



Die Kleine und
Vielseitige Lösung für
Brillante Ergebnisse.



Entdecken Sie unsere Produktneuheiten!



Link zur Webseite



Produktkatalog

Gläserpülmaschinen

Concept +	349
Concept.....	350
Zubehör.....	354

Wasseranschluss: Es wird empfohlen, die Maschinen mit heißem Trinkwasser mit 50 bis 60 °C Zulauftemperatur zu speisen.

Der Wasserfließdruck sollte wie folgt sein:
 Maximal: 2 bar = 2 kg/cm²
 Minimal: 4 bar = 4 kg/cm²

Wasserenthärter:
 Allen Gläser- und Geschirrpülmaschinen sollte eine Wasserenthärtung vorgeschaltet werden, wenn das Wasser 6° dH übersteigt.

Die Betriebsprobleme, die sich aus einer fehlerhaften Installation ergeben, die nicht den angegebenen Voraussetzungen entspricht, werden nicht als Garantie berücksichtigt.

GLÄSERSPÜLMASCHINE | CONCEPT +



Allgemeine Eigenschaften

- Model mit elektronischer Steuerung und Anzeige der Temperaturen, Funktionen und Fehlermeldungen.
- Steuerung mit Assistenzsystem für den technischen Kundendienst.
- Klarspülpumpe zur Sicherstellung eines hygienisch perfekten Ergebnisses mit einem kompletten linearen Spülzyklus bei 85 °C. (EFFIRINSE).
- Modell für Körbe mit 400 x 400 mm.
- Waschzyklen von 90 - 120 - 180 und maximale Produktion von 40 Körben/Stunde.
- Interne Nutzhöhe von 270 mm.
- Tank mit 15 Litern Fassungsvermögen und einem Heizwiderstand von 2 kW.
- Kessel mit 4 Litern Fassungsvermögen und einem Heizwiderstand von 2,8 kW.

	MODELL	"CODE 50 HZ."	"CODE 60 HZ."	€
EIGENSCHAFTEN				
Grundmodell	COP-404	19073733	19081232	-
Abwasserpumpe	A	A		
Spannung		230 V / 1N		
Leistung	(kW)	3,06		
Abmessungen	(mm)	470x520x720		
VERSIONEN				
Klarspülpumpe	B	COP-404 B	19075262	19081233
Peristaltischer Spülmitteldosierer	DD	COP-404 DD	19075263	19081234
Tankentleerungsprogramm	B - DD	COP-404 B DD	19075264	19081235

* Weitere Ausstattungsvarianten auf Anfrage beim Werk.

ZUBEHÖR	
Untergestelle	Siehe Seite 354
Umbaukits	Siehe Seite 354
Enthärtungsanlagen	Siehe Seite 410
Osmose	Siehe Seite 410
Körbe	Siehe Seite. 411

Beiliegendes Zubehör: 2 Basiskörbe 400 x 400 mm, 1 Telleraufsatz und ein Besteckkorbchen.

GLÄSERSPÜLMASCHINE | CONCEPT



CO-402

230 V
1 N

Körbe von 400 x 400 mm

Allgemeine Eigenschaften

- Modell mit elektronischer Steuerung und Anzeige der Temperaturen, Funktionen und Fehlermeldungen.
- Steuerung mit Assistenzsystem für den technischen Kundendienst.
- Modell für Körbe mit 400 x 400 mm.
- Waschzyklen von 90 - 120 - 180 und maximale Produktion von 40 Körben/Stunde.
- Interne Nutzhöhe von 270 mm.
- Tank mit 15 Litern Fassungsvermögen und einem Heizwiderstand von 2 kW.
- Kessel mit 4 Litern Fassungsvermögen und einem Heizwiderstand von 2,8 kW.
- Thermisches Stoppsystem zur Gewährleistung einer Spültemperatur von 85 °C. Einstellungen werksseitig aktiviert.

		MODELL	*CODE 50 HZ.*	*CODE 60 HZ.*	€
EIGENSCHAFTEN					
 Grundmodell		CO-402 COLD	19073542	19081225	-
Taste für abschließende Kaltspülung	COLD	COLD			
Spannung		230 V / 1N			
Leistung	(kW)	3,06			
Abmessungen	(mm)	470x520x720			
VERSIONEN					
Klarspülpumpe	B	CO-402 COLD B	19075256	19081226	-
Peristaltischer Spülmitteldosierer	DD	CO-402 COLD DD	19075257	19081227	-
Tankentleerungsprogramm	B - DD	CO-402 COLD B DD	19075254	19081228	-
Entkalkungssystem- und behälter mit Regenerierungsprogramm	SOFT - DD	CO-402 COLD SOFT DD	19073547	19081229	-
Englischer Stecke	B DD CI	CO-402 COLD B DD CI	19075260	19081231	-

* Weitere Ausstattungsvarianten auf Anfrage beim Werk.

