



Spültechnik

Das komplette Programm



Der perfekte Service





MULTI - Maschinen

Die Maschine ist sicher der wichtigste Bestandteil Ihrer Ausrüstung. Die Größe, Dimension und Leistung stimmen wir auf Ihren Bedarf ab. Ohne Beachtung der nachfolgenden Punkte werden Sie jedoch kein gutes Ergebnis erzielen, oder Sie zahlen zum Schluss drauf.

MULTI - Wasseraufbereitung

Beträgt die Wasserhärte mehr als 4 °dH, sollten Sie eine Enthärtungsanlage einsetzen, um die Maschine zu schützen und blankes Geschirr zu erhalten. Bei Gläserspülmaschinen ist die Teilentsalzung unbedingte Voraussetzung für wirklich blanke Gläser. Ein Spülmittel für „hartes Wasser“ schützt Ihre Maschine nicht, kostet Ihr Geld und belastet die Umwelt!

MULTI - Dosierung

Unterdosierung und Überdosierung verschlechtern Ihr Spülergebnis und schädigen Ihren Geldbeutel und sogar Ihre Maschine oder das Geschirr dauerhaft. Flüssigdosierung mit Leitwertsteuerung schafft die optimalen Bedingungen.

MULTI - Spülchemie

Wenn Sie viel Chemie verbrauchen, freut sich der Hersteller. Mit MULTI-Spülchemie erzielen Sie das optimale Ergebnis bei höchster Wirtschaftlichkeit. Wir stimmen Art und Dosierung auf Ihren Bedarf ab. Damit Sie keinen Cent zuviel zahlen und rundum zufrieden sind.

MULTI - Planung

Das dreidimensionale Planungssystem SWS visualisiert Ihre Einrichtung. Alle MULTI-Produkte können geplant werden.

MULTI - Service

MULTI-Geräte bestechen durch robuste Bauweise und lange Lebensdauer. Auf alle Geräte und Bauteile gewähren wir 2 Jahre Garantie. Durch unseren ET-ONLINE-System ist die Lieferung von Ersatzteilen in der Regel in 24 Stunden möglich.





Inhaltsverzeichnis

<u>Untertischmaschinen mit Korbmaß 500x500</u>		<u>Seite</u>
S500D+plus	<i>einwandig</i>	5/1
S500CLD+plus	<i>doppelwandig, Clean-Line</i>	5/3
Spülzentrum	<i>Tiefe 600mm, Tiefe 700mm</i>	5/5
<u>Gläserspülmaschinen</u>		
G350+plus	<i>einwandig, Korb 350x350</i>	5/7
G400+plus	<i>einwandig, Korb 400x400</i>	5/7
G400CL+plus	<i>doppelwandig, Korb 400x400, Clean-Line</i>	5/9
<u>Universalspülmaschine</u>		
B600P+plus	<i>Korb 500x500, Euro-Kisten 400x600, Bleche 600x400</i>	5/11
<u>Hauben - Durchschubmaschinen</u>		
S1212+plus	<i>einwandig, Korb 500x500</i>	5/13
S1412+plus	<i>doppelwandig, Korb 500x500</i>	5/15
S1512+plus	<i>doppelwandig, Korb 500x500</i>	5/17
Zu- und Ablauftische	<i>für S1212+plus, S1412+plus, S1512+plus</i>	5/19
H600PR+plus	<i>Korb 630x630, Bleche 600x400, Euro-Kisten</i>	5/21
Zu- und Ablauftische	<i>für H600PR+plus</i>	5/23
Armaturen, Zubehör	<i>Geschirrbrausen, Abfallbehälter</i>	5/24
<u>Topf- und Gerätespülmaschinen</u>		
Serie LP+plus	<i>einwandige, digitale Ausführung</i>	5/25
<u>Korbtransportmaschine</u>		5/27
<u>Wasseraufbereitung</u>		
Wasserenthärter, Teilentsalzung, Vollentsalzung		5/28-29
<u>Spülchemie</u>		
Geschirr- und Gläser-Reiniger		5/30
Körbe, Korbeinsätze etc.		5/31



Spülmaschinen S500D+plus



- für Geschirr oder Gläser
- einwandige Ausführung
- elektronische Steuerung
- Rückflußverhinderer beiliegend
- mit Thermostop (HACCP)
- Programmdauer: 2 und 3 Minuten
- rotierende Wasch- und Nachspülarmer oben und unten, Kreisläufe getrennt
- inkl. Klarspülmittel-Dosiergerät
- Waschraum und alle Komponenten aus Edelstahl AISI 304

- Boilerheizung Standard 4,5kW
- auf Option 9,0kW

- Anschlußwert: 400V / 5,05kW kundenseitig umrüstbar auf 230V / 3,6kW
- Abmessung: B x T x H 595x620x810mm

Ausführungen:

S500D+plus	Boilerheizung 4,5kW	Art.-Nr. 100920
S500D09+plus	Boilerheizung 9,0kW	Art.-Nr. 100920.09
S500DP+plus	inkl. Entleerungspumpe	Art.-Nr. 100920P
S500DR+plus	inkl. Reinigerdosiergerät	Art.-Nr. 100920R
S500DPR+plus	inkl. Entleerungspumpe	Art.-Nr. 100920PR
	inkl. Reinigerdosiergerät	
S500DE+plus	inkl. Entkalker	Art.-Nr. 100922
S500DEPR+plus	inkl. Entkalker	Art.-Nr. 100922PR
	inkl. Entleerungspumpe	
	inkl. Reinigerdosiergerät	
S500DRD+plus	inkl. Reinigerdosiergerät	Art.-Nr. 100923
	inkl. Druckerhöhungspumpe	
	inkl. drucklosem Boiler	

LIEFERZEIT: **Lager Rotenburg u.ü.V.**

Spülcenter finden Sie auf
Seite 5

Technische Daten

S500D+plus	400V	230V	
Abmessung: (B x T x H mm) Nutzhöhe maximal: Klarspülwasserverbrauch: Leistung: Versorgungsspannung: Gesamtanschlußwert: Anschlußwert Pumpe: Anschlußwert Tankheizung: Anschlußwert Boilerheizung: Fassungsvermögen Tank: Fassungsvermögen Boiler: Wasserzulauf: Wasserablauf Maschine: Temperatur Spülung: Temperatur Nachspülung: empfohlener Fließdruck:	595x620x810mm 310mm / Gastronorm Teller Ø 33cm ca. 3 ltr. pro Spülzyklus bis 30 Körbe/ Std. bei Warmwasser 50 °C 400V/3N/PE/50Hz 5,05kW 0,55kW 2,6kW 4,5kW 26 ltr. 8 ltr. 3/4" 60mm ca. 55 °C 85-90 °C min. 1,5-2 bar max. 2,5-3 bar	595x620x810mm 310mm / Gastronorm Teller Ø 33cm ca. 3 ltr. pro Spülzyklus bis 30 Körbe/ Std. bei Warmwasser 50 °C 230V/1N/PE/50Hz 3,60kW 0,55kW 2,6kW 3,0kW 26 ltr. 8 ltr. 3/4" 60mm ca. 55 °C 85-90 °C min. 1,5-2 bar max. 2,5-3 bar	<p>The drawing shows the front and top views of the dishwasher. The front view indicates a total width of 595 mm and a total height of 810 mm. The main body height is 795 mm, with a 15 mm gap at the bottom. The top panel has a height of 310 mm. The top view shows a width of 595 mm and a depth of 625 mm. It also shows the positions of the water inlet (B) and water outlet (A) on the bottom panel. The distance from the left edge to the inlet is 230 mm, the inlet itself is 70 mm wide, and the distance to the outlet is 295 mm.</p> <p>A = Wasserablauf B = Wasseranschluß</p>

