



SOFT RANGE S1100E

CATÉGORIE	Lave-vaisselle à capot
LIGNE	SOFT RANGE
PANIER	500x500
DIMENSIONS	620x770x1435/1900h

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 à capot **S1100E** est la solution idéale pour affronter le lavage de types variés de vaisselle, capable de laver des verres, assiettes, objets de dimension moyenne et des plats et bacs GN 1/1 dans seulement 620 mm de largeur, en garantissant un rendement maximal de 60 paniers/heure (1 080 assiettes/heure). Les modèles à capot sont pourvus d'un support de panier facilement amovible pour un nettoyage aisé, et d'une **cuve moulée arrondie avec filtres intégraux** pour assurer une vidange parfaite et une hygiène impeccable. Le système de démarrage du cycle « **APPUYER POUR DÉMARRER** » assure moins de gaspillage, en empêchant le démarrage de lavages à vide

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 RANGE S1100E
Dimensions - (mm) L - P - H	620x770x1435/1900h
nb paniers/heure - (+55°C)	Max 60
H maximum verres	390mm
Ø maximum assiette	415mm
H maximum casserole	390mm
LT panier pain	40 (H=390mm)
Plats à four	GN1/1
Résistance bac - Capacité bac	4,5kW - 37lt
Résistance réservoir - Capacité réservoir	5,4kW - 7,3lt
Puissance pompe	1,34kW / 1,8Hp
Puissance totale/Courant	6,74kW / 16A
Tension d'alimentation standard	400V3N+T / 230V 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	
Panier pour verres dim. 500x500x100mm	1
Panier 18 assiettes dim. 500x500x100mm	2
Porte-couverts 8 places	1
Filtre de cuve intégral	2
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	●
Système à osmose inverse	-
Panier porte-plats à four 4 places dim. 500x500x200mm	●
Panier incliné pour verres à vin dim. 500x500x170mm	●
Contrôle à distance avec écran LCD	●

● Installable en option, - En option non installable

S1100E

