



Tunnel TM5110

Категория	Туннельные посудомоечные машины
Модели линии	TUNNEL LINE
корзины	500x500
размеры	3348x770x1810h mm



Проходная посудомоечная машина **TM5310** 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 **TM5310** является полностью опциональной, оснащена **сушильным туннелем и рекуператором тепла** и предлагает оператору возможность использования различных специфических циклов мойки с помощью **практичной 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 **TUNNEL**, 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 моющими насосами и моющими рукавами из нержавеющей стали и гарантируют высокую производительность. **TUNNEL** также оборудована противовесными дверьми с двойной стенкой, системой против падения, а также печатными и закруглёнными ваннами.





Базовая комплектация	
Корзина для стаканов 500x500x100мм	1
Корзина для 18 тарелок 500x500x100мм	2
Технические характеристики TUNNEL LINE TMS110	
Габ.размеры - (мм) L - P - H	3348x770x1810h mm
Размер корзины	500x500 mm
Кол-во кассет/час	320/250/160
Макс. высота прохода (cm)	450 mm
Общая мощность (kW)	47,1 kW (15°C)
Стандартное питание и напряжение	400V3N - 50 Hz
ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ МОЙКА	
ёмкость бака (lt)	70 l
Мощность моющего насоса	1,5kW - 2,0Hp
Мойка	
ёмкость бака (lt)	70 l
Мощность моющего насоса	1,5 kW - 2 hp
Нагревательный элемент ванны (kW)	6 kW
Мойка	
ёмкость бака (lt)	70 l
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)	25,0kW
Расход воды	~320lt/h
Температура подаваемой воды (°C)	+15°C
Минимальное давление водопроводной сети (BAR)	1,5BAR
Жесткость воды (°F)	7÷10 °f
RECUPERATORE_TERMICO_CALORE	
Вытяжка	0,2 kW
Воздухообмен	~ 70 m3/h
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 500x500x100mm

2

OPTIONAL

Угловая система предварительной мойки

●

Угловой сушильный тоннель

●

Опция второго бойлера 9,5 кВт

●

Двойной дозатор

●

● = OPTIONAL INSTALLABILE, ─ = OPTIONAL NON INSTALLABILE