Zusatzausstattung:

Sockel (590x550x460mm)

Art.-Nr. 100995

Sockel mit Tür & Schloß (590x550x460mm)

Art.-Nr. 100994

Reinigerdosiergerät Intern KIT

Art.-Nr. 100928

Entleerungspumpe Standard KIT

Art.-Nr. 100929

Entleerungspumpe Komfort D-P1 KIT

Art.-Nr. 100929DP1

eingebaute Druckerhöhungspumpe

Art.-Nr. 100974

Einbau-Pauschale für Montage Kit

Art.-Nr. 100927

Rack für GN-Bleche aus Edelstahl

Art.-Nr. 102908

alle Maschinen Serie S500D+plus inkl. 1x Tellerkorb
 1x Universalkorb
 2x Besteckköcher



Spülmaschinen S500CLDR+plus



- CLEAN-LINE, tiefgezogener Tank
- doppelwandig, elektronische Steuerung
- CNS 1.4301, AISI 304
- Rückflußverhinderer beiliegend
- mit Thermostop (HACCP)
- 2 Spülprogramme: 2 und 3 Minuten
- 4 rotierende Spülarme oben / unten getrennt aus CNS
- inkl. Klarspülmittel-Dosiergerät
- inkl. Reinigerdosiergerät
- inkl. Druckerhöhungspumpe
- inkl. Drucklosen Boiler
- erhöhte Boilerheizung 9,0kW
- Korbmaß 500x500mm
 - inkl. 1 Universalkorb
 - 1 Tellerkorb
 - 2 Besteckköcher
- Gesamtanschlußwert: 9,55kW, 400V
- Abmessung: B x T x H 600x620x820mm

Ausführungen:

S500CLDR+plus		Art.-Nr. 100944
S500CLDPR+plus	inkl. Entleerungspumpe	Art.-Nr. 100949

Zusatzausstattung:

Sockel (590x550x460mm)	Art.-Nr. 100995
Sockel mit Tür & Schloß (590x550x460mm)	Art.-Nr. 100994
Entleerungspumpe Standard KIT	Art.-Nr. 100929
Entleerungspumpe Komfort CL-P1 KIT	Art.-Nr. 100929CLP1
Einbau-Pauschale für Montage Kit	Art.-Nr. 100927

LIEFERZEIT: **Lager Rotenburg u.ü.V.**

Spülcenter finden Sie auf
Seite 5

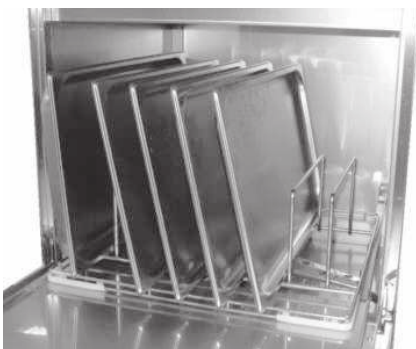
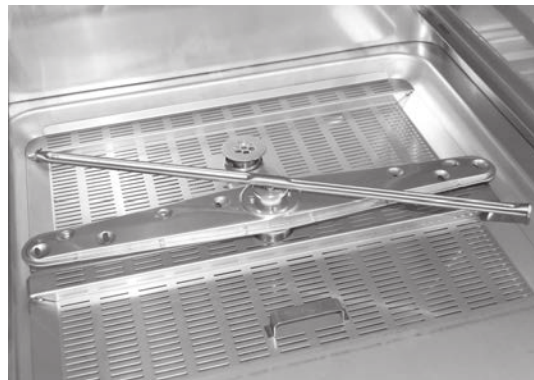
Technische Daten

S500CLDR+plus		
Abmessung: (B x T x H mm) Nutzhöhe:	600x620x820mm Gläser Höhe 305mm Teller Ø 33cm	
Klarspülwasserverbrauch: Leistung:	ca. 3 ltr. pro Spülzyklus ca. 30 Körbe/ Std. bei Warmwasser 50 °C	
Versorgungsspannung: Gesamtanschlußwert: Anschlußwert Pumpe: Anschlußwert Tankheizung: Anschlußwert Boilerheizung:	400V/3N/PE/50Hz 9,55kW 0,55kW 2,5kW 9,0kW	
Fassungsvermögen Tank: Fassungsvermögen Boiler: Wasserzulauf: Wasserablauf Maschine: max. Höhe Wasserablauf Wand: Temperatur Spülung: Temperatur Nachspülung: empfohlener Fließdruck:	17 ltr. 8 ltr. 3/4" 60mm 80mm ca. 55 °C ca. 85-90 °C min. 1,5-2 bar, max. 2,5-3 bar	



Tank CLEAN LINE, tiefgezogen, Schutzsieb, Überlaufrohr und Wascharme komplett aus Edelstahl

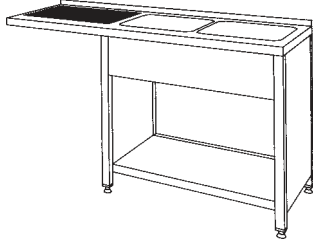
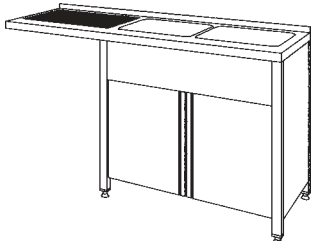
Großflächige Schmutzfangsiebe zum Herausnehmen



für GN Behälter bis 1/1 GN mit Einschub-Rack, Artikel 102908 (optinal)



Spülcenter 600 / 700mm tief

	<u>600mm tief</u>	<u>700mm tief</u>
<p>1 Becken, links / rechts Unterbau offen mit Beckenblende mit Ablageboden</p>	<p>1200mm Art.-Nr. 210220L Art.-Nr. 210220R</p>	<p>1200mm Art.-Nr. 210216L Art.-Nr. 210216R</p> <p>1400mm Art.-Nr. 210218L Art.-Nr. 210218R</p>
<p>2 Becken, links / rechts Unterbau offen mit Beckenblende mit Ablageboden</p> 	<p>1500mm Art.-Nr. 210222L Art.-Nr. 210222R</p>	<p>1600mm Art.-Nr. 210211L Art.-Nr. 210211R</p> <p>1900mm Art.-Nr. 210213L Art.-Nr. 210213R</p>
<p>1 Becken, links / rechts Unterbau geschlossen mit Beckenblende mit Ablageboden</p>	<p>1200mm Art.-Nr. 210230L Art.-Nr. 210230R</p>	<p>1200mm Art.-Nr. 210371L Art.-Nr. 210371R</p>
<p>2 Becken, links / rechts Unterbau geschlossen mit Beckenblende mit Ablageboden</p> 	<p>1500mm Art.-Nr. 210232L Art.-Nr. 210232R</p>	<p>1600mm Art.-Nr. 210381L Art.-Nr. 210381R</p> <p>1900mm Art.-Nr. 210383L Art.-Nr. 210383R</p>

LIEFERZEIT: ca. 1 Woche u.ü.V.

