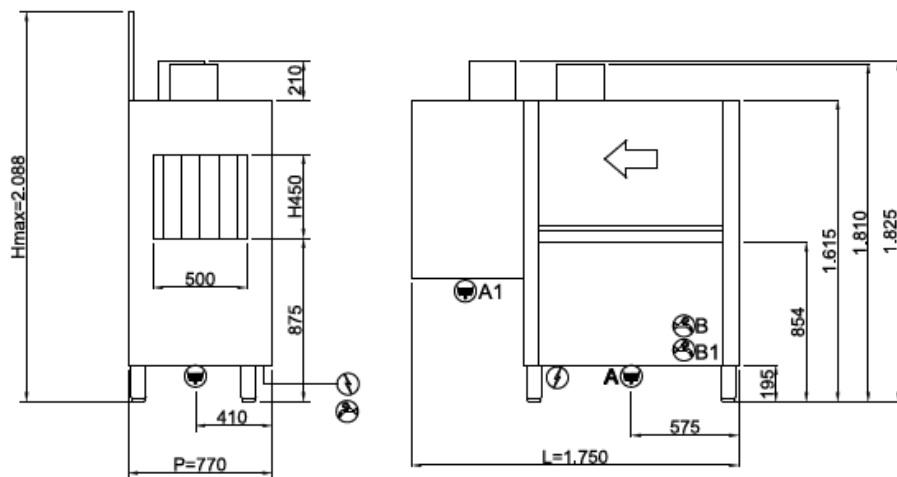


Tunnel TM1310

Категория	Туннельные посудомоечные машины
Модели линии	TUNNEL LINE
корзины	500x500
размеры	1750x770x1825h mm



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. Evolution также оборудована противовесными дверьми с двойной стенкой, системой против падения, а также печатными и закруглёнными ваннами.



400V3N+T 30,90kW
(CABLE NOT PROVIDED)



G 3/4" M
B: 55°C
B1: 10°C
L=1500



A: Ø1"1/2 M
A1: Ø31M
L=1500

Базовая комплектация	
Корзина для стаканов 500x500x100мм	1
Корзина для 18 тарелок 500x500x100мм	2
Технические характеристики TUNNEL LINE TM1310	
Габ.размеры - (mm) L - P - H	1750x770x1825h mm
Размер корзины	500x500 mm
Кол-во кассет/час	120/60
Макс. высота прохода (cm)	450 mm
Общая мощность (kW)	31,25 kW (15°C)
Стандартное питание и напряжение	400V3N - 50 Hz
Мойка	
ёмкость бака (lt)	70 lt
Мощность моющего насоса	1,5 kW - 2 hp
Нагревательный элемент ванны (kW)	10,5 kW
ОКОНЧАТЕЛЬНОЕ ОПОЛАСКИВАНИЕ	
Нагревательный элемент бойлера (kW)	12 kW
Расход воды	150 lt/h
Температура подаваемой воды (°C)	+15°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
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 500x500x100мм	2
OPTIONAL	
Редуктор давления с манометром	●
Система Break-Tank и насос системы ополаскивания 200B	●



Опция второго бойлера 9,5 кВт	•
Двойной дозатор	•
Тройной фильтр ванны и лоток из нерж.стали	•
	•
• = OPTIONAL INSTALLABILE, ┐ = OPTIONAL NON INSTALLABILE	