

HANDY LINE H25E

CATÉGORIE	Lave-verres
LIGNE	HANDY LINE
PANIER	350x350
DIMENSIONS	420x485x660h



La **ligne HANDY** se distingue par sa vaste gamme de modèles adaptés à chaque situation. Le système de contrôle, grâce à une simple carte électronique, permet de régler et de contrôler les temps et les températures de rinçage et de vidange, ainsi que les **Thermostop** correspondants, indispensables pour garantir un excellent résultat final. Le panneau de commande permet de choisir l'un des 4 cycles de lavage et le cycle de vidange automatique (si une pompe de vidange est installée), de visualiser facilement sur l'écran la température de la cuve et de la chaudière, les messages du système d'autodiagnostic et l'avertissement de l'entretien programmé. Le **bouton Intelligent Start**, qui change de couleur, vous permet de rester informé sur l'état du lave-vaisselle en toute simplicité.

Le **H25E** est le choix le plus approprié pour laver les tasses, les soucoupes et les verres dans un espace très réduit.

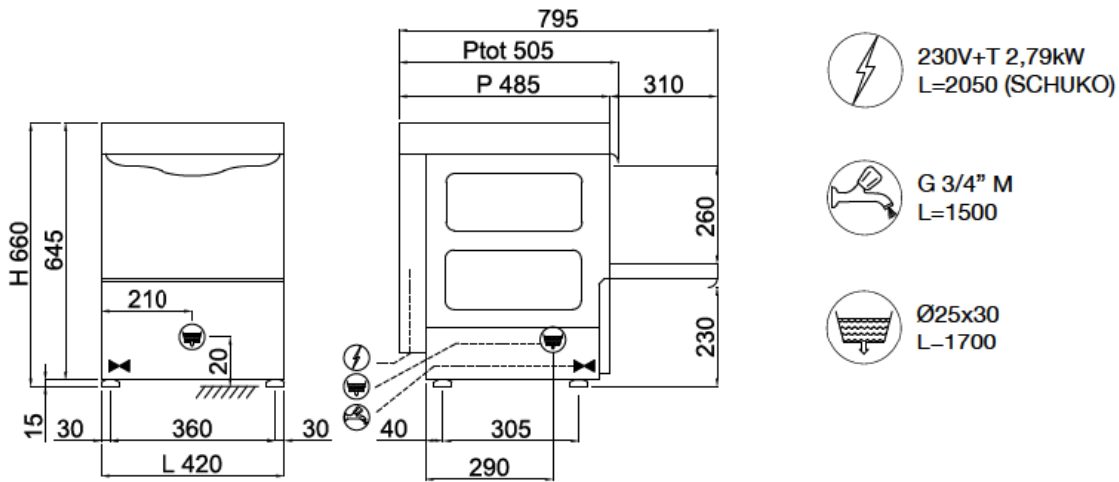
Le **contrôle électronique** permet de gérer différents paramètres afin d'obtenir un niveau élevé de personnalisation en fonction de vos besoins, tandis que l'autodiagnostic permet de minimiser les temps d'arrêt de la machine en indiquant déjà quelques opérations simples à effectuer pour résoudre la situation.

Le cycle d'auto-nettoyage en fin de journée permet de nettoyer la cuve de lavage et de vider la chaudière de l'eau chaude, évitant ainsi la formation de calcaire à l'intérieur. Grâce à la fonction **Thermostop**, le lavage et le rinçage ne démarrent que lorsque la température souhaitée est atteinte.

Le **double doseur électrique de détergent et de produit de rinçage** installé de série garantit des résultats optimaux à chaque cycle de lavage, tout en permettant de réaliser d'importantes économies grâce au dosage précis géré par la carte électronique ; les turbines de lavage et de rinçage moulées, quant à elles, garantissent une grande fiabilité et une longue durée de vie. Le corps est entièrement en acier **AISI 304** et a été conçu avec tous les composants à l'avant pour faciliter l'entretien par le technicien.

MODÈLE CONFORME À LA NORME EN IEC 63136

Voir le [tableau des performances](#)



CARACTÉRISTIQUES LAVE-VAISSELLE

Dimensions - (mm) L - P - H	420x485x660h
nb paniers/heure - (+55°C)	30
H maximum verres	240mm
Résistance bac - Capacité bac	2,6kW - 13lt
Résistance réservoir - Capacité réservoir	2,5kW 3,2lt
Puissance pompe	0,19kW / 0,25Hp
Puissance totale/Courant	2,79kW / 16A
Tension d'alimentation standard	230V 50Hz
Alimentation d'eau conseillée	+55°C
Dureté de l'eau conseillée	7÷10 °f
Consommation d'eau par cycle (pression à l'entrée conseillée 2 BAR)	2,0lt
Doseur réglable de détergent et produit de rinçage	ELECTRIC

FOURNITURE STANDARD

Panier pour verres dim. 350x350x150mm	2
Panier pour verres Ø350mm	-0
Porte-petites assiettes 12 places	1
Porte-couverts	1

OPTIONAL

Kit pompe de pression 0,5Hp	●
Kit pompe de vidange 32W avec Ecoclean	●
Système à osmose inverse	-
Kit 4 Pieds inox 50-70mm	●
Ensemble avec 2 paniers et support	●

● Installable en option, - En option non installable