



## LAVE VAISSELLE F515S-11C

### CARACTERISTIQUES

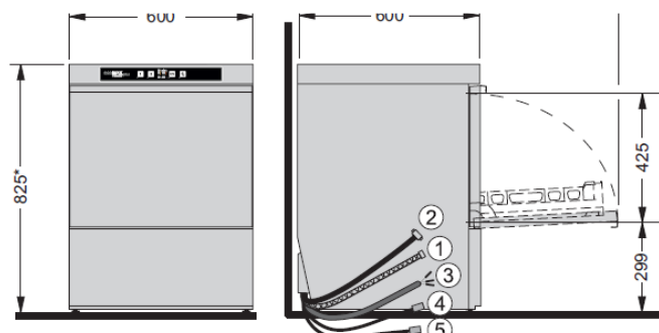
- Capacité jusqu'à 60 casiers/heure
- Consommation : **2.3 litres** d'eau par cycle
- Durée des cycles standards 60, 1200 et 180 secondes  
Adoucisseur intégré
- Programme d'auto-nettoyage final
- Doseurs de produits détergent et de rinçage intégrés
- Pompes de vidange et de rinçage intégrées
- Fonction thermostop pour des températures garanties
- Commande électronique avec affichage des températures numérique
- Surface plane du panneau de commande
- Bras de rinçage inox
- Bras de lavage et de rinçage rotatifs pour une meilleure répartition de l'eau
- Les buses à empreinte négative empêchent le blocage
- Accès facile à tous les accessoires
- Cuve de lavage emboutie pour faciliter le nettoyage
- Enceinte de lavage double paroi et porte frontale à isolation thermique pour réduire les bruits et les pertes d'énergie
- Tamis au niveau du bac, filtre et protection d'aspiration de la pompe garantissant un fonctionnement en toute sécurité
- Ouverture de porte compensée par des ressorts pour une utilisation longue durée
- Socle inox avec porte amovible H : 435 mm (option)
- Les bras de rinçage se retirent sans outils spécifique

**CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**  
**F515S-11C**

**GENERALITES**

<b>Performances</b>	
Capacité Casiers / Heure	60
Pompe de lavage (kW)	0.5 Kw
Durée des cycles standards (secondes)	60 / 120 / 180
Emission sonore dB (A)	
<b>Tension</b>	
Tension	230/50/1(400/50/3N)
Puissance totale installée (kW)	7,5 (3,4) Kw
<b>Eau</b>	
Température à l'arrivée (°C maxi)	60
Consommation / cycle (litres)	2.3
Capacité du bac de lavage (litres)	10,6
Hauteur maximum de la vidange (mm)	600
<b>Dimensions</b>	
L x P x H (mm)	600 x 600 x 825
Poids net (kg)	60
<b>Casiers</b>	
Dimensions (mm)	500 x 500
Hauteur de passage utile (mm)	425

Equipement standard : 1 casier à assiettes P18-12  
 1 casier plat universel B00-07  
 1 jeu de 4 godets à couverts 01-246175-1  
 Câble électrique, tuyaux d'alimentation et de vidange  
 Panneau arrière



\* + 40 mm pieds ajustables