

toptech 32

Konsequent effizient. Natürlich smart!

TopTech ist seit Jahren eine feste Größe in der Welt der professionellen Spültechnik – bekannt für ausgereifte Technologien und verlässliche Ergebnisse.

Diese Serie steht für smarte, praxiserprobte Lösungen, wenn Leistung gefragt ist – effizient, intuitiv und robust im Einsatz.Ideal für alle, die sich nicht mit Kompromissen zufriedengeben, sondern auf Technik vertrauen, die funktioniert. **Challenge – Accetato!**





Bedienkomfort dank **Smart**screen



Die smartscreen Steuerung verfügt über 4 Soft-Touch Bedientasten zum Ein- und Ausschalten der Maschine, für die Programmwahl, Sonderprogrammwahl und Start des gewählten Spülprogrammes.

Darüber hinaus verfügt die smartscreen Steuerung über ein großes, gut ablesbares farbcodiertes LCD-Display. Damit ist eine einfache und verlässliche Bedienung möglich. Durch die Verbindung von Farbe und Grafiken wird der Maschinenstatus auf einen Blick sichtbar. Zusätzlich werden

Betriebsparameter wie Temperatur in Tank und Boiler oder die Anzahl der Spülvorgänge sowie Informationen des automatischen

Diagnosesystems angezeigt.

Technologien und Funktionen	.4	.4 NRG	.5	.5 NRG	.6	.6 NRG	.7	.7 NRG
DuoFlow - Bewährtes Pumpensystem Mehr Effizienz, weniger Lärm	•	•	•	•	•	•	•	•
QuickReady - Energiemanagement zur reduzierung der Aufheizzeit, für einen schnelleren Startprozess.	•	•	•	•	•	•	•	•
HotWash - Konstante Wärme für schnellere Spül- und Trocknungszeiten	•	•	•	•	•	•	•	•
ProRinse - Konstanter Wasserdruck für perfekte Spülergebnisse	•	•	•	•	•	•	•	•
ThermoStop - Konstante Spültemperatur für maximale Hygiene	•	•	•	•	•	•	•	•
EvoLution3 - Sauberes Wasser für bessere Spülergebnisse	•	•	•	•	•	•	•	•
UltraRinse3 - Perfekte Spülergebnisse bei minimalem Wasserverbrauch	•	•	•	•	•	•	•	•
${\bf Energy Saving} \ \ {\bf Optimierter} \ {\bf Energiee in satz}$	•	•	•	•	•	•	•	•
HiTech - Innovativer Spülarm für maximale Leistung	•	•	•	•				
SmartClean - Selbstreinigendes Design für mühelosen Betrieb	•	•	•	•	•	•	•	•
ProDose - Präzise Dosierung für optimale Spülergebnisse	•	•	•	•	•	•	•	•
NrgSteam - Nachhaltige Wärmerückgewinnung für Profis		•		•		•		•

Maße und Gewichte		.4	.5
Installationsmaß BxTxH	mm	719 x 782 x 1727	719 x 782 x 1927
Installationsmaß BxTxH (NRG Version)		719 x 782 x 1956	719 x 782 x 2156
Korbmaß	mm	560 x 630	560 x 630
Einschubhöhe	mm	650	850
Bruttogewicht / Nettogewicht	Kg	157 / 148	183 / 173
Bruttogewicht / Nettogewicht (NRG)	Kg	183 / 174	209 / 199
Verpackungsmaße BxTxH	mm	870 x 890 x 2200	870 x 890 x 2200
Verpackungsvolumen	m^3	1,7	1,7

Maße und Gewichte		.6	.7
Installationsmaß BxTxH	mm	853 x 857 x 1959	1465 x 857 x 1959
Installationsmaß BxTxH (NRG Version)		853 x 857 x 2187	1465 x 857 x 2187
Korbmaß	mm	700 x 700	1310 x 700
Einschubhöhe	mm	850	850
Bruttogewicht / Nettogewicht	Kg	191 / 181	317 / 301
Bruttogewicht / Nettogewicht (NRG)	Kg	217 / 207	343 / 327
Verpackungsmaße BxTxH	mm	100 x 950 x 2200	1750 x 1100 x 2200
Verpackungsvolumen	m^3	2,1	3,85

Hauptinformationen		.4	.5	.6	.7	
theoretische Leistung*	Körbe/h	30				
Wasserverbrauch / Korb**	1	3,0		4,0	6,0	
Anschlusswert (Standard)	W	10.5	10.500		15.900	
Stromanschluss (Standard)	V	400/50/3N				
Absicherung (Standard)	A	20 33		2		
Zulaufwasser Fließdruck min max.	bar	1,0-6,0				
Zulaufwasser Temperatur min max.	°C	15-60				
Zulaufwasser T. min max. (NRG)	°C	15-25				

- * Berechnet auf der Grundlage des Standardprogramms 120".
- ** Berechnet auf der Grundlage des Spülprogrammes PR1.

Technische Daten		.4	.5	.6	.7		
Tankvolumen	1	37		68	131		
Boilervolumen	1	12		12	17		
Tankheizung	W	3.000		8.000	10.500		
Boilerheizung	W	6.000		8.000	10.500		
Spülpumpe	W	1.500		2.700	2 x 1.500		
Nachspülpumpe	W	200		200	200		
Ablaufpumpe	W	40		40	40		
Wärmeabgabe latent / sensibel	kW	0,9 / 0,6 1,2 / 0,7		1,7 / 0,8	3,2 / 1,2		
Wärmeabgabe latent / sensibel (NRG)	kW	0,4 / 0,6 0,6 / 0,7		0,8 / 0,8	1,6 / 1,2		
Dampfmenge	kg / h	1,1	1,5	2,1	4,0		
Dampfmenge (NRG)	kg / h	0,6	0,8	1,1	2,0		
Geräuschpegel	db	69 69		70	76		
Wasseranschluss		3/4"					
Ablaufschlauch // Durchmesser	mm	2.000 // 33/43					
Reiniger- / Klarspülschlauch	mm	2.400 / 2.400					



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 - info@colged.de

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