ZUBEHÖR	
Untergestelle	Siehe Seite 354
Umbaukits	Siehe Seite 354
Enthärtungsanlagen	Siehe Seite 410
Körbe	Siehe Seite 411

Beiliegendes Zubehör: 2 Basiskörbe 400 x 400 mm, 1 Telleraufsatz und ein Besteckkorbchen.

GLÄSERSPÜLMASCHINE | CONCEPT



CO-400

Körbe von 400 x 400 mm

Allgemeine Eigenschaften

- Modell mit hochresistenter Tastensteuerung.
- Modell für Körbe mit 400 x 400 mm.

- Fest eingestellter Waschzyklus von 120 und maximale Produktion von 30 Körben/ Stunde.
- Interne Nutzhöhe von 270 mm.

- Tank mit 15 Litern Fassungsvermögen und einem Heizwiderstand von 2 kW.
- Kessel mit 4 Litern Fassungsvermögen und einem Heizwiderstand von 2,8 kW.

		MODELL	"CODE 50 HZ."	"CODE 60 HZ."	€	
EIGENSCHAFTEN						
	Grundmodell	CO-400	19073541	19081255	-	
	Spannung		230 V / 1N			
	Leistung	(kW)	3,06			
	Abmessungen	(mm)	470x520x720			
VERSIONEN						
	Abwasserpumpe	B	CO-400 B	19081172	19081209	-
	Peristaltischer Spülmitteldosierer	DD	CO-400 DD	19081173	19081220	-
	Englischer Stecker	CI	CO-400 CI	19075250	19081236	-
	Modell Cold		CO-400 COLD	19073546	19081221	-
	Taste für abschließende Kaltspülung	COLD	COLD			
VERSIONEN						
	Abwasserpumpe	B	CO-400 COLD B	19075251	19081222	-
	Peristaltischer Spülmitteldosierer	DD	CO-400 COLD DD	19075252	19081223	-
	Tankentleerungsprogramm - Peristaltischer Spülmitteldosierer	B - DD	CO-400 COLD B DD	19075253	19081224	-
* Weitere Ausstattungsvarianten auf Anfrage beim Werk.						

ZUBEHÖR	
Untergestelle	Siehe Seite. 354
Umbaukits	Siehe Seite. 354
Enthärtungsanlagen	Siehe Seite. 410
Osmose	Siehe Seite. 411

Beiliegendes Zubehör: 2 Basiskörbe 400 x 400 mm, 1 Telleraufsatz und ein Besteckkörbchen.

GLÄSERSPÜLMASCHINE | CONCEPT



CO-350

Körbe von 350 x 350 mm

Allgemeine Eigenschaften

- Modell mit hochresistenter Tastensteuerung.
- Modell für Körbe mit 350 x 350 mm.
- Fest eingestellter Waschzyklus von 120 und maximale Produktion von 30 Körben/ Stunde.
- Interne Nutzhöhe von 220 mm.
- Tank mit 11 Litern Fassungsvermögen und einem Heizwiderstand von 2 kW.
- Kessel mit 4 Litern Fassungsvermögen und einem Heizwiderstand von 2,4 kW.

		MODELL	"CODE 50 HZ."	"CODE 60 HZ."	€	
EIGENSCHAFTEN						
	Grundmodell	CO-350	19073540	19081136	-	
	Spannung	230 V / 1N				
	Leistung (kW)	2,66				
	Abmessungen (mm)	430x480x660				
VERSIONEN						
	Abwasserpumpe	B	CO-350 B	19075244	19081183	-
	Peristaltischer Spülmitteldosierer	DD	CO-350 DD	19075245	19081184	-
	Mit Reiniger- und Dosierpumpe	B - DD	CO-350 B DD	19075246	19081185	-
EIGENSCHAFTEN						
	Modell Cold	CO-350 COLD	19073545	19081186	-	
	Taste für abschließende Kaltspülung	COLD	COLD			
VERSIONEN						
	Abwasserpumpe	B	CO-350 COLD B	19075247	19081187	-
	Peristaltischer Spülmitteldosierer	DD	CO-350 COLD DD	19075248	19081188	-
	Tankentleerungsprogramm.- Peristaltischer Spülmitteldosierer	B - DD	CO-350 COLD B DD	19075249	19081189	-

* Weitere Ausstattungsvarianten auf Anfrage beim Werk.

