

HANDY LINE H28E

KATEGORIE	Gläserspülmaschine
LINIE	HANDY LINE
KORB	400x400
ABMESSUNG	470x535x660h



Die **HANDY-Linie** zeichnet sich durch eine breite Palette von Modellen aus, die für jede Situation geeignet sind. Das Steuersystem über die einfache elektronische Platine ermöglicht die Einstellung und Kontrolle der Spül- und Ablaufzeiten und -temperaturen sowie der entsprechenden **Thermostop**, die für ein hervorragendes Endergebnis unerlässlich sind. Über das Bedienfeld können Sie einen der 4 Waschzyklen und einen automatischen Entleerungszyklus (mit installierter Entleerungspumpe) wählen, auf dem Display die Tank- und Kesseltemperatur, die Meldungen des Selbstdiagnosesystems und die Warnung für die planmäßige Wartung leicht ablesen.

Die farbwechselnde **Intelligent-Start-Taste** hält Sie auf einfache Weise über den Status des Geschirrspülers auf dem Laufenden.

Das Modell **H28E** ist für das Spülen von Tassen, Untertassen und Gläsern mit einer Durchgangsbreite von bis zu 270 mm geeignet.

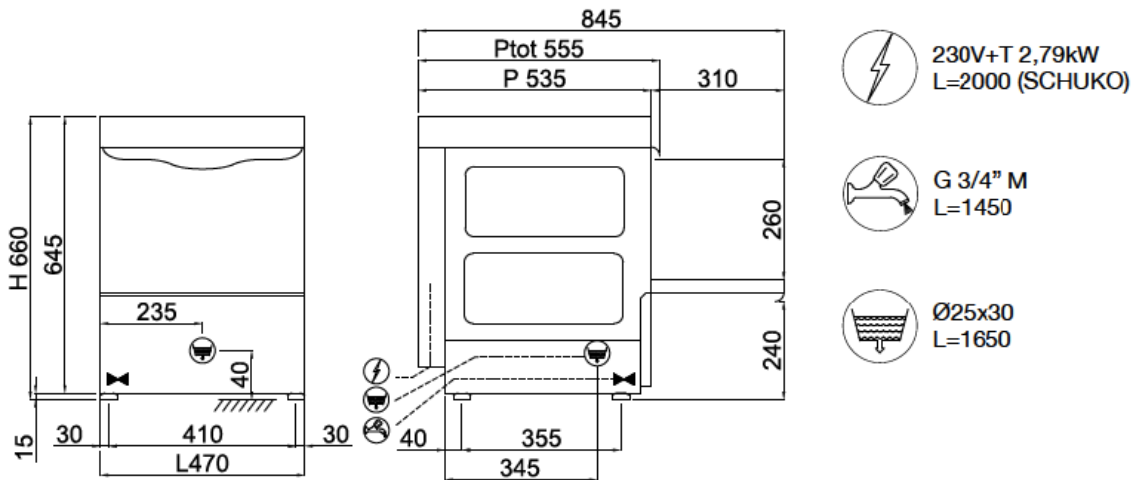
Die **elektronische Steuerung** ermöglicht es Ihnen, verschiedene Parameter zu verwalten, um ein hohes Maß an Anpassung an Ihre Bedürfnisse zu erreichen, während die Selbstdiagnose es Ihnen ermöglicht, die Ausfallzeiten der Maschine zu minimieren, indem sie bereits einige einfache Vorgänge vorschlägt, 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. Dank der **Thermostop-Funktion** wird das Waschen und Spülen erst dann gestartet, wenn die gewünschte Temperatur erreicht ist.

Der **serienmäßig eingebaute elektrische Doppelspender für Reiniger und Klarspüler** garantiert maximale Ergebnisse bei jedem Waschgang und große Einsparungen dank der präzisen, von der elektronischen Karte gesteuerten Dosierung; die gegossenen Wasch- und Klarspülerlaufräder hingegen gewährleisten große Zuverlässigkeit und Haltbarkeit. 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

Siehe die [Leistungstabelle](#)



MERKMALE

Abmessungen - (mm) (- L - T - H)	470x535x660h
Anz. Körbe/Stunde - (+55°C)	40
H maximal Glas	250mm
max. Ø Teller	275mm
Heizelement Tank - Fassungsvermögen Tank	2,6kW - 17lt
Heizelement Boiler - Fassungsvermögen Boiler	2,5kW - 3,2lt
Pumpenleistung	0,19kW / 0,25Hp
Gesamtleistung / Strom	2,79kW / 16A
Standard-Versorgungsspannung	230V 50Hz
Empfohlene Wasserversorgung	+55°C
Empfohlene Wasserhärte	7÷10 °f
Wasserverbrauch je Zyklus (mit empfohlenem Druck von 2 bar)	2,0lt
Dosierer für Reinigungs- und Glanzmittel, regulierbar	ELECTRIC

STANDARDLIEFERUMFANG

Untertassenhalter 12 Plätze	1
Besteckhalter	1
Gläserkorb Abm. 400x400x150 mm	2

OPTIONAL

Installierte Drucksteigerungspumpe 0,5 Hp	●
Eingebaute Ablaufpumpe 32W mit Ecoclean	●
Umkehrosmose-System	-
Geneigter Korb für Weinkelchgläser Abm. 400x400x170 mm	●
Bausatz 4 Standfüße 50-70 mm	●

● Optional installierbar, - Optional nicht installierbar