**Alle Tische mit höhenverstellbaren Füßen
Sondermaße auf Anfrage.**



Seminar für gewerbliches Spülen

Die optimale Beratung, Betreuung und der professionelle Service für Ihren Kunden sichert Ihren Geschäftserfolg.

MULTI bietet Ihnen dazu ein umfassendes Konzept. Unser „Seminar für gewerbliches Spülen“ richtet sich an Geschäftsführer, Verkaufsmitarbeiter und Servicetechniker.

Übersicht über alle Geräte, das optimale Spülergebniss, Ihr Geschäftserfolg durch höchste Kundenzufriedenheit.

Das Programm: Aufbau, Technik und Wirkungsweise.

Praktikum: Installation, Einwaschen, Durchsicht, Instandsetzung, Wartung.

Zum Abschluss erhält jeder Teilnehmer ein Zertifikat als autorisierter MULTI-Servicepartner.

Die nächsten Termine finden Sie unter www.multi-gastro.de

Wir freuen uns auf Ihren Besuch.

Auf unserer Internetseite www.multi-gastro.de finden Sie weitere Informationen wie Bedienungsanleitungen, Explosionszeichnungen und CE-Prüfungen.





Gläser-spülmaschine G350+plus, G400+plus



- Doppelwandige Tür
- elektronische Steuerung
- CNS 1.4301, AISI 304
- Rückflußverhinderer beiliegend
- mit Thermostop (HACCP)
- 1 Spülprogramm: 2,5 Minuten
- 1 rotierender CNS-Nachspülarm oben/unten
- 1 rotierender CNS-Wascharm unten
- inkl. Klarspülmittel-Dosiergerät
- G350+plus 350x350mm Korbmaß
G400+plus 400x400mm Korbmaß
- inkl. 1 V-Einsatz für kleine Teller
1 Universalkorb
1 Gläserkorb
1 Besteckköcher
- Gesamtanschlußwert: 3,23kW, 230V
- Abmessung: G350+plus 410x495x645mm
G400+plus 460x540x685mm

Ausführung:

G350+plus

Art.-Nr. 100955

G400+plus

Art.-Nr. 100953

G400R+plus

inkl. Reiniger-Dosiergerät

Art.-Nr. 100953R

G400P+plus

inkl. Entleerungspumpe

Art.-Nr. 100954

G400PR+plus

inkl. Entleerungspumpe

Art.-Nr. 100954R

inkl. Reinigerdosiergerät

Zusatzausstattung:

Sockel (410x420x450mm) G350+plus

Art.-Nr. 100992

Sockel (460x460x450mm) G400+plus

Art.-Nr. 100991

Reinigerdosiergerät Intern KIT

Art.-Nr. 100928

Entleerungspumpe Standard KIT

Art.-Nr. 100929

Einbau-Pauschale für Montage Kit

Art.-Nr. 100927

LIEFERZEIT: **Lager Rotenburg u.ü.V.**

Technische Daten

G350+plus		
<p>Abmessung: (B x T x H mm) Nutzhöhe: Klarspülwasserverbrauch: Leistung:</p> <p>Versorgungsspannung: Gesamtanschlußwert: Anschlußwert Pumpe: Anschlußwert Tankheizung: Anschlußwert Boilerheizung: Fassungsvermögen Tank: Fassungsvermögen Boiler: Wasserzulauf: Wasserablauf Maschine: max. Höhe Wasserablauf Wand: Temperatur Spülung: Temperatur Nachspülung: empfohlener Fließdruck:</p>	<p>410x495x645mm Gläser Höhe 250mm ca. 2,2 ltr. pro Spülzyklus ca. 24 Körbe/ Std. bei Warmwasser 50 °C 230V/1N/PE/50Hz 3,23kW 0,23kW 1,4kW 3,0kW 9,5 ltr. 4,0 ltr. 3/4" 55mm 130mm ca. 55 °C ca. 85-90 °C min. 1,5 - 2 bar, max. 2,5 - 3 bar</p>	

G400+plus		
<p>Abmessung: (B x T x H mm) Nutzhöhe maximal: Klarspülwasserverbrauch: Leistung:</p> <p>Versorgungsspannung: Gesamtanschlußwert: Anschlußwert Pumpe: Anschlußwert Tankheizung: Anschlußwert Boilerheizung: Fassungsvermögen Tank: Fassungsvermögen Boiler: Wasserzulauf: Wasserablauf: max. Höhe Wasserablauf Wand: Temperatur Spülung: Temperatur Nachspülung: empfohlener Fließdruck:</p>	<p>460x540x685mm Gläser Höhe 290mm ca. 2,75 ltr. pro Spülzyklus ca. 24 Körbe/ Std. bei Warmwasser 50 °C 230V/1N/PE/50Hz 3,21kW 0,21kW 1,4kW 3,0kW 12,5 ltr. 4,7 ltr. 3/4" 55mm 140mm ca. 55 °C ca. 85-90 °C min. 1,5-2 bar, max. 2,5-3 bar</p>	



Universalkorb



Besteckköcher



Gläserkorb



Gläserspülmaschinen G400CL+plus



- Doppelwandige Ausführung
 - elektronische Steuerung
 - CNS 1.4301, AISI 304
 - Rückflußverhinderer beiliegend
 - mit Thermostop (HACCP)
 - 1 Spülprogramm: 2,5 Minuten
 - 4 rotierende Spülarme oben / unten getrennt aus CNS
 - inkl. Klarspülmitteldosiergerät
 - inkl. Reinigerdosiergerät
 - inkl. Reiniger- und Klarspülbehälter
 - manuelle Kaltnachspülung
 - Korbmaß 400x400mm
 - inkl. 1 V-Einsatz für kleine Teller
 - 1 Universalkorb
 - 1 Gläserkorb
 - 1 Besteckköcher
-
- Gesamtanschlußwert: 3,3kW, 230V
 - Abmessung: B x T x H 480x540x740mm



Ausführungen:

G400CL+plus		Art.-Nr. 100950
G400CLP+plus	inkl. Entleerungspumpe	Art.-Nr. 100951

Zusatzausstattung:

Sockel (460x460x450mm)	Art.-Nr. 100991
Entleerungspumpe Standard KIT	Art.-Nr. 100929
Einbau-Pauschale für Montage Kit	Art.-Nr. 100927

