



**Finito  
Küchenstress!**

## **isy**tech 48

### **Einfach, praktisch!**

Die IsyTech Baureihe wurde konsequent weiterentwickelt und vereint exzellente Leistung mit intuitiver Bedienung. Durch gezielte Konstruktions- und Technologieentscheidungen bietet sie eine benutzerfreundliche Oberfläche, die Effizienz und Komfort auf ein neues Level hebt.

Besonders für kleinere bis mittelgroße Betriebe überzeugt Isytech durch ihre Wettbewerbsfähigkeit, Vielseitigkeit und zuverlässige Performance. Sie ist die ideale Wahl für alle, die auf Qualität und Innovation setzen, ohne auf eine einfache Bedienung und effiziente Leistung zu verzichten. Mit IsyTech wird Geschirrspülen mühelos – und das Chaos in der Küche gehört der Vergangenheit an.

„Finito Küchenstress!“

# **COLGED**

*Tutto perfetto dal 1951*



[www.colged.de](http://www.colged.de)

# Bedienkomfort dank **pro**touch



Die ProTouch-Steuerung kombiniert intuitive Bedienung mit innovativer Technologie und macht den Spülprozess effizienter und komfortabler. Mit bis zu 15 wählbaren Programmen bietet sie eine hohe Flexibilität für unterschiedliche Anforderungen. Zwei große LED-Displays mit weiß hinterlegten Segmentanzeigen sorgen für eine klare Darstellung von Temperaturen und Dialogmeldungen.

Die Steuerung ist mit vier kapazitiven Tasten ausgestattet, darunter eine RGB-Taste für die PoInt-Funktion.

**PoInt** überwacht den Maschinenstatus über farbcodierte LEDs, und das robuste, kratzfeste synthetische Glasfrontpanel vereint Langlebigkeit mit elegantem Design.

Ein weiteres Highlight ist das 2 mm starke, kratzfeste Plexiglas-Frontpanel, das das Display zuverlässig schützt und für eine lange Lebensdauer sorgt.

Technologien und Funktionen	48-11 GD	48-11 GDA	48-13 GD
<b>DuoFlow</b> - Bewährtes Pumpensystem Mehr Effizienz, weniger Lärm	•	•	•
<b>QuickReady</b> - Energiemanagement zur Reduzierung der Aufheizzeit, für einen schnelleren Startprozess.			•
<b>HotWash</b> - Konstante Wärme für schnellere Spül- und Trocknungszeiten	•	•	•
<b>ProRinse</b> - Konstanter Wasserdruck für perfekte Spülergebnisse			•
<b>ThermoStop</b> - Konstante Spültemperatur für maximale Hygiene	•	•	•
<b>EvoLution3</b> - Sauberes Wasser für bessere Spülergebnisse	•	•	•
<b>ProDrain<sub>4</sub> (Kunststoff)</b> - Optimierte Filtration für maximale Effizienz	•	•	•
<b>UltraRinse<sub>3</sub></b> - Perfekte Spülergebnisse bei minimalem Wasserverbrauch	•	•	•
<b>EnergySaving</b> - Optimierter Energieeinsatz	•	•	•
<b>HiTech</b> - Innovativer Spülarm für maximale Leistung	•	•	•
<b>Inspect</b> - Klare Sicht für maximale Hygiene	•	•	•
<b>Access</b> - Wartung leicht gemacht.	•	•	•
<b>SmartClean</b> - Selbstreinigendes Design für mühelosen Betrieb	•	•	•
<b>ProDose</b> - Präzise Dosierung für optimale Spülergebnisse	•	•	•
<b>MultiPower</b> - Flexible Stromanpassung für maximale Kompatibilität	•	•	•
<b>CareFree</b> - Kontinuierliche Wasserenthärtung für maximalen Schutz		•	

Maße und Gewichte		
Installationsmaß BxTxH	mm	633 x 750 x 1590
Außenmaß BxTxH	mm	724 x 812 x 1590
Korbmaß	mm	500 x 500
Haubenöffnung	mm	470
Maximaler Tellerdurchmesser	mm	450
Maximale Höhe Gläser	mm	450
Geeignet für GN 1/1 Behälter		ja
Geeignet für 60 x 40 Kisten oder Bleche		nein
Bruttogewicht / Nettogewicht	Kg	99 / 89
Verpackungsmaße BxTxH	mm	870 x 760 x 1540
Verpackungsvolumen	m <sup>3</sup>	1,02

Hauptinformationen		48-11 GD / GDA	48-13 GD
theoretische Leistung*	Körbe/h	48	
Wasserverbrauch / Korb**	l	2,0	1,6
Wasserverbrauch / Korb*** (ref. EN IEC 63136:2019)	l	-	1,5
Anschlusswert (Standard)	W	9.500	
Stromanschluss (Standard)	V	400/50/3N	
Absicherung (Standard)	A	16	
Anschlusswert ( <b>Multipower 1</b> )	W	7.500	
Stromanschluss ( <b>Multipower 1</b> )	V	400/50/3N	
Absicherung ( <b>Multipower 1</b> )	A	16	
Zulaufwasser Fließdruck min. - max.	bar	2,0-4,0	0,5-6,0
Zulaufwasser Temperatur min. - max.	°C	15-60	

\* Berechnet auf der Grundlage des Standardprogramms 75".

\*\* Berechnet auf der Grundlage des Spülprogramms PR2.

\*\*\* Weitere Einzelheiten entnehmen Sie bitte der Tabelle "Norm EN IEC 63136:2019".

Technische Daten		48-11 GD / GDA	48-13 GD
Tankvolumen	l	20	
Boilervolumen	l	7	
Tankheizung	W	2.000	
Boilerheizung	W	7.000	
Spülpumpe	W	500	
Nachspülpumpe	W	-	200
Ablaufpumpe	W	40	
Wärmeabgabe latent / sensibel	kW	1,0 / 0,8	
Dampfmenge	kg / h	1,5	
Geräuschpegel	db	62	
Wasseranschluss		3/4"	
Ablaufschlauch // Durchmesser innen / außen	mm	1.700 // 19/33	
Reiniger- / Klarspülschlauch	mm	2.500 / 2.500	

\* Technische Angaben sind unverbindlich – gültig ausschließlich zum angegebenen Datum und zur Uhrzeit 30.04.2025 - 16:08 Uhr



**COLGED Deutschland - EUROTEC s.r.l**  
 Robert-Bosch-Str. 2 - 77656 Offenburg  
 Tel.: +49 781 990 67 121  
 Fax: +49 781 990 67 124  
[www.colged.de](http://www.colged.de) - [info@colged.de](mailto:info@colged.de)

EUROTEC S.R.L.  
 Viale Europa 24 -  
 37045 San Pietro di Legnago (VR) Italy  
 CAP.SOC. Euro 6.456.000,00 I.V. - REG.IMP.VR NR 32820/2015 . R.E.A. VR-281824 - P.IVA-C.F. -  
 VAT IT 12073160157  
 GM: Cristina Antoniazzi