

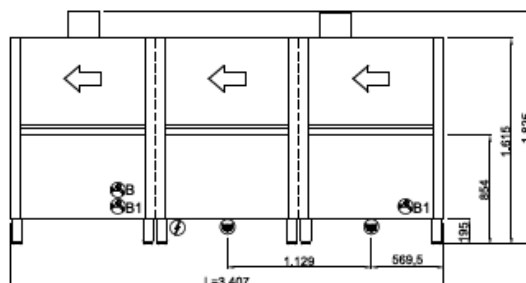
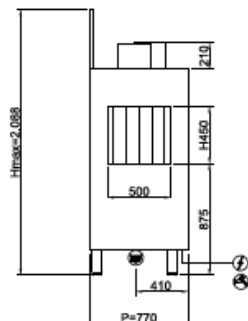
# Tunnel TM5310

CATEGORIA	Lavagem de cesto arrastado
LINHA	TUNNEL LINE
CESTO	500x500
DIMENSÃO	3948x770x1825h mm



A Lavagem de cesto arrastado **TM5310** é ideal para quem quer lavar com a máxima eficiência e velocidade, minimizando os custos de funcionamento e as quantidades de água por cesto, com menor consumo de electricidade e detergente. A TM5310 é um **modelo completo** com **recuperação de calor** e **túnel de secagem** e oferece ao operador a possibilidade de usar diferentes ciclos de lavagem específicos por meio do **prático painel digital**, que exibe e registra mensagens de autodiagnóstico. A bomba de lavagem de entrega dupla assegura uma grande pressão mesmo contra a sujidade mais teimosa, enquanto a pré-lavagem cuida dos resíduos maiores, recolhendo-os numa gaveta de filtro facilmente esvaziável. A área de secagem é otimizada tanto para pratos como para objectos côncavos e copos, graças ao jacto de ar que cobre todo o espaço de cima para baixo. A **abertura útil de 450 mm** permite a introdução de uma grande variedade de pratos, bandejas, panelas e vários utensílios.

A linha **TUNNEL** foi estudada para satisfazer as exigências de cada cliente graças aos vários acessórios que podem ser instalados, conseguindo conjugar grandes cargas de trabalho e otimizando os espaços à disposição, simplificando o trabalho do operador e reduzindo os consumos. Os modelos desta linha estão equipados com um duplo sistema de filtração que retém todos os resíduos, as bombas de lavagem verticais e os braços de lavagem em aço inox garantem um grande desempenho. **TUNNEL** está, além disso, equipada com portas contrabalançadas com dupla parede e sistema de antiqueda e com tanques perfilados e arredondados.



400V3N+T 40,59kW  
(CABLE NOT PROVIDED)



G 3/4" M  
55°C  
L=1500



Ø1"1/2 M  
L=1500

#### FORNECIMENTO PADRAO

Cesto para copos dim.500x500x100mm 1

Cesto 18 pratos dim.500x500x100mm 2

#### CARACTERÍSTICAS TUNNEL LINE TM5310

Dimensões - (mm) L - P - H 3948x770x1825h mm

Dimensão do cesto 500x500

n° cestos/hora 320/250/160

Altura útil máxima 450 mm

Potência total 53,6 kW (15°C)

Tensão alimentação padrão 400V3N - 50 Hz

#### PRÉ-LAVAGEM

Potência da bomba 1,5kW - 2,0Hp

#### PRIMEIRA LAVAGEM

Capacidade tanque 70 l

Potência da bomba 1,5 kW - 2 hp

Resistência tanque 6 kW

#### LAVAGEM

Capacidade tanque 70 l

Potência da bomba 1,5kW - 2,0Hp

Resistência tanque 6kW

#### ENXAGUAMENTO FINAL

Break-Tank e bomba de enxaguamento 0,2kW

Resistência termoacumulador 25kW

Temperatura água de alimentação ~320lt/h

Pressão água de alimentação +15°C

Pressão mínima de rede 2 bar

Dureza água 7°F - 10°F

#### SECAGEM

Ventilador 0,55kW

portata\_d\_aria\_asciugatura ~1400m3/h

Resistência 6kW

#### RECUPERATORE\_TERMICO\_CALORE

Aspirador 0,20kW

Vazão de ar ~ 70 m3/h

#### FORNECIMENTO PADRAO



Cesto para copos dim.500x500x100mm	1
Cesto 18 pratos dim.500x500x100mm	2
Porta-talheres 4 lugares	1
Cesto para copos dim.500x500x100mm	1
Cesto 18 pratos dim.500x500x100mm	2
OPTIONAL	
Sistema de pré-lavagem de ângulo	●
Secagem de ângulo	●
Opcional extra power 9,5kW	●
Central de doseamento interno (detergente e abrilhantador)	●
Filtro triplo no tanque e gaveta de aço inox	●
Zona neutra 60cm	●

● = OPTIONAL INSTALLABILE, ■ = OPTIONAL NON INSTALLABILE