

## ECOLOGY LINE E29E

|                   |              |
|-------------------|--------------|
| <b>CATÉGORIE</b>  | Lave-verres  |
| <b>LIGNE</b>      | ECOLOGY LINE |
| <b>PANIER</b>     | 400x400      |
| <b>DIMENSIONS</b> | 470x535x710h |



CERTIFIED



ON REQUEST



Les lave-vaisselle de la ligne **ECOLOGY** garantissent d'excellentes prestations, avec son Acquatech System, grâce à l'installation de série d'un système moyennant un surchauffeur atmosphérique « BREAK-TANK » et une pompe de rinçage, qui permet de maintenir une température et une pression toujours constantes, et des consommations d'eau réduites. Ecology assure un cycle de rinçage assainissant, représentant le choix parfait pour les cantines, maisons de retraite, pâtisseries, boulangeries et boucheries, où le respect des règles HACCP est fondamental. Pour ceux à la recherche de verres parfaits, il est possible de connecter un Système à Osmose Inverse qui purifie l'eau en réduisant la consommation de détergent et de produit de brillance, tout en assurant d'excellents résultats, sans besoin de séchage manuel.

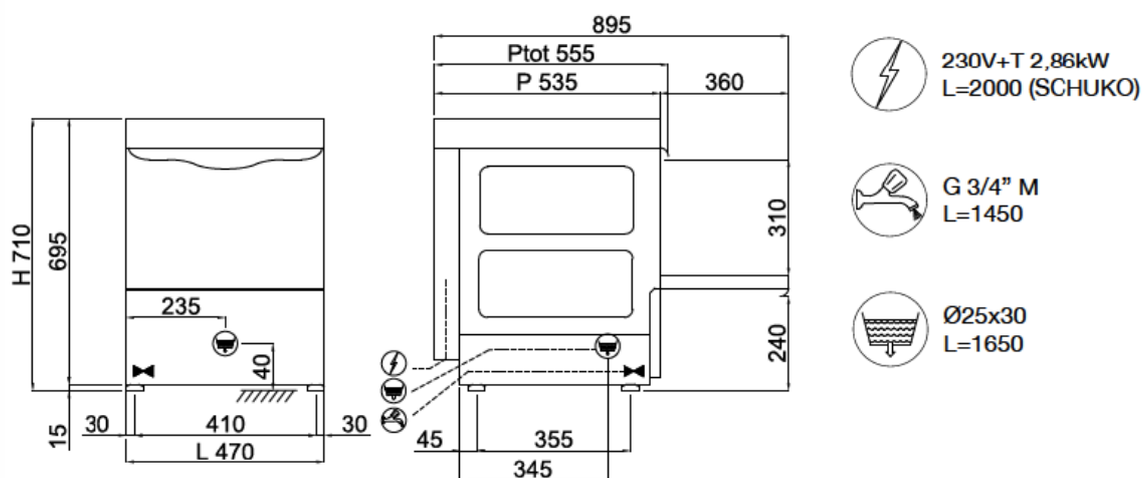
Le système de contrôle à travers la simple carte électronique permet de configurer et de contrôler les temps de rinçage et les températures de rinçage et de vidange ainsi que les Thermostops correspondants, essentiels pour garantir un excellent résultat final. Via le panneau de commandes, vous pourrez choisir un de ses 4 cycles de lavage et un cycle de vidange automatique (avec pompe de vidange installée), afficher facilement à l'écran la température de la cuve et du boiler, les messages du système d'Auto-diagnostic et le message d'Entretien Programmé. En changeant de couleur, le bouton de Start intelligent vous informe sur l'état du lave-vaisselle avec une grande simplicité.

Le modèle **E29E** est adapté au lavage de tasses, verres, petites assiettes et assiettes (en utilisant le panier pourvu à cet effet) avec un passage utile jusqu'à 315 mm. L'ajout du Système à Osmose Inverse, des détergents appropriés et du panier incliné donne la réponse à tous les établissements où la perfection du verre et le séchage automatique sont des éléments indispensables.

Le contrôle électronique permet de gérer différents paramètres, pouvant offrir un niveau de personnalisation absolue. 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 est monté de série, et il garantit un excellent résultat à chaque cycle de lavage, tout en maintenant l'économie d'énergie, grâce au dosage précis géré par la carte électronique ; les tourniquets de lavage et de rinçage moulés assurent quant à eux fiabilité et 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, tous les composants sont en façade, cela permettant d'intervenir facilement.

#### **MODÈLE CONFORME À LA NORME EN IEC 63136**

Consultez le [tableau des performances](#)



#### CARACTÉRISTIQUES LAVE-VAISSELLE

|   |                 |
|---|-----------------|
| Dimensions - (mm) L - P - H   | 470x535x710h    |
| nb paniers/heure - (+55°C)  | Max 48          |
| H maximum verres  | 285mm           |
| Ø maximum assiette  | 305mm           |
| Résistance bac - Capacité bac                                       | 2,6kW - 17l     |
| Résistance réservoir - Capacité réservoir                           | 2,6kW - 5,6l    |
| Puissance pompe   | 0,26kW / 0,35Hp |
| Puissance totale/Courant  | 2,86kW / 16A    |
| Tension d'alimentation standard                                     | 230V1N - 50Hz   |
| Alimentation d'eau conseillée                                       | +55°C           |
| Dureté de l'eau conseillée  | 7°f - 10°f      |
| Consommation d'eau par cycle (pression à l'entrée conseillée 2 BAR) | 2,4 l           |
| Doseur réglable de détergent et produit de rinçage                  | STANDARD        |
| Rinçage Acquatech system  | STANDARD        |

#### FOURNITURE STANDARD

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Porte-petites assiettes 12 places     | 1 |
| Porte-couverts                        | 1 |
| Panier pour verres dim. 400x400x150mm | 2 |

#### OPTIONAL

|   |   |
|---|---|
| Kit pompe de vidange 32W avec Ecoclean              | ● |
| Système à osmose inverse                            | ● |
| Panier incliné pour verres à vin dim. 400x400x170mm | ● |
| Kit 4 Pieds inox 50-70mm                            | ● |
| 2 paniers pour verres Ø400mm                        | ● |
| Système d'ouverture/fermeture "SOFT Door"           | ● |
| Ensemble avec 2 paniers et support                  | ● |

● Installable en option, ◻ En option non installable