LIEFERZEIT: **Lager Rotenburg u.ü.V.**

Technische Daten

G400CL+plus		
<p>Abmessung: (B x T x H mm)</p> <p>Nutzhöhe maximal:</p> <p>Klarspülwasserverbrauch:</p> <p>Leistung:</p> <p>Versorgungsspannung:</p> <p>Gesamtanschlußwert:</p> <p>Anschlußwert Pumpe:</p> <p>Anschlußwert Tankheizung:</p> <p>Anschlußwert Boilerheizung:</p> <p>Fassungsvermögen Tank:</p> <p>Fassungsvermögen Boiler:</p> <p>Wasserzulauf:</p> <p>Wasserablauf Maschine:</p> <p>max. Höhe Wasserablauf Wand:</p> <p>Temperatur Spülung:</p> <p>Temperatur Nachspülung:</p> <p>empfohlener Fließdruck:</p>	<p>480x540x740mm</p> <p>Gläser Höhe 290mm</p> <p>ca. 3 ltr. pro Spülzyklus</p> <p>ca. 24 Körbe/ Std.</p> <p>bei Warmwasser 50 °C</p> <p>230V/1N/PE/50Hz</p> <p>3,3kW</p> <p>0,30kW</p> <p>1,40kW</p> <p>3,0kW</p> <p>8 ltr.</p> <p>4,6 ltr.</p> <p>3/4"</p> <p>70mm</p> <p>80mm</p> <p>ca. 55 °C</p> <p>ca. 85-90 °C</p> <p>min. 1,5-2 bar, max. 2,5-3 bar</p>	<p>A = Wasserablauf B = Wasseranschluß</p>



rotierende Wascharme
oben / unten getrennt, aus CNS



Behälter für Reiniger- und
Klarspüldosiergerät



Universalspülmaschine B600P+plus



- Doppelwandige Ausführung
- elektronische Steuerung
- CNS 1.4301, AISI 304
- Rückflußverhinderer beiliegend
- Thermostop (HACCP)
- 2 Spülprogramme: 3 und 6 Minuten
- rotierende, getrennte CNS-Wasch- und Nachspülarme oben und unten
- inkl. elektrisches Klarspülmitteldosiergerät
- inkl. Druckminderer
- Korbmaß 500x500mm
- GN-Behälter 1/1
- Euro-Kisten 400x600mm
- Bleche 600x400mm
- inkl. 1 Universalkorb
- 1 Gittereinsatz für Bleche
- 2 Besteckköcher

- Gesamtanschlußwert: 6,75kW, 400V
- Abmessung: B x T x H 600x680x870mm



Ausführung:

B600P+plus

inkl. Reinigerdosiergerät

Art.-Nr. 100961

inkl. Entleerungspumpe

inkl. Druckerhöhungspumpe

Zusatzausstattung:

Sockel (600x680x450mm)

Art.-Nr. 100993

Kaltnachspülung

Art.-Nr. 100926

LIEFERZEIT: **Lager Rotenburg u.ü.V.**

Technische Daten

B600P+plus		
<p>Abmessung: (B x T x H mm) Nutzhöhe maximal: Klarspülwasserverbrauch: Leistung:</p> <p>Versorgungsspannung: Gesamtanschlußwert: Anschlußwert Pumpe: Anschlußwert Tankheizung: Anschlußwert Boilerheizung: Fassungsvermögen Tank: Fassungsvermögen Boiler: Wasserzulauf: Wasserablauf Maschine: max. Höhe Wasserablauf Wand: Temperatur Spülung: Temperatur Nachspülung: empfohlener Fließdruck:</p>	<p>600x680x870mm 400mm/ Euronorm ca. 3,8 ltr. pro Spülzyklus ca. 20 Körbe/ Std. bei Warmwasser 50 °C 400V/3N/PE/50Hz 6,75kW 0,75kW 2,5kW 6,0kW 22 ltr. 11 ltr. 3/4" 60mm 100mm ca. 55 °C ca. 85-90 °C min. 1,5-2 bar, max. 2,5-3 bar</p>	



- Weiß: Spüldauer 3 oder 6 Minuten
- Grün: An / Aus
- Blau: optimale Kaltnachspülung
- Gelb: Start Spülzyklus, Entleerungspumpe

Durch das Spezial-Rack aus Edelstahl, Artikel 102908, können Euro-Kisten 600x400x350mm, Tablett 600x400mm und GN-Behälter 1/1 gespült werden.



Großflächiges Schmutzsieb aus Edelstahl, Wasch- und Nachspülsystem getrennt, Hygienisch geformter Tank - leicht zu reinigen



Durchschubmaschine S1212+plus



- einwandige Haube mit Startautomatik
- elektronische Steuerung
- Rückflußverhinderer beiliegend
- mit Thermostop (HACCP)
- 2 Spülprogramme: 1,25 und 3 Minuten
- 4 rotierende CNS-Wascharme / Spülarme oben und unten getrennt aus CNS
- inkl. Klarspülmitteldosiergerät
- doppelwandiger, tiefgezogener Spültank, indirekt beheizt
- selbstentleerende Waschpumpe
- Korbmaß 500x500mm
 - inkl. 1 Universalkorb
 - 2 Tellerkörbe
 - 2 Besteckköcher
- Gesamtanschlußwert: 9,8kW, 400V
- Abmessung: B x T x H 630x735x1460mm



Ausführungen:

S1212+plus		Art.-Nr. 101400
S1212P+plus	inkl. Entleerungspumpe	Art.-Nr. 101401
S1212R+plus	inkl. Reinigerdosiergerät	Art.-Nr. 101402
S1212PR+plus	inkl. Entleerungspumpe inkl. Reinigerdosiergerät	Art.-Nr. 101403

Zusatzausstattung:

Reinigerdosiergerät Intern KIT	Art.-Nr. 100928
Entleerungspumpe Standard KIT	Art.-Nr. 100929H
Einbau-Pauschale für Montage Kit	Art.-Nr. 100927

LIEFERZEIT: **Lager Rotenburg u.ü.V.**

Zu- und Ablaufische finden Sie
Seite 19

Technische Daten

S1212+plus		
Abmessung: (B x T x H mm)	635x735x1460mm	
Nutzhöhe maximal:	H = 1930mm (Haube geöffnet)	
Klarspülwasserverbrauch:	400mm/ Gastronorm	
Leistung:	ca. 3,8 ltr. pro Spülzyklus	
(je nach Programmdauer)	ca. 48 Körbe/ Std. bei	
Versorgungsspannung:	Warmwasser 50 °C	
Gesamtanschlußwert:	400V/3N/PE/50Hz	
Anschlußwert Pumpe:	9,8kW	
Anschlußwert Tankheizung:	0,8kW	
Anschlußwert Boilerheizung:	3kW	
Fassungsvermögen Tank:	9kW	
Fassungsvermögen Boiler:	25 ltr.	
Wasserzulauf:	10 ltr.	
Wasserablauf Maschine:	3/4"	
Temperatur Spülung:	260mm	
Temperatur Nachspülung:	ca. 55 °C	
empfohlener Fließdruck:	ca. 85-90 °C	
	min. 1,5-2 bar, max. 2,5-3 bar	



Bedienfeld S1212+plus

Im Becken abgerundete Ecken zur leichten Reinigung, Wasch- und Spülarms oben und unten getrennt, großflächige Schutzsiebe aus Edelstahl





