



Małe i wszechstronne
rozwiązanie
dla doskonałych
rezultatów.



Dowiedz się więcej!



Strona internetowa



Katalog sprzedaży

Zmywarki do szkła

Concept+	229
Concept.....	231
Akcesoria	234

Przyłącze wody:
Zaleca się doprowadzenie wody sanitarnej do zmywarek o temperaturze 50 – 60°C

Dynamiczne ciśnienie wody zasilającej:
Minimalne: = 2 bar = 2 kg/cm²
Maksymalne: = 4 bar = 4 kg/cm²

Twardość wody:
Wszystkie zmywarki należy podłączyć do zasilania wodą uzdatnioną w przypadku, gdy twardość wody przekracza 10 HF / 6 HD:

Problemy wynikające z niepoprawnego montażu niezgodnego z powyższymi zaleceniami nie podlegają gwarancji

Do szkła | Concept +



COP-404

Kosz 400 x 400 mm

Ogólna charakterystyka

- Model z elektronicznym sterowaniem oraz wyświetlaczem temperatury, funkcji i błędów
- Sterownik z systemem pomocy dla obsługi technicznej.
- Wbudowana pompa wspomagająca płukanie zapewnia doskonały higieniczny
- wynik płukania (Effi-Rinse) w stałej temperaturze 85°C zgodnie ze specyfikacją bezpieczeństwa i higieny DIN10512.
- System zaworu zwrotnego Air Break typu AA zgodnie z EN 1717/WRAS.
- Model na kosze 400 x 400 mm.
- Cykle mycia 90s – 120s – 180s oraz
- maksymalna wydajność 40 koszy/h.
- Użytkowa wysokość wewnętrzna 270 mm.
- Zbiornik 15-litrowy, o mocy 2 kW.
- Bojler 4-litrowy, o mocy 2.8 kW.

	MODEL	KOD (50 HZ)
Charakterystyka		
Model podstawowy	COP-404 DD	19075263
Wbudowany dozownik detergentu	DD	DD
Napięcie	230 V / 1N	
Moc	(kW)	3,06
Wymiary	(mm)	470x520x720
Wersje		
Pompa spustowa i dozownik detergentu	B – DD	COP-404 B DD
		19075264

* Zapytaj o pozostałe dostępne wersje fabryczne.

AKCESORIA	
Podstawy	Patrz strona 244
Zestawy do transformacji	Patrz strona 244
Zmiękczacze wody	Patrz strona 287
Osmoza	Patrz strona 287
Kosze	Patrz strona 289

Standardowe wyposażenie: Dwa kosze podstawowe 400x400 mm, 1 kosz na talerze i mały pojemnik na sztućce.

Do szkła | Concept



CO-402

Kosz 400 x 400 mm

Ogólna charakterystyka

- Model z elektronicznym sterowaniem i wyświetlaczem temperatury, programu i błędów.
- Sterownik z systemem pomocy dla obsługi technicznej.
- Model na kosze 400 x 400 mm.
- Cykle mycia 90s – 120s – 180s i maksymalna wydajność 40 koszy/h.
- Użytkowa wysokość wewnętrzna 270 mm.
- Zbiornik 15-litrowy, o mocy 2 kW.
- Bojler 4-litrowy, z ogrzewaniem 2.8 kW.
- System termostop, który gwarantuje temperaturę płukania 85°C. Opcja fabrycznie wyłączona.

	MODEL	KOD (50 HZ)
Charakterystyka		
Model podstawowy	CO-402 COLD DD	19075257
Ręczny przycisk do końcowego zimnego płukania	COLD	COLD
Wbudowany dozownik detergentu	DD	DD
Napięcie	230 V / 1N	
Moc	(kW)	3,06
Wymiary	(mm)	470x520x720
Wersje		
Pompa spustowa i dozownik detergentu	B – DD	CO-402 COLD B DD 19075254
System odkamieniania i zbiornik z programem regeneracji	SOFT – DD	CO-402 COLD SOFT DD 19073547

* Zapytaj o pozostałe dostępne wersje fabryczne.

AKCESORIA	
Podstawy	Patrz strona 244
Zestawy do transformacji	Patrz strona 244
Zmiękczacze wody	Patrz strona 287
Kosze	Patrz strona 289

Standardowe wyposażenie: Dwa kosze podstawowe 400x 400 mm, 1 kosz na talerze i mały pojemnik na sztućce.

Do szkła | Concept



Ogólna charakterystyka

- Model z bardzo wytrzymałymi przyciskami sterującymi
- Model na kosze 400 x 400 mm.
- Stały cykl mycia 120s i maksymalna wydajność 30 koszy/h.
- Użytkowa wysokość wewnętrzna 270 mm.
- Zbiornik 15-litrowy, o mocy 2 kW.
- Bojler 4-litrowy, o mocy 2.8 kW.

	MODEL		KOD (50 HZ)
Charakterystyka			
Model podstawowy		CO-400 COLD DD	19075252
Wbudowany dozownik detergentu	DD	DD	
Napięcie		230 V / 1N	
Moc	(kW)	3,06	
Wymiary	(mm)	470x520x720	
Wersje			
Ręczny przycisk do końcowego zimnego płukania	COLD	COLD	
Wersje			
Pompa spustowa i dozownik detergentu	B - DD	CO-400 COLD B DD	19075253

* Zapytaj o pozostałe dostępne wersje fabryczne.

AKCESORIA	
Podstawy	Patrz strona 244
Zestawy do transformacji	Patrz strona 244
Zmiękczacze wody	Patrz strona 287
Kosze	Patrz strona 289

Standardowe wyposażenie: Dwa kosze podstawowe 400x400 mm, 1 kosz na talerze i mały pojemnik na sztućce.