ZUBEHÖR	
Untergestelle	Siehe Seite. 354
Umbaukits	Siehe Seite. 354
Enthärtungsanlagen	Siehe Seite. 410
Körbe	Siehe Seite. 411

Beiliegendes Zubehör: 2 Basiskörbe 350 x 350 mm, 1 Telleraufsatz und ein Besteckkorbchen.

		CONCEPT +		CONCEPT	
TECHNISCHE DATEN		COP-404	CO-402	CO-400	CO-350
WASCHZYKLEN					
Dauer Waschzyklen	[s]	90/120/180	90/120/180	120	120
THEOR. SPÜLKAPAZITÄT*1					
Körbe	[cestas/h]	40	40	30	30
Gläser	[vasos/h]	1000	1000	750	480
WASSERVERBRAUCH					
Fassungsvermögen Tank	[l]	15	15	15	11
Fassungsvermögen Boiler		4	4	4	4
Wasserverbrauch *2	[l]	2.2	2.2	2.2	2.2
TEMPERATUREN					
Tanktemperatur	[°C]	60	60	60	60
Nachspültemperatur	[°C]	85	85	85	85
ABMESSUNGEN					
Breite	[mm]	470	470	470	430
Tiefe	[mm]	525	525	525	480
Bei geöffneter Gerätetür	[mm]	846	846	846	660
Höhe *3	[mm]	720	720	720	840
Nutzbare Höhe	[mm]	270	270	270	220
Korbgröße	[mm]	400X400	400X400	400X400	350X350
ELEKTRISCHE DATEN					
Gesamtanschlussleistung (Alt)	[kW]	3.06	3.06	3.06	2.66
Sicherung	[A]	16	16	16	16
Spülpumpe (P1)	[kW]	0.26	0.26	0.26	0.26
Tankleistung	[kW]	2	2	2	2
Nachspülpumpe	[kW]	0.13	-	-	-
Boilerleistung	[kW]	2.8	2.8	2.8	2.4
Anschluss (por defecto de fábrica)		230V/50Hz/1N~	230V/50Hz/1N~	230V/50Hz/1N~	230V/50Hz/1N~
5,41 mm					
Mindesteinlauftemperatur	[°C]	15	15	15	15
Maximale Einlauftemperatur	[°C]	60	60	60	60
Erforderlicher Netzdruck	[bar/kPA]	2-4/200-400	2-4/200-400	2-4/200-400	2-4/200-400
Max. Ablaufhöhe (nur B-Modelle)	[mm]	500(B)	500(B)	500(B)	500(B)
Geräuschpegel (dBA)	[dBA]	<70	<70	<70	<70
Feuchtigkeitsschutz		IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
Netto-/Bruttogewicht	[kg]	35/42	35/42	35/42	30/37
Spülarne		sst	sst	sst	Plast
AUSSTATTUNG					
Gläserkorb	[un]	2	2	2	2
Kleiner Besteckkorb	[un]	1	1	1	1
Untertellereinsatz	[un]	1	1	1	1

UNTERGESTELL FÜR DIE MODELLE MIT FRONTBELADUNG



Allgemeine Eigenschaften

- Hergestellt aus Edelstahl AISI-304.
- Für die Modelle mit Frontbeladung, E-VO generation.
- Fassungsvermögen: 3 Körbe 500 x 500 mm
: CT-10, CP-16/18, CV-16/105...
- Hier können Sie den Geschirrspüler ohne Ablaufpumpe zu installieren.

MODELL	CODE	FÜR MODELL:	BESCHREIBUNG	ABMESSUNGEN (mm)	€
 EVPL-47	19031298	CO-402 / CO-400	Kapazität für 2 körbe 400x400	470x450x400	-
 EVPL-43	19031299	CO-352 / CO-350	Kapazität für 2 körbe 350x350	430x405x400	-

Kit zur transformation für geschirrspüler e-vo

MODELL	CODE	GÜLTIG FÜR:	BESCHREIBUNG	LEISTUNG (KW)	€
 DD 	19059327	Durchschub Frontbeladung Gläser-spüler	Zubehörset spülmittel-dosiervorrichtung	-	-
 B-AF 	19013376	Frontbeladung Gläser-spüler	Kit abflusspumpe - 50/60 hz	35	-