Durchschubmaschine S1412+plus



- doppelwandige Haube mit Startautomatik
- elektronische Steuerung
- Rückflussverhinderer beiliegend
- mit Thermostop (HACCP)
- 2 Spülprogramme: 1,5 und 3 Minuten
- 4 rotierende Spülarme
oben / unten getrennt aus CNS
- inkl. Klarspülmitteldosiergerät
- doppelwandiger, tiefgezogener Spültank, indirekt beheizt
- selbstentleerende Waschpumpe
- erhöhte Boilerheizung 11,5kW
- Korbmaß: 500x500mm
inkl. 1 Universalkorb
2 Tellerkörbe
2 Besteckköcher
- Gesamtanschlußwert: 12,3kW, 400V
- Abmessung: B x T x H 635x735x1460mm

Ausführungen:

S1412+plus		Art.-Nr. 101405
S1412P+plus	inkl. Entleerungspumpe	Art.-Nr. 101406
S1412R+plus	inkl. Reinigerdosiergerät	Art.-Nr. 101407

Zusatzausstattung:

Reinigerdosiergerät Intern KIT	Art.-Nr. 100928
Entleerungspumpe Standard KIT	Art.-Nr. 100929H
Einbau-Pauschale für Montage Kit	Art.-Nr. 100927

LIEFERZEIT: **Lager Rotenburg u.ü.V.**

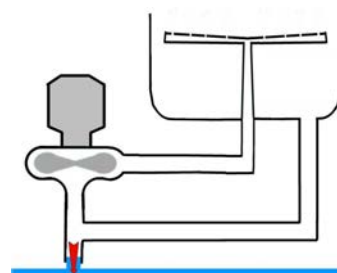
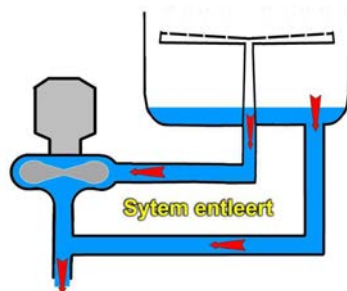
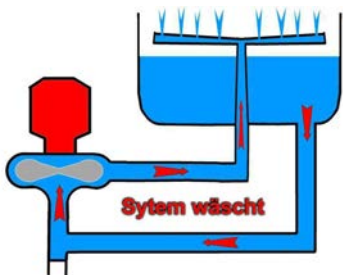
Zu- und Ablaufische finden Sie
Seite 19

Technische Daten

<h2>S1412+plus</h2>		
<p>Abmessung: (B x T x H mm)</p> <p>Nutzhöhe maximal:</p> <p>Klarspülwasserverbrauch:</p> <p>Leistung:</p> <p>(je nach Programmdauer)</p> <p>Versorgungsspannung:</p> <p>Gesamtanschlußwert:</p> <p>Anschlußwert Pumpe:</p> <p>Anschlußwert Tankheizung:</p> <p>Anschlußwert Boilerheizung:</p> <p>Fassungsvermögen Tank:</p> <p>Fassungsvermögen Boiler:</p> <p>Wasserzulauf:</p> <p>Wasserablauf Maschine:</p> <p>Temperatur Spülung:</p> <p>Temperatur Nachspülung:</p> <p>empfohlener Fließdruck:</p>	<p>635 x735x1460mm</p> <p>H =1930mm (Haube geöffnet)</p> <p>400mm/ Gastronorm</p> <p>ca. 3,8 ltr. pro Spülzyklus</p> <p>ca. 48 Körbe/ Std.</p> <p>bei Warmwasser 50 °C</p> <p>400V/3N/PE/50Hz</p> <p>12,3kW</p> <p>0,8kW</p> <p>3kW</p> <p>11,5kW</p> <p>25 ltr.</p> <p>10 ltr.</p> <p>3/4"</p> <p>260mm</p> <p>ca. 55 °C</p> <p>85-90 °C</p> <p>min. 1,5-2 bar, max. 2,5-3 bar</p>	<p>A = Wasserablauf B = Wasseranschluß</p>



Bedienfeld S1412+plus



die „stehend“ eingebaute Waschpumpe sorgt für eine vollständige Entleerung des Systems - für sichere Hygiene



Durchschubmaschine S1512+plus



- doppelwandige Haube mit Startautomatik
- elektronische Steuerung
- Rückflussverhinderer beiliegend
- mit Thermostop (HACCP)
- mit Teilfrischwasserfunktion
- 5 Spülprogramme: 1 / 1,5 / 2 / 3 und 4 Minuten
- Temperaturanzeige für Tank und Boiler
- 4 rotierende Spülarme
oben / unten getrennt aus CNS
- inkl. Klarspülmitteldosiergerät
- doppelwandiger, tiefgezogener Spültank, indirekt beheizt
- selbstentleerende Waschpumpe
- erhöhte Boilerheizung 11,5kW
- Korbmaß: 500x500mm
inkl. 1 Universalkorb
2 Tellerkörbe
2 Besteckköcher
- Gesamtanschlußwert: 12,4kW, 400V
- Abmessung: B x T x H 635x735x1460mm



Ausführung:

S1512PR+plus	inkl. Entleerungspumpe	Art.-Nr. 101413
	inkl. Reinigerdosiergerät	
	inkl. Druckerhöhungspumpe	
	inkl. drucklosem Boiler	



Dunstabzugshauben für unsere Durchschubspülmaschinen finden Sie in unserer Rubrik „Lüftungshauben“, Fach 4

LIEFERZEIT: **Lager Rotenburg u.ü.V.**

Zu- und Ablaufische finden Sie
Seite 19

Technische Daten

<h2>S1512PR+plus</h2>		<p>A = Wasserablauf B = Wasseranschluß</p>
<p>Abmessung: (B x T x H mm)</p> <p>Nutzhöhe maximal:</p> <p>Klarspülwasserverbrauch:</p> <p>Leistung: (je nach Programmdauer)</p> <p>Versorgungsspannung:</p> <p>Gesamtanschlußwert:</p> <p>Anschlußwert Pumpe:</p> <p>Anschlußwert Tankheizung:</p> <p>Anschlußwert Boilerheizung:</p> <p>Fassungsvermögen Tank:</p> <p>Fassungsvermögen Boiler:</p> <p>Wasserzulauf:</p> <p>Wasserablauf Maschine:</p> <p>Temperatur Spülung:</p> <p>Temperatur Nachspülung:</p> <p>empfohlener Fließdruck:</p>	<p>635x735x1460mm H =1930mm (Haube geöffnet)</p> <p>400mm/ Gastronorm</p> <p>ca. 3,8 ltr. pro Spülzyklus</p> <p>ca. 48 Körbe/ Std.</p> <p>bei Warmwasser 50 °C</p> <p>400V/3N/PE/50Hz</p> <p>12,4kW</p> <p>0,9kW</p> <p>3kW</p> <p>11,5kW</p> <p>25 ltr.</p> <p>10 ltr.</p> <p>3/4"</p> <p>260mm</p> <p>ca. 55 °C</p> <p>85-90 °C</p> <p>min. 1,5-2 bar, max. 2,5-3 bar</p>	



Bedienfeld S1512+plus

Großflächige Schutzsiebe aus Edelstahl, leicht zu entnehmen und zu reinigen, mit zusätzlichem Schmutzköcher



Die Entleerungspumpe hat eine Schutzkappe, leicht zu öffnen und zu reinigen.