Do szkła | Concept



Ogólna charakterystyka

- Model z bardzo wytrzymałymi przyciskami sterującymi
- Model na kosze 350 x 350 mm.
- Stały cykl mycia 120s i maksymalna wydajność 30 koszy/h.
- Użytkowa wysokość wewnętrzna 220 mm.
- Zbiornik 11 l o mocy 2 kW.
- Bojler 4-litrowy z ogrzewaniem 2.4 kW.

		MODEL	KOD (50 HZ)
Charakterystyka			
Model podstawowy		CO-350 COLD DD	19075248
Wbudowany dozownik detergentu	DD	DD	
Napięcie		230 V / 1N	
Moc	(kW)	2,66	
Wymiary	(mm)	430x480x660	
WERSJE			
Charakterystyka			
Ręczny przycisk do końcowego zimnego płukania	COLD	COLD	
Wersje			
Pompa spustowa i dozownik detergentu	B – DD	CO-350 COLD B DD	19075249

* Zapytaj o pozostałe dostępne wersje fabryczne.

AKCESORIA	
Podstawy	Patrz strona 244
Zestawy do transformacji	Patrz strona 244
Zmiękczacze wody	Patrz strona 287
Kosze	Patrz strona 289

Standardowe wyposażenie: Dwa kosze podstawowe 350 x 350 mm, 1 kosz na talerze i mały pojemnik na sztućce.

DANE TECHNICZNE	CONCEPT +		CONCEPT		
	COP-404	CO-402	CO-400	CO-350	
CYKLE MYCIA					
Długość cyklu	[s]	90/120/180	90/120/180	120	120
MAKSYMALNA WYDAJNOŚĆ*1					
Kosze	[koszy/h]	40	40	30	30
Szkló	[szklanek/h]	1000	1000	750	480
ZUŻYCIE WODY					
Pojemność zbiornika	[l]	15	15	15	11
Pojemność bojlera		4	4	4	4
Zużycie wody przy płukaniu *2	[l]	2.2	2.2	2.2	2.2
TEMPERATURY					
Temperatura zbiornika	[°C]	60	60	60	60
Temperatura wody przy płukaniu	[°C]	85	85	85	85
WYMIARY					
Szerokość	[mm]	470	470	470	430
Głębokość	[mm]	525	525	525	480
Po otwarciu drzwi	[mm]	846	846	846	660
Wysokość *3	[mm]	720	720	720	660
Wysokość użytkowa	[mm]	270	270	270	220
Rozmiar kosza	[mm]	400X400	400X400	400X400	350X350
SPECYFIKACJA ELEKTRYCZNA					
Moc całkowita (max)	[kW]	3.06	3.06	3.06	2.66
Zabezpieczenie	[A]	16	16	16	16
Pompa myjąca (P1)	[kW]	0.26	0.26	0.26	0.26
Moc ogrzewania zbiornika	[kW]	2	2	2	2
Pompa płuczająca	[kW]	0.13	-	-	-
Moc ogrzewania bojlera	[kW]	2.8	2.8	2.8	2.4
Przyłącze (ustawienia fabryczne)		230V/50Hz/1N~	230V/50Hz/1N~	230V/50Hz/1N~	230V/50Hz/1N~
5,41 mm					
Min. temperatura zasilania wodnego	[°C]	15	15	15	15
Maks. temperatura zasilania wodnego	[°C]	60	60	60	60
Wymagane ciśnienie zasilania wodnego	[bar/kPA]	2-4/200-400	2-4/200-400	2-4/200-400	2-4/200-400
Maks. wysokość odpływu (tylko modele B)	[mm]	500(B)	500(B)	500(B)	500(B)
Poziom hałasu (dBA)	[dBA]	<70	<70	<70	<70
Ochrona przed wilgocią		IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
Waga netto/brutto	[kg]	35/42	35/42	35/42	30/37
Ramiona myjące		Stal nierdzewna	Stal nierdzewna	Stal nierdzewna	Plastik
AKCESORIA					
Kosz na szkło	[un]	2	2	2	2
Mały pojemnik na sztućce	[un]	1	1	1	1
Kosz na talerze	[un]	1	1	1	1

*1 Czynniki zależne od użytkownika (temperatura wlotu wody/przyłącze elektryczne) mogą obniżyć podane wartości.

*2 Informacje niewiążące. Rzeczywiste wymagania dotyczące wody do płukania mogą się różnić w zależności od warunków na miejscu.

*3 Regulowane nogi umożliwiają podwyższenie wymiarów pionowych w zależności od potrzeb do 25 mm.

Akcesoria do zmywarek do szkła




Podstawa do zmywarek do szkła

- Wykonana ze stali nierdzewnej.
- Może być używana do przechowywania pojemników z detergentem i nablyszczaczem.
- Umożliwia zainstalowanie zmywarek do szkła bez pompy spustowej; woda odpływa grawitacyjnie.

MODEL	KOD	DO MODELI	CHARAKTERYSTYKA	WYMIARY (mm)
PZS-400	19050924	COP-404 / CO-402 / CO-400	Pojemność na 2 kosze 400x400	470x450x400
PZS-350	19050923	CO-350	Pojemność na 2 kosze 350x350	430x405x400

Zestaw do transformacji wersji podstawowych (poza wersjami SOFT)

MODEL	KOD	DO MODELI	OPIS	MOC (kW)
B-AF 	19013376	Zmywarki podblatowe Zmywarki do szkła	Zestaw pompy spustowej – 50/60 hz	35