2,0Hp
Нагревательный элемент ванны (kW)	10,5kW

#### ОКОНЧАТЕЛЬНОЕ ОПОЛАСКИВАНИЕ

Break-Tank и насос системы ополаскивания	0,2kW
Нагревательный элемент бойлера (kW)	16,0kW
Расход воды	~320л/ч
Температура подаваемой воды (°C)	+50°C
Минимальное давление водопроводной сети (BAR)	2 bar
Жесткость воды (°f)	7°f - 10°f

#### СУШКА

Вентилятор	0,55 kW
portata_d_aria_asciugatura	~ 1400 m3/h
Нагревательный элемент	6 kW

#### Базовая комплектация

Корзина для стаканов 500x500x100мм	1
Корзина для 18 тарелок 500x500x100мм	2
Держатель для приборов с 4-ю ячейками	1
Корзина для стаканов 500x500x100мм	1
Корзина для 18 тарелок 500x500x100мм	2

#### OPTIONAL

Угловая система предварительной мойки	●
Опция второго бойлера 9,5 кВт	●
Двойной дозатор	●

● Необязательный Installabile, — Дополнительно не устанавливается