

ECOLOGY LINE EST110E

KATEGORIE	Haubengeschirrspülmaschine
LINE	ECOLOGY LINE
KORB	500X500
ABMESSUNG	620x770x1470/1930h



CERTIFIED



ON REQUEST



Die **ECOLOGY**-Geschirrspüler garantieren maximale Leistung dank des serienmäßig installierten Acquatech-Systems, das eine konstante Temperatur und einen konstanten Druck sowie einen optimalen Wasserverbrauch durch einen atmosphärischen Boiler und eine Spülpumpe gewährleistet. Ecology gewährleistet einen desinfizierenden Spülzyklus und erweist sich als die perfekte Wahl für Kantinen, Altenheime, Bäckereien und Metzgereien, in denen die Einhaltung der HACCP-Vorschriften unerlässlich ist.

Das Steuersystem über die einfache elektronische Schalttafel ermöglicht die Einstellung und Kontrolle der Spül- und Abtropfzeiten und -temperaturen sowie der entsprechenden Thermostops, die für ein hervorragendes Endergebnis unerlässlich sind. Über das Bedienfeld können Sie einen der 4 Waschzyklen und einen automatischen Entleerungszyklus (mit installierter Entleerungspumpe) wählen und auf dem Display ganz einfach die Temperatur des Tanks und des Kessels, die Meldungen des Selbstdiagnosesystems und die Warnung zur planmäßigen Wartung ablesen. Die farbwechselnde Intelligent-Start-Taste hält Sie auf einfache Weise über den Status des Geschirrspülers auf dem Laufenden.

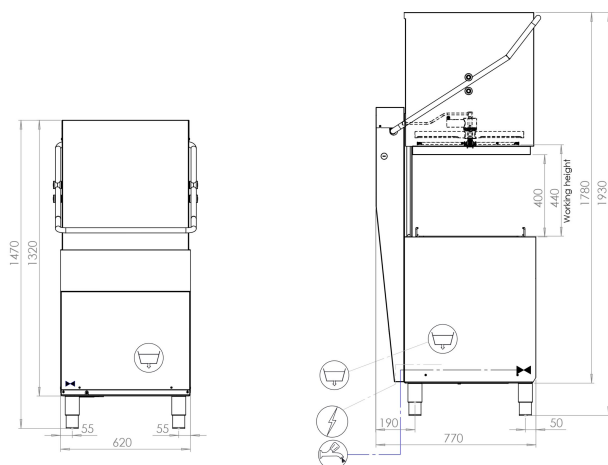
Die Haubenspülmaschine **EST100E** ist die richtige Lösung für Unternehmen, die eine Vielzahl von Geschirr spülen müssen. Sie spült Gläser, Teller, mittelgroße Teile und GN 1/1 Tablett auf einer Breite von nur 620 mm und bietet einen maximalen Durchsatz von 60 Körben/Stunde (1080 Teller/Stunde). Die Haubenmodelle verfügen über einen leicht abnehmbaren Korbträger für eine einfache Reinigung und eine abgerundete, geformte Wanne mit integrierten Filtern, die eine perfekte Entwässerung und absolute Hygiene gewährleisten. Das **'PUSH TO START'**-Zyklusstartsystem sorgt für weniger Abfall, indem es den Start von leeren Spülgängen verhindert.

Die elektronische Steuerung ermöglicht es Ihnen, verschiedene Parameter zu verwalten, um ein hohes Maß an Anpassung an Ihre Bedürfnisse zu erreichen, während die Selbstdiagnose es Ihnen ermöglicht, die Ausfallzeiten der Maschine zu minimieren, indem sie bereits einige einfache Vorgänge vorschlägt, um die Situation zu beheben.

Der Selbstreinigungszyklus am Ende des Tages ermöglicht es Ihnen, den Wäschetank zu reinigen und das heiße Wasser aus dem Boiler zu entleeren, um Kalkablagerungen im Inneren zu vermeiden. Das Gehäuse besteht vollständig aus **Stahl AISI 304** und ist so konzipiert, dass sich alle Komponenten auf der Vorderseite befinden, um die Wartung durch den Techniker zu erleichtern.

EN IEC 63136-KONFORMES MODELL

Sehen Sie sich die [Leistungstabelle](#)



MERKMALE

Abmessungen - (mm) (- L - T - H)	620x770x1470/1930h
H maximal Glas	390mm
max. Ø Teller	415mm
H maximal Topf	390mm
LT Brotkorb	40 (H=390mm)
Backformen	GN1/1
Heizelement Tank - Fassungsvermögen Tank	4,5kW - 37l
Heizelement Boiler - Fassungsvermögen Boiler	5,4kW - 7,3l
Pumpenleistung	1,34kW / 1,8 Hp
Gesamtleistung / Strom	6,74kW / 16A
Standard-Versorgungsspannung	400V3N+T - 50Hz
Empfohlene Wasserversorgung	+55°C
Empfohlene Wasserhärte	7°f - 10°f
Wasserverbrauch je Zyklus (mit empfohlenem Druck von 2 bar)	2,4 l
Dosierer für Reinigungs- und Glanzmittel, regulierbar	STANDARD
Spülung Acquatech System	STANDARD
Eingebauter Automatikenthärter	STANDARD

STANDARDLIEFERUMFANG

Gläserkorb Abm. 500x500x100 mm	1
Tellerkorb 18 Plätze Abm. 500x500x100 mm	2
Besteckhalter 8 Plätze	1
In Wanne integrierter Filter	STANDARD
Salztrichter	1

OPTIONAL

Optional 230V/3+T	●
Eingebaute Ablaufpumpe 32W mit Ecoclean	●
Boilerheizungselement 9,0kW	●
Edelstahl-Tankfilter	-
Umkehrosmose-System	●
Korb für Backbleche 4 Plätze Abm.500x500x200mm	●
Geneigter Korb für Weinkelchgläser Abm. 500x500x170 mm	●
Fernbedienung mit LCD-Display	●
System Energy Pro GreenWRAS	●

● Optional installierbar, - Optional nicht installierbar