



SOFT LINE S560E

CATÉGORIE	Lave-vaisselle sous comptoir
LIGNE	SOFT LINE
PANIER	500x500
DIMENSIONS	585x600x815h

Les modèles de la ligne **SOFT** sont dotés d'un **adoucisseur automatique** qui permet de combattre très efficacement la formation de calcaire. L'adoucisseur est en effet complètement **autonome**, il règle automatiquement ses intervalles de régénération en fonction de la dureté de l'eau entrant ; il vous suffit de remplir le réservoir de sel dès qu'apparaît le message « Manque de sel » à l'écran. La régénération des résines survient lors des cycles de lavage, il n'est donc pas nécessaire de mettre la machine à l'arrêt.

L'écran tactile innovant UNIKO en verre trempé rend les opérations simples et intuitives, qu'il s'agisse du choix du cycle de lavage le plus adapté ou du contrôle de son avancement, et permet aussi un suivi constant de l'état du lave-vaisselle, en toute facilité. La grande variété des cycles de lavage permet de personnaliser le lave-vaisselle selon ses besoins. L'autodiagnostic constant permet de réduire au minimum les temps d'arrêt de la machine, et grâce au système de contrôle Wi-Fi IKLOUD, le technicien est averti en temps réel des éventuels problèmes et est en mesure d'intervenir à distance pour modifier les paramètres du lave-vaisselle et résoudre directement la situation.

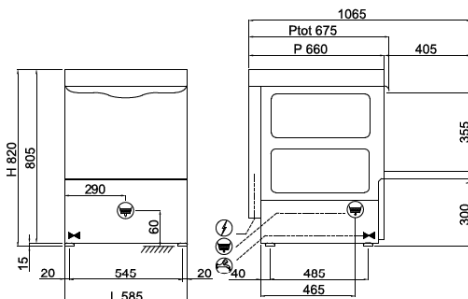

Le lave-vaisselle **S560E** permet de laver aussi bien des verres de formes et dimensions variées que 18 assiettes par cycle (Ø max. 395 mm), grâce aux paniers fournis, avec un rendement maximal de 40 paniers/heure (720 assiettes/heure). La pompe de vidange en option permet de gérer automatiquement la vidange et d'effectuer un renouvellement partiel d'eau propre à chaque cycle de lavage.


Le contrôle électronique permet de gérer différents paramètres afin d'offrir un niveau de personnalisation absolue, tandis que l'**autodiagnostic** continu permet de **réduire au minimum les temps d'arrêt de la machine** et suggère des opérations à contrôler. Le **cycle d'auto-nettoyage** en fin de journée permet de nettoyer la cuve de lavage et de vider le surchauffeur, ce qui évite la formation de calcaire à l'intérieur. Le **double doseur électrique péristaltique pour détergent et produit de brillance**, installé de série, garantit un résultat optimal à chaque cycle de lavage tout en permettant une importante économie d'énergie, grâce au dosage précis géré par la carte électronique ; les **tourniquets de lavage et de rinçage moulés** assurent quant à eux une fiabilité et une durabilité à toute épreuve. La fonction **Thermostop** contrôle que le lavage et le rinçage ne commencent que lorsque la température désirée est atteinte. La structure est entièrement en acier **AISI 304** et se caractérise par l'**emplacement tous les composants en façade**, ce qui permet au technicien d'intervenir facilement. Ces appareils sont robustes et fiables, pour affronter au mieux chaque instant de la journée.


CARACTÉRISTIQUES LAVE-VAISSELLE	SOFT LINE S560E
Dimensions - (mm) L - P - H	585x600x815h
nb paniers/heure - (+55°C)	Max 40
H maximum verres	320mm
Ø maximum assiette	395mm
Plats à four	GN 1/1 (Special basket required)
Résistance bac - Capacité bac	2,6kW - 26lt
Résistance réservoir - Capacité réservoir	5,4kW - 7,3lt
Puissance pompe	0,52kW / 0,7Hp
Puissance totale/Courant	5,92kW / 16A
Tension d'alimentation standard	400V3N+T 50Hz
Alimentation d'eau conseillée	+55°C
Dureté de l'eau conseillée	>15 °f
Consommation d'eau par cycle (pression à l'entrée conseillée 2 BAR)	2,0lt
Doseur réglable de détergent et produit de rinçage	ELECTRIC
Adoucisseur incorporé	si
ACCESSORI	
Porte-couverts	2
Panier pour verres dim. 500x500x100mm	1
Panier 18 assiettes dim. 500x500x100mm	1
Entonnoir pour sel	1
OPTIONAL	
UNIKO écran tactile avec contrôle IKLOUD en Wi-Fi	●
Tension d'alimentation 230V/3+T	●
Kit pompe de pression 0,5Hp	●
Kit pompe de vidange 32W	●
Résistance chauffe-eau 9kW	●
Kit double parois isolation thermo-acoustique et couverture supérieure	●
Kit filtres inox bac pour lave-assiettes panier 500x500	●
Système à osmose inverse	-
Panier modulaire pour verres à vin 500mm	●
Panier porte-plats à four 4 places dim. 500x500x200mm	●
Panier incliné pour verres à vin dim. 500x500x170mm	●
Kit 4 Pieds inox 50-70mm	●
Système d'ouverture/fermeture de porte SOFT	●
Cycle de démarrage SOFT	●
Support de charge DOUBLE	●

● Installable en option, ▣ En option non installable

S560E



 400V3N+T 5,02kW
 L=1900 (6 POLES)


 G 3/4" M
 L=1200


 Ø25x30
 L=1500