



Tunnel TM5210

CATÉGORIE	Lave-vaisselle à convoyeur
LIGNE	TUNNEL LINE
PANIER	500x500
DIMENSIONS	3948x770x1825h mm



Le lave-vaisselle à avancement automatique **TM5310** est idéal pour ceux qui souhaitent laver avec un maximum d'efficacité et de rapidité, en minimisant les coûts d'exploitation et les quantités d'eau par panier, tout en réduisant la consommation d'électricité et de détergent. TM5310 est un **modèle à option complète** avec **tunnel de séchage** et **récupérateur de chaleur**, qui offre à l'opérateur la possibilité d'utiliser différents cycles de lavage spécifiques grâce au **panneaux de contrôle digital**, qui affiche et enregistre les messages d'autodiagnostic. La pompe de lavage à double débit assure une pression élevée, même contre les saletés les plus tenaces, tandis que le prélavage se charge des résidus les plus volumineux, en les recueillant dans un tiroir-filtre facile à vider. La zone de séchage est optimisée pour la vaisselle ainsi que pour les objets concaves et les verres grâce au jet d'air qui couvre tout l'espace de haut en bas. **L'ouverture utile de 450 mm** permet d'introduire une large gamme d'assiettes, de plateaux, de poêles et d'ustensiles divers.

La ligne **TUNNEL** a été étudiée en sorte de satisfaire les exigences de chaque client, grâce aux différents accessoires installables, parvenant à allier de grandes charges de travail et en optimisant les espaces à disposition, en simplifiant le travail de l'opérateur et en réduisant les consommations. Les modèles de cette ligne sont dotés d'un double système de filtrage qui retient tous les résidus; les pompes de lavage verticales et les bras de lavage en acier inox, quant à eux, garantissent d'excellentes prestations. **TUNNEL** est en outre équipée de portes contrebalancées avec double paroi et système anti-chute, et de cuves moulées et arrondies.



FOURNITURE STANDARD	
Panier pour verres dim. 500x500x100mm	1
Panier 18 assiettes dim. 500x500x100mm	2
CARACTÉRISTIQUES LAVE-VAISSELLE TUNNEL LINE TM5210	
Dimensions - (mm) L - P - H	3948x770x1825h mm
Dimensions panier	500x500 mm
nb paniers/heure	320/250/160
Hauteur utile max (cm)	450 mm
Puissance totale	44,5 kW (50°C) - 59 kW (15°C)*
Tension d'alimentation standard	400V3N - 50 Hz
PRÉLAVAGE	
Capacité bac (lt)	70 l
Puissance pompe	1,5kW - 2,0Hp
PREMIER LAVAGE	
Capacité bac (lt)	70 l
Puissance pompe	1,5 kW - 2 hp
Résistance bac (kW)	6 kW
LAVAGE	
Capacité bac (lt)	70 l
Puissance pompe	1,5kW - 2,0Hp
Résistance bac (kW)	10,5kW
RINCAGE FINAL	
Break-Tank et pompe de rinçage	0,2kW
Résistance chauffe-eau (kW)	16,0kW
Consommation d'eau	~320lt/h
Température eau d'alimentation (°C)	+50°C
Pression minimum de réseau (BAR)	2 bar
Dureté de l'eau (°f)	7°f - 10°f
SÉCHAGE	
Ventilateur	0,55 kW
portata_d_aria_asciugatura	~ 1400 m3/h
Résistance	6 kW
FOURNITURE STANDARD	
Panier pour verres dim. 500x500x100mm	1
Panier 18 assiettes dim. 500x500x100mm	2
Porte-couverts 4 places	1



Panier pour verres dim. 500x500x100mm	1
Panier 18 assiettes dim. 500x500x100mm	2
OPTIONAL	
Système de prélavage à angle	●
Option extra power 9,5 kW	●
Centrale de dosage interne (détergent/produit de brillance)	●

● = OPTIONAL INSTALLABLE, ■ = OPTIONAL NON INSTALLABLE

