

# HAUBENSÜPÜLMASCHINE

CWC530 - Korb 500x500mm



Installationszeichnung Nr.4 auf Seite 39

- AISI 304 Edelstahl Gehäuse, doppelwandig mit Schall und Wärme Isolierung
- Tiefgezogener Tank mit abgerundete Ecken
- 2 Wascharme aus Edelstahl
- 2 Klarspülarne aus Edelstahl
- Ausbalancierte Haube, doppelwandig und isoliert
- Nutzbare Einschubhöhe 440mm
- Automatisches Teilwasserwechsel System mit serienmäßiger Ablaufpumpe
- Abwasser Wärmerückgewinnung (DHR)
- Klarspülen mit atmosphärischem Boiler und Druckerhöhungspumpe serienmäßig (HTR)
- 3 Stufen dynamisches Filtersystem mit integrierter Abwasserpumpe für Grobreiste Trennung und Tankwasser Niveau Kontrolle
- Elektronische Bedienung
- 7 Spülprogramme:  
Kurz 90", Normal 150", Lang 240", einstellbare n.2 Kristallgläser Programme 60" und 120"  
Sani-Desinfektion Spülprogramm 'Ultra Clean Pro'
- Waschpumpe mit Sanftanlauf
- Klarspülung Temperatur Kontrolle 'Thermostop'
- 'Stand-by' Funktion verringert Heizleistung während der Betriebspausen
- Selbstreinigung Programm seriemäßig am Ende des Tages
- Selbstdiagnose System mit Fehlermeldung
- Schlauchpumpen als Dosiergerät mit elektronische Einstellung für Reiniger- und Klarspülmittel

**Ausstattung:**

n.1 Kunststoffkorb mit Flachboden, PB50G01

n.1 Kunststoffkorb für 18 Teller, PB50D01

n.1 Besteckkorb, PHOOS01

	CWC530DE-1	CWC530SDE-1
Korbabmessungen	500x500mm	500x500mm
Körbe/Stunde	72 max	72 max
Nachspülsystem	Über druckunabhängigen Boiler/Nachspülpumpe (HTR)	Über druckunabhängigen Boiler/Nachspülpumpe (HTR)
Wasserverbrauch pro Spülgang	2,9 lt	2,9 lt
Ablaufsystem	Laugenpumpe mit 3-fach Filtersystem	Laugenpumpe mit 3-fach Filtersystem
Wasserenthärter	-	Integriert
Heat recovery system DHR	Integriert	Integriert
Tank: Volume und Heizleistung	17 lt. / 2,2 kW	17 lt. / 2,2 kW
Boiler: Volume und Heizleistung	8 lt. / 9,0 kW	8 lt. / 9,0 kW
Spannung / Frequenz Max. Leistungsaufnahme	400V 3N 50Hz / 9,7 kW	400V 3N 50Hz / 9,7 kW
Abmessungen (BxTxH)	620x736x1530/2007 mm	620x736x1530/2007 mm

