

## **ECOLOGY LINE E29E**

CATEGORIA	Máquina de lavar copos
LINHA	ECOLOGY LINE
CESTO	400x400
DIMENSãO	470x535x710h









As máquinas de lavar loiça **ECOLOGY** garantem o máximo desempenho graças ao **Sistema Acquatech** instalado de série, que mantém a temperatura e pressão constantes e um consumo óptimo de água graças a uma caldeira atmosférica e a uma bomba de lavagem. **Ecology** assegura um ciclo de enxaguamento sanitizante e é a escolha perfeita para cantinas, lares, padarias e talhos, onde o cumprimento das regras HACCP é essencial.

O sistema de controlo através da simples placa eletrónica permite de configurar e controlar os tempos e as temperaturas de enxaguamento e descarga e os respetivos **Termostop**, fundamentais para garantir um ótimo resultado de lavagem. Através do painel de comando pode escolher um de seus 4 ciclos de lavagem e um ciclo de drenagem automático (com bomba de drenagem instalada), visualizar facilmente no visor a temperatura do tanque e da caldeira, as mensagens do sistema de autodiagnóstico e o aviso de manutenção programado. O botão Start inteligente mudando de cor mantem-no sempre atualizado sobre o estado da máquina de lavar loiça cm grande simplicidade.

O modelo E29E é adequado para a lavagem de chávenas, copos e pratos (usando o específico cesto) com uma passagem útil até 315 mm. A adição do Sistema de Osmose Reversa, detergentes adequados e o cesto inclinado é a resposta certa para todos aqueles lugares onde a perfeição do vidro e a secagem automática são elementos indispensáveis.

O controlo electrónico permite-lhe gerir vários parâmetros para lhe dar um elevado nível de personalização de acordo com as suas necessidades, enquanto o auto-diagnóstico permite-lhe minimizar o tempo de inactividade da máquina sugerindo algumas operações simples a serem realizadas para resolver a situação. O ciclo de auto-limpeza no final do dia limpa o tanque de lavagem e esvazia a água quente da caldeira, evitando assim a acumulação de calcário no interior. Graças à função Termostop, a lavagem e o enxaguamento só começam quando a temperatura desejada é atingida. O duplo detergente eléctrico peristáltico e o doseador de abrilhantador instalado como padrão garante resultados máximos de cada ciclo de lavagem com grande economia devido à dosagem precisa gerida pelo cartão electrónico; os impulsores de lavagem e enxaguamento moldados garantem grande fiabilidade e durabilidade. A carroçaria é inteiramente de aço AISI 304 e foi concebida com todos os componentes na frente para permitir uma manutenção fácil pelo técnico.

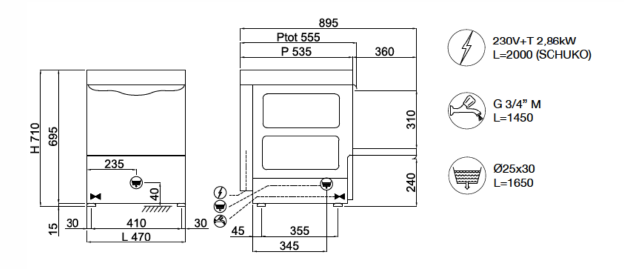
**MODELO EM CONFORMIDADE COM A NORMA EN IEC 63136** 

Ver a tabela de desempenho









CARACTERÍSTICAS	
Dimensões - (mm) L - P - H	470x535x710h
n° cestos/hora - (+55°C)	Max 48
H máxima copo	285mm
Ø máximo prato	305mm
Resistência do tanque - Capacidade do tanque	2,6kW - 17l
Resistência do termoacumulador - Capacidade do termoacumulador	2,6kW - 5,6l
Potência da bomba	0,26kW / 0,35Hp
Potência total / Corrente	2,86kW / 16A
Tensão alimentação padrão	230V1N - 50Hz
Alimentação água aconselhada	+55°C
Dureza água aconselhada	7°f - 10°f
Consumo água por ciclo (com pressão aconselhada 2 BAR)	2,4
Doseador regulável de detergente e abrilhantador	STANDARD
Enxaguamento Acquatech System	STANDARD
FORNECIMENTO PADRAO	
Porta pratos pequenos 12 lugares	1
Porta-talheres	1
Cesto para copos dim.400x400x150mm	2
OPTIONAL	
Bomba de drenagem installata 32W com Ecoclean	•
Sistema por osmose reversa	•
Cesto inclinado para cálices de vinho dim.400x400x170mm	•
Kit 4 pés inox 50-70mm	•
Fornecido com 2 cestos redondos Ø400mm	•
Sistema de abertura/fechamento "SOFT Door"	•