Zu- und Ablauftische S1212+, S1412+, S1512+

rechts & vorn montierbar

links & vorn montierbar

mit Aufkantung 40mm, ohne Becken

700mm	Art.-Nr. 101502
1200mm	Art.-Nr. 101504

Art.-Nr. 101503
Art.-Nr. 101505

mit Aufkantung 40mm, mit Becken (400x400x250mm)

1200mm	Art.-Nr. 101510
1500mm	Art.-Nr. 101512

Art.-Nr. 101511
Art.-Nr. 101513

mit Aufkantung 40mm, mit Becken (400x400x250mm), mit Müllschacht

1200mm	Art.-Nr. 101514
1500mm	Art.-Nr. 101516

Art.-Nr. 101515
Art.-Nr. 101517

Wandabschlußblech (für Eckaufstellung)

735x100mm	Art.-Nr. 101521
-----------	-----------------

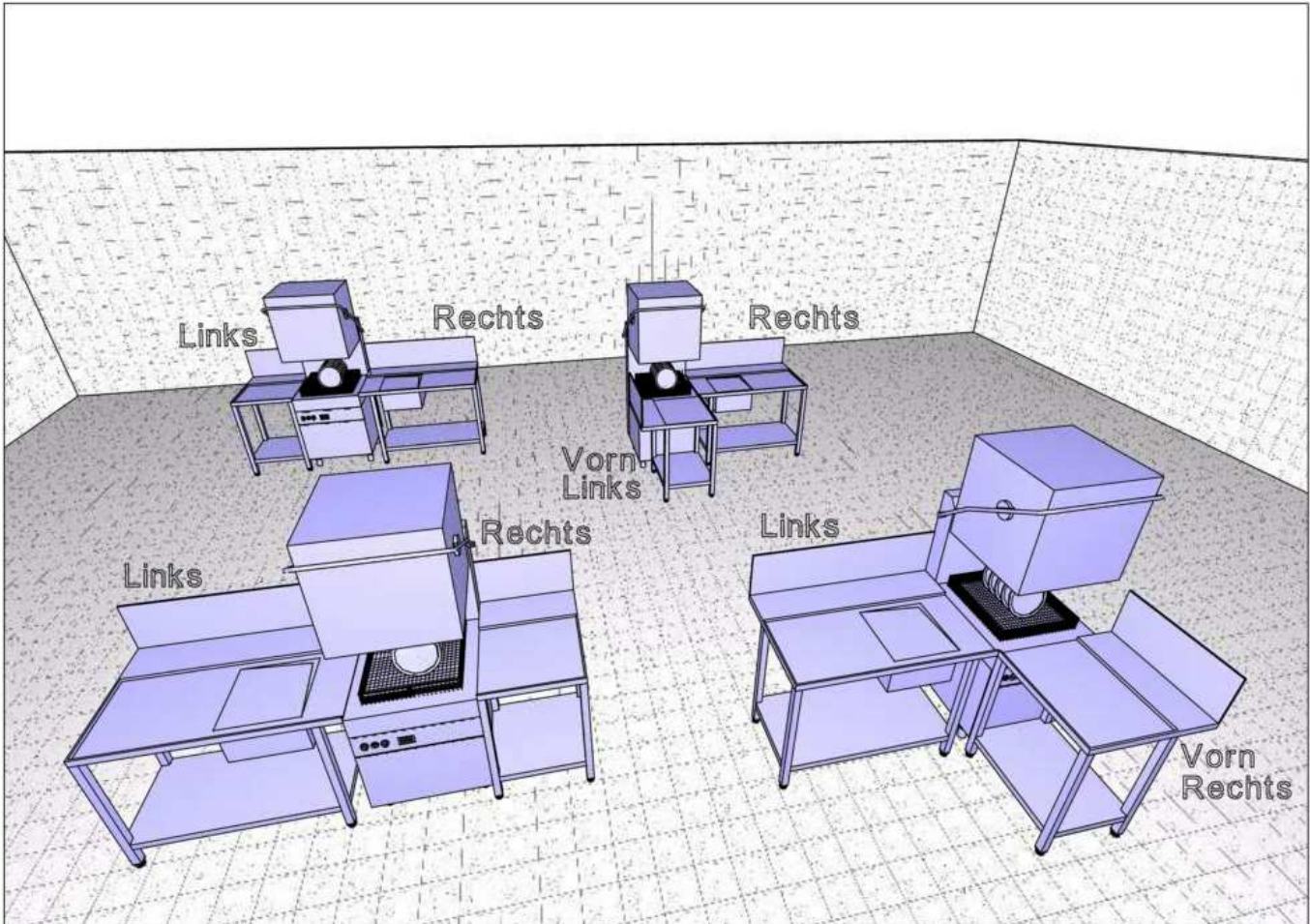
Art.-Nr. 101520



LIEFERZEIT: ca. 1 Woche u.ü.V.



Aufstellmöglichkeiten Zu- und Ablauftische



Sonderabmessungen / Ausführungen auf Anfrage.

Fertigung auch für andere Spülmaschinen-Fabrikate möglich.





Durchschubmaschine H600PR+plus



- doppelwandige Haube mit Startautomatik
- elektronische Steuerung
- Rückflussverhinderer beiliegend
- mit Thermostop (HACCP)
- Teilfrischwasserfunktion
- 5 Spülprogramme: 90/120/150/210/270 sec.
- Temperaturanzeige für Tank und Boiler
- 4 rotierende Spülarme
oben / unten getrennt aus CNS
- inkl. Klarspülmitteldosiergerät
- doppelwandiger, tiefgezogener
Spültank, indirekt beheizt
- selbstentleerende Waschpumpe
- erhöhte Boilerheizung 11,5kW
- Korbmaß: 630x630mm
inkl. 1 Universalkorb
2 Tellerkörbe
2 Besteckköcher
- Gesamtanschlußwert: 13,4kW, 400V
- Abmessung: B x T x H 725x815x1580mm



Ausführung:

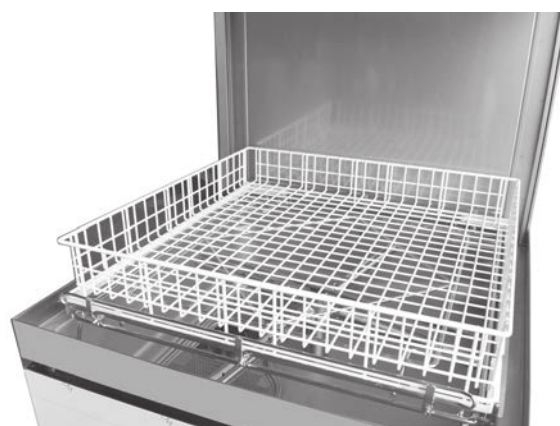
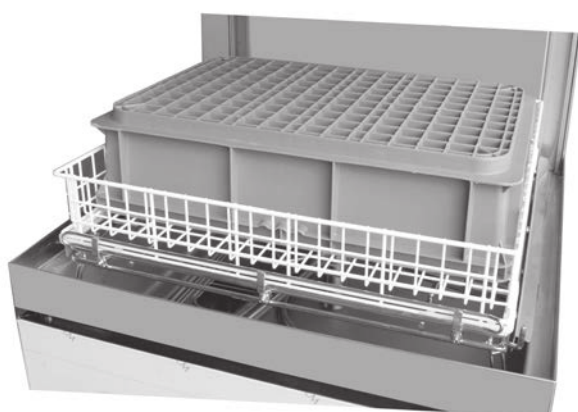
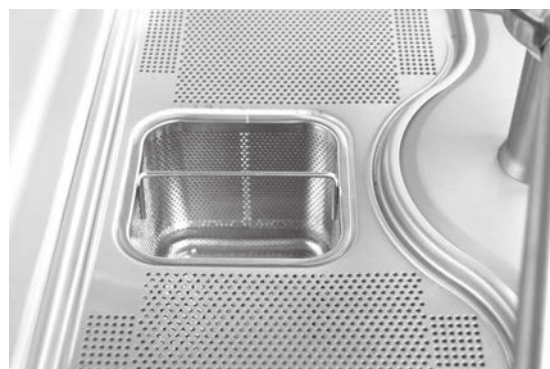
H600PR+plus	inkl. Entleerungspumpe	Art.-Nr. 101430
	inkl. Reinigerdosiergerät	
	inkl. Druckerhöhungspumpe	
	inkl. drucklosem Boiler	

LIEFERZEIT: **Lager Rotenburg u.ü.V.**

Zu- und Ablaufische finden Sie
Seite 23

Technische Daten

<h2>H600PR+plus</h2>		
<p>Abmessung: (B x T x H mm)</p> <p>Nutzhöhe maximal: Klarspülwasserverbrauch: Leistung: (je nach Programmdauer)</p> <p>Versorgungsspannung: Gesamtanschlußwert: Anschlußwert Pumpe: Anschlußwert Tankheizung: Anschlußwert Boilerheizung: Fassungsvermögen Tank: Fassungsvermögen Boiler: Wasserzulauf: Wasserablauf Maschine: Temperatur Spülung: Temperatur Nachspülung: empfohlener Fließdruck:</p>	<p>725x815x1580mm H=2190mm (Haube geöffnet) 450mm ca. 4 ltr. pro Spülzyklus</p> <p>bei Warmwasser 50 °C ca. 60 Körbe/ Std. bei 12 kW 400V/3N/PE/50Hz 13,4kW 1,5kW 4,5kW 11,5kW 32 ltr. 15 ltr. 3/4" 30mm ca. 55 °C 85-90 °C min. 1,5-2 bar, max. 2,5-3 bar</p>	





Zu- und Ablauftische H600PR+plus

rechts & vorn montierbar

links & vorn montierbar

mit Aufkantung 40mm, ohne Becken

700mm	Art.-Nr. 101700
1200mm	Art.-Nr. 101702

Art.-Nr. 101701
Art.-Nr. 101703

mit Aufkantung 40mm, mit Becken (400x400x250mm)

1200mm	Art.-Nr. 101704
1500mm	Art.-Nr. 101706

Art.-Nr. 101705
Art.-Nr. 101707

mit Aufkantung 40mm, mit Becken (400x400x250mm), mit Müllschacht

1200mm	Art.-Nr. 101708
1500mm	Art.-Nr. 101710

Art.-Nr. 101709
Art.-Nr. 101711

Wandabschlußblech

735x100mm	Art.-Nr. 101521
-----------	-----------------

Art.-Nr. 101520

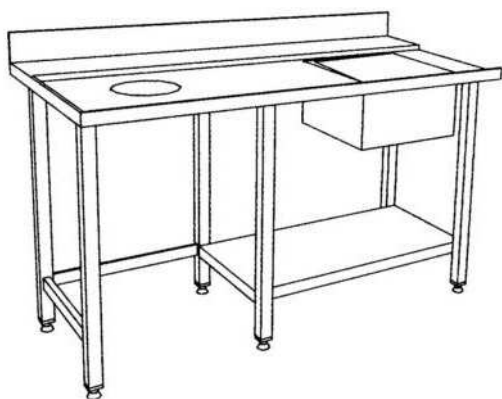


Abb.
Zulauf Tisch links mit Becken und Müllschacht,
Artikel 101711

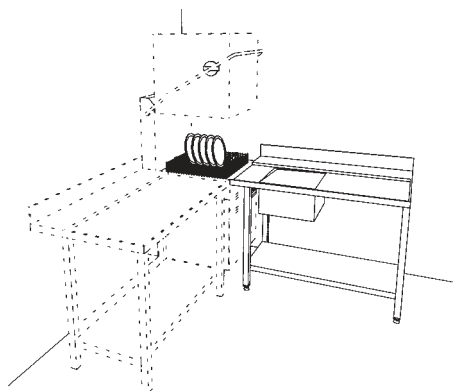


Abb.
Zulauf Tisch rechts mit Becken, Artikel 101704
Ablauf Tisch links ohne Becken, Artikel 101703

LIEFERZEIT: ca. 1 Woche u.ü.V.



Zweiloch-Mischbatterie
mit zuschaltbarem Schwenkaus-
lauf A 200 mm
Anschluss-Stutzen 1/2" L 80mm
Lochbohrung Ø 25mm
Lochabstand: 150mm

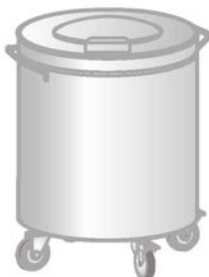
Art.-Nr. 820000K



Einloch-Mischbatterie
und Ventil am Standrohr mit
Schwenkauslauf A 300mm
Edelstahl-Anschluss-Schläuche
mit 3/8" Überwurfmutter
Lochbohrung Ø 35mm

Art.-Nr. 820060K

Sensor-Mischbatterie 1/2"	Art.-Nr. 220140S
Hebel-Mischbatterie 1/2"	Art.-Nr. 220140H
Spültisch-Mischbatterie 3/4"	Art.-Nr. 220142K
Spültisch-Zweiloch-Mischbatterie 3/4"	Art.-Nr. 220142K3
Ablaufgarnitur 1 1/2" (Ø 40 mm)	Art.-Nr. 220136
Ablaufgarnitur 2" (Ø 50 mm)	Art.-Nr. 220135
Doppelbecken-Ablaufverbinder 1 1/2"	Art.-Nr. 220137



Abfallrolli, fahrbar mit Deckel
Ø 380x605mm

Art.-Nr. 240000

Abfallrolli, fahrbar mit Deckel
Ø 450x605mm

Art.-Nr. 240001

LIEFERZEIT: **Lager Rotenburg u.ü.V.**
ca. 2 - 3 Wochen



Topf- und Geräte- Spülmaschine LP+plus



- einwandige, digitale Ausführung
- getrennte Spül- und Nachspülarne aus CNS oben / unten
- Temperaturanzeige für Boiler und Tank
- mit Wasserhahn für den Wasserablauf auf der Frontseite

- inkl. Reiniger-Dosiergerät
- inkl. Druckerhöhungspumpe
- 4 Spülprogramme: 3, 5, 7 und 9 Minuten

- Einschubhöhe: 800mm
inkl. 1 Universalkorb
1 Einsatz für Bleche
1 Spritzbeutelkegel
1 Besteckköcher

- auf Option Klarspüldosiergerät, Artikel 100989

- Abbildung: Artikel 100985, LP4+plus

Ausführungen:

LP1800+plus	Korbmaß: 550x690mm	Art.-Nr. 100982
Anschlußwert: 8,3kW	Abmessung: 680x810x1900mm	
LP2+plus	Korbmaß: 690x690mm	Art.-Nr. 100983
Anschlußwert: 11,4kW	Abmessung: 820x810x1900mm	
LP3+plus	Korbmaß: 820x690mm	Art.-Nr. 100984
Anschlußwert: 11,4kW	Abmessung: 950x810x1900mm	
LP4+plus	Korbmaß: 1300x690mm	Art.-Nr. 100985
Anschlußwert: 16,8kW	Abmessung: 1440x810x1900mm	

LIEFERZEIT: ca. 2 - 3 Wochen u.ü.V.

Technische Daten

	LP1800+plus	LP2+plus
Abmessung: (B x T x H mm)	680x810x1900mm	820x810x1900mm
Einschubhöhe:	800mm	800mm
Klarspülwasserverbrauch:	ca. 11 ltr. pro Spülzyklus	ca. 14 ltr. pro Spülzyklus
Leistung:	ca. Körbe/Std.	ca. Körbe / Std.
(je nach Programmdauer)	bei Warmwasser 50 °C	bei Warmwasser 50 °C
Versorgungsspannung:	400V/3N/PE/50Hz	400V/3N/PE/50Hz
Gesamtanschlußwert:	8,30kW	11,4kW
Anschlußwert Pumpe:	2,0kW	2,4kW
Anschlußwert Tankheizung:	6,0kW	9,0kW
Anschlußwert Boilerheizung:	6,0kW	9,0kW
Fassungsvermögen Tank:	42 Liter	42 Liter
Fassungsvermögen Boiler:	20 Liter	21 Liter
Wasserzulauf:	3/4"	3/4"
Versorgungsdruck:	2 - 4 bar	2- 4 bar
Wasserablauf:	192mm	192mm
Temperatur Spülung:	ca. 65°C	ca. 65°C
Temperatur Nachspülung:	85-90°C	85-90°C

	LP3+plus	LP4+plus
Abmessung: (B x T x H mm)	950x810x1900mm	1440x810x1900mm
Einschubhöhe:	800mm	800mm
Klarspülwasserverbrauch:	ca. 14 ltr. pro Spülzyklus	ca. 25 ltr. pro Spülzyklus
Leistung:	ca. Körbe/Std.	ca. Körbe / Std.
(je nach Programmdauer)	bei Warmwasser 50 °C	bei Warmwasser 50 °C
Versorgungsspannung:	400V/3N/PE/50Hz	400V/3N/PE/50Hz
Gesamtanschlußwert:	11,40kW	16,8kW
Anschlußwert Pumpe:	2,40kW	2 x 2,4kW
Anschlußwert Tankheizung:	9,0kW	9,0kW
Anschlußwert Boilerheizung:	9,0kW	2 x 6,0kW
Fassungsvermögen Tank:	42 Liter	88 Liter
Fassungsvermögen Boiler:	21 Liter	34 Liter
Wasserzulauf:	3/4"	3/4"
Versorgungsdruck:	2 - 4 bar	2- 4 bar
Wasserablauf:	192mm	192mm
Temperatur Spülung:	ca. 65°C	ca. 65°C
Temperatur Nachspülung:	85-90°C	85-90°C



Korbtransport- maschine



Korb-Transportmaschine, Artikel 101451

Preis auf Anfrage

- Spültank, doppelwandige Ausführung aus Edelstahl AISI 304
- abgerundeter Tank
- Spülarme und Nachspülarme aus Edelstahl
- vertikale, selbstreinigende Waschpumpe
- digitale Anzeige für Boiler und Tank
- Korbzugrichtung in beiden Richtungen möglich

- inkl. 2 Tellerkörbe, 2 Universalkörbe

- Zu- und Ablauftische in unterschiedlichen Ausstattungen und Maßen erhältlich

- Boilerheizung: 18,0kW
- Tankheizung: 9,0kW
- Fassungsvermögen Tank: 60 Liter
- Fassungsvermögen Boiler: 20 Liter
- 55-80 Körbe/Std.
- Durchschubhöhe: 500x420mm
- Wasserverbrauch: 4,5 Liter/Korb oder 250-360 Liter/Std.

- Anschlußwert: 400V, 19,4kW
- Abmessung: 1100x810x1470mm

LIEFERZEIT: ca. 4 Wochen u.ü.V.



Teilentsalzungsanlagen

- Schutz der Maschinen
- Optimales Spülergebnis
- geringer Spül- und Klarspülmittelverbrauch
- Kunststoff- oder Edelstahlausführung



Vollentsalzungsanlagen

Für die Versorgung von Gläserespülmaschinen mit Wasser von 0° dh (Gesamthärte).
Nur die Vollentsalzung garantiert streifenfreie und dauerhaft blanke Gläser.

Die Wasseraufbereitung konzipieren wir nach Ihrem konkreten Bedarf.

Weitere Informatione finden Sie auf www.multi-gastro.de





Wasserenthärter



KE015-E



KE036-6



WE027-6

Durchflußleistung bei KE015-
Vollenthärtetes Wasser: 20 l/min

Durchflußleistung bei KE036-6
Vollenthärtetes Wasser: 40 l/min

Durchflußleistung bei WE027-6
Vollenthärtetes Wasser: 35 l/min

KE015-Z

230x350x540mm

Zeit gesteuert

Kapazität: 1500 l bei 10° dH
für Kaltwasser 40°C

KE015-M

230x350x540mm

Mengen gesteuert

Kapazität: 1500 l bei 10° dH
für Kaltwasser 40°C

KE015-E

230x350x540mm

Elektronisch gesteuert

Kapazität: 1500 l bei 10° dH
für Kaltwasser 40°C

KE036-6

380x590x670mm

Elektronisch gesteuert

Kapazität: 3600 l bei 10° dH
für Kaltwasser 40°C

WE027-6

290x460x650mm

Kapazität: 2700 l bei 10° dH
für Warmwasser 65°C

Ausführung der verschiedenen Steuerköpfe

Steuerköpfe für
Modell KE015-



Zeit gesteuert



Mengen gesteuert



Elektronisch gesteuert

LIEFERZEIT: ca. 2 Wochen u.ü.V.

Technische Daten

<p>Abmessung: (B x T x H mm) Kapazität bei 10° dH: Salzverbrauch pro Regeneration: Betriebsspannung: Salzvorrat im Soletank: Regenerationsdauer:</p> <p>Druckfestigkeit min./max: Betriebstemperatur:</p>	<p>KE015-</p> <p>230x350x540mm 1500 Liter 0,75 kg 230 V 10 kg KE015-Z = ca. 3 Std. KE015-M = ca. 3 Std. KE015-E = ca. 1 Std. 1,5 - 6 bar max. 40 °C</p>
---	--

<p>Abmessung: (B x T x H mm) Kapazität bei 10° dH: Salzverbrauch pro Regeneration: Betriebsspannung: Salzvorrat im Soletank: Regenerationsdauer: Druckfestigkeit