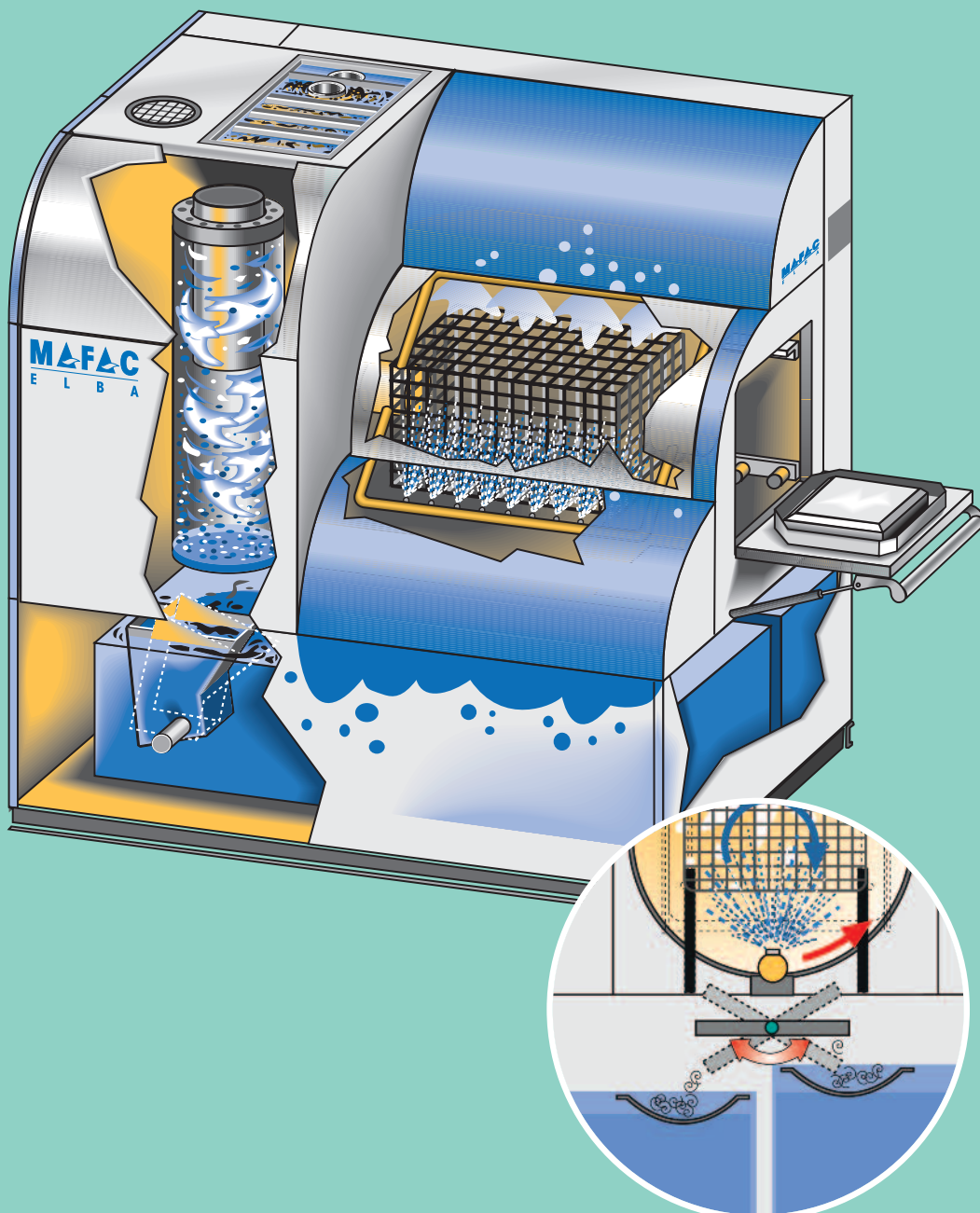


MAFAC ELBA

Technische Daten



Anwenderfreundliche Vorteile:

- Patentiertes rotierendes, mehrseitiges Spritzsystem mit gegenläufig rotierendem Korbaufnahmesystem (abschaltbar). Eine spezielle Düsenanordnung ermöglicht sichere Reinigungsergebnisse.
- Zwei Mediumtanks mit großen Volumina für lange Standzeiten des Prozesswassers.
- Kaskadierter Aufbau der beiden Mediumtanks zur Verlängerung der Mediumstandzeiten.
- Isolierung der Mediumtanks zur Energieeinsparung.
- Separate Beheizung der Mediumtanks.
- Herausnehmbare Korbfilter zum Auffangen von groben Schmutzpartikeln im Rücklauf nach dem Reinigungs-/Spülprozess.
- Koaleszenz-Ölabscheidesystem mit integriertem Oberflächenschlürfur im Mediumtank 1 und mit Maximumüberwachung des Ölaufangbehälters.
- Absaugung von Wasserdampf mit Tropfenabscheider, Kondensation und Kondensatrückführung.
- Klapptür mit Abtropfwanne für Restwasser u. funktionale Beschickungs- und Entnahmeplattform. Eine autom. Öffnung nach beendetem Reinigungsprozess ist möglich.
- Bedienerfreundliches Touchpanel MAFAC MAVIATIC.
- Hauptstrom-Feinstfiltrationen zum Filtern von feinen Schmutzpartikeln vor dem Reinigungs-/Spülprozess.
- Das Warmluft-Impulsblassystem minimiert Wasserrückstände und sorgt für einen höheren Trocknungsgrad der Teile.
- Das Heißluft-Trocknungssystem sorgt für eine optimale Erhitzung und eine effiziente Trocknung der Teile.

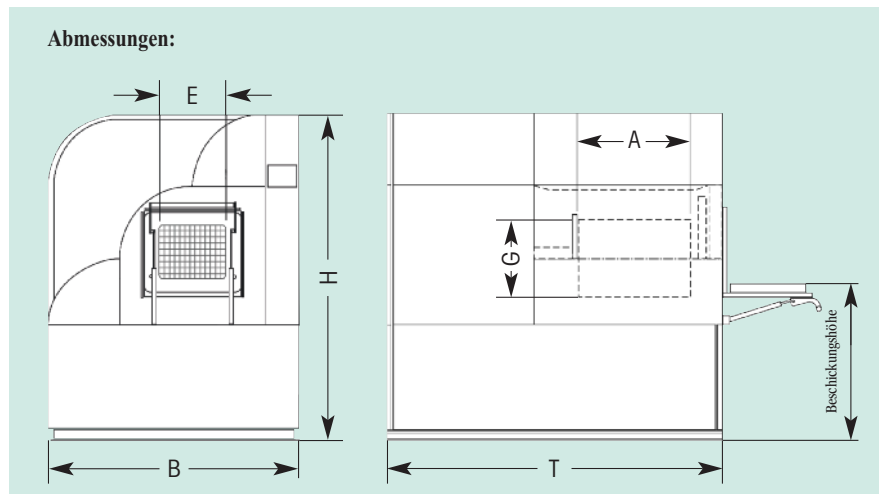
Serienmäßige Merkmale:

- Frontbeschickung mit Klapptüre und Gleitplatte
- Spritzsystem und Teilebeschickungssystem mit gegenläufiger Rotation
- Spritzreinigen und Spülen in einer Anlage
- EURO-Normkörbe einsetzbar (600 x 400 x 288mm)
- Unterwasser-Korbfilter
- Badheizung mit analoger Temperatur-Regelung und -begrenzung
- Wärmeschutzisolierung der Mediantanks
- Wasserdampfabsaugung mit Kondensation und Tropfenabscheider
- Koaleszenz-Ölabscheider mit Maximum-Überwachung des Ölauffangbehälters
- Medienfüllstandsregelung
- Mediumführende Bauteile in Edelstahl-/Kunststoff-Ausführung
- Bedienerfreundliches Touch-Panel MAFAC MAVIATIC

Optionen:

- Rotierendes Impulsblssystem
- Stationäres Heißluft-Trocknungssystem
- Arbeitsraumanpassung bis 660 x 480 x 338 mm
- Mechanische Feinstfiltration im Hauptstrom
- Drehzahlsteuerung der Korbbrotation inkl. Wippen
- Programmpaket zum Vorheizen der Maschine sowie für die Medienpflege
- Vollentsalzungsseinheit
- Entleerungspumpe
- Auffangwanne nach WHG
- Automatische vertikale Schiebetüre anstatt Klapptüre
- Beschickungswagen
- Modem zur Fernwartung der Steuerung
- Automatisches Transfersystem
- Drehzahlsteuerung der Düsenrotation
- Frequenzgesteuerter Pumpendruck
- Spülwasserpflegetmodul
- Wärmeaustauschmodul MAFAC HEAT.X
- Größere Version auf Anfrage möglich

Spritzdruckpumpe Standardausführung			Rücklauffiltration		Option: Vorlauffiltration	
Volumenstrom	Druck	Leistung	Feinheit	Fläche	Feinheit	Fläche
Reinigungsprozess Mediantank 1:						
385 l/min	3,5 bar	4,0 kW	150 µm	0,28 m ²	100 µm	1x 0,24 m ²
Spülprozess Mediantank 2:						
210 l/min	1,8 bar	1,39 kW	150 µm	0,28 m ²	50 µm	1x 0,24 m ²
Option: Spritzdruckpumpe verstärkte Ausführung			Rücklauffiltration		Option: Vorlauffiltration	
Volumenstrom	Druck	Leistung	Feinheit	Fläche	Feinheit	Fläche
Reinigungsprozess Mediantank 1						
350 l/min	5,5 bar	5,5 kW	150 µm	0,28 m ²	100 µm	1x 0,24 m ²
			Inhalt	Aufheizzeit	Temperatur	Heizleistung
1 Bad-Ausführung	Mediantank 1, Reinigen: (inklusive Ölabscheider)		725 Liter	ca. 2.0 h	max. 75 °C	26,0 kW
2 Bad-Ausführung	Mediantank 1, Reinigen: (inklusive Ölabscheider)		425 Liter	ca. 2.0 h	max. 75 °C	15,0 kW
	Mediantank 2, Spülen:		300 Liter	ca. 2.0 h	max. 75 °C	15,0 kW
Anschlüsse:			Elektrik	V ; Ph ; Hz ; kVA	400 ; 3 ; 50 ; 36	
			Pneumatik	Zoll ; bar	Rp 3/4 ; 5 - 8	
			Frischwasser	Zoll ; bar	Rp 3/4 ; 0,5 - 10	
			Abwasser	Zoll	RP 1 1/2	
			Abluft	mm	DN 120	
Absaugung/Kondensation:			mittlerer Volumenstrom		600 m ³ /h	
Trocknungssysteme:				Volumenstrom	Druck	Temperatur
			Impulsblssystem	ca. 3100 l/min.	6,0 bar	45°C
			Heißblssystem	400 m ³ /h	0,15 bar	max. 80°C
Abmessungen:				Tiefe (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
			Nutzraum max. (A x E x G)	660	480	338
			Außenmaße (T x B x H)	1800	1400	1850
			Beschickungshöhe			860
Gewicht:			Charge	max. 100 kg		
			Maschine	ohne Medium	950 kg	
				mit Medium	1700 kg	
Maschinenfarbe:				Lichtgrau	Himmelblau	
				RAL 7035	RAL 5015	



Parts Cleaning. Systems and Solutions.

MAFAC - E. Schwarz GmbH & Co. KG
 Max-Eyth-Straße 2, D-72275 Alpirsbach
 Tel. + 49 (0) 74 44/95 09-0, Fax 95 09-99
 eMail: info@mafac.de, www.mafac.de