



Geysir CDD 1050 classic

Cleaning and Disinfection Device

Artikelnr.	Artikel - Bezeichnung	Preis in Euro
------------	-----------------------	---------------

Normenkonformität
Hygienegutachten und Zertifizierung gemäß EN ISO 15883-1/3
Komplettentleerung gemäß EN ISO 15883-1
DVGW geprüft (EN 1717)

Material und Bauweise
Waschkammer aus resistentem V4A-Edelstahl (tiefgezogen)
Außengehäuse aus robustem V2A-Edelstahl, Schliff Korn 320
Isolierung der Waschkammer (Temperatur und Akustik)
Wartungsfreie, sich selbstdesinfizierende und nach außen 100 % dampfdichte Gerätetür-Labyrinthdichtung ohne Gummidichtung

Reinigungs- und Desinfektionssystem
Powerdüsensystem aus 7 + 5 rotierenden Powerdüsen
Hochdruckpumpe (0,75 kW) für kraftvolle Reinigung (400 l/min)
Thermische Desinfektion frei wählbar bis Ao-300
Geschlossenes Rückkühlungssystem ohne Außenluftzufuhr und ohne Wasser
1 Kanister KLAR LISCHKA Klarspülerchemie bei Aufstellung

Bedienungskomfort
Universalaufnahmegestell in hygienisch einwandfreien Steckflaschen, kurzerhand auswechselbar ohne Werkzeug
Ökonomisches und effektives Desinfektionsmanagement
LCD-Display mit Klartext und Programmfortschrittanzeige
Mikroprozessorsteuerung für Programmabläufe

Abmessungen (Breite x Höhe x Tiefe)
LISCHKA Geysir classic CDD 1050: 500 mm, 1375 mm, 450/ 600 mm

Technische Daten
Geringe Programmlaufzeiten (252 sec *)
Geringer Wasserverbrauch pro Charge (0,028 m ³ *)
Geringer Stromverbrauch pro Charge (0,17kw/h)
ab einem Wasserdruck von 0,8 bar verwendbar
Spannung: 230/ 400 V / Leistung: 3,0/ 4,5 KW
Abwasser: NW 110 / DN 100 / Geräuschpegel: 50 dBA
Umwälzpumpenleistung : 400 L / min

*bezogen auf Kurzprogramm



CE0633 gemäß 93/42/EWG

10-90401	CDD 1050 classic	
10-90401	CDD 1050 classic inkl. Chemiesockel	



Cleaning and Disinfection Device

Optionen:

Artikelnr.	Artikel - Bezeichnung	Preis in Euro
10-90341	Technikabteil mit Schloss	
10-90376	Thermische Desinfektion frei wählbar bis Ao-600	
10-90264	Automatische Türöffnung*	
10-90252	Rückkühlung mit Umluftunterstützung	
10-90377	24 h Systemdesinfektion nach EN 15883-1 (5.3.1.2)	
10-90340	Hygienegriff	
10-820223	Akustisches Signal	
10-820189	hintere Aufdoppelung CDD 1050	
10-90388	hintere Aufdoppelung CDD 1050 m. Sockelaufdopplung	
10-001640	Dosiermittelüberwachung	
10-001660	Prozesstemperaturüberwachung	
10-820197	zusätzliche Dosierpumpe mit Leerstandsmelder	
10-820202	Zentraler Betriebsausgang (Schnittstelle f. Geräteüberw.)	
10-90378	Automatische Störmeldung via Schnittstelle	
10-59565	Sockel CDD 1050 100mm	
10-90389	Sockel CDD 1050 geschlossen 300mm / 400mm	
10-90343	Chemiesockel CDD 1050 mit Tür ohne Schloss 400mm	
10-90243	Chemiesockel CDD 1050 mit Tür und Schloss 400mm	
10-820221	Wandhalterung CDD 1050	
10-90076	L-Blende 150T 1050	
10-90367	Einbaurahmen CDD 1050 mit Chemiefach mit / ohne Schloss ohne WC (Spülkasten mit pneumatischer Fernbetätigung)	
10-90350	WC zu Einbaurahmen	
10-820198	VE-Wasseranschluss	
10-820199	Anschluss Hausdampf	
10-90344	Randspülung für Hospitalausguss aus dem Gerät	
10-90345	Randspülung mit chemischer Desinfektion für Hospitalausguss aus dem Gerät	
10-RALxxxx	Maschinenfront Aufpreis Farbe nach RAL	

*z.Z. nur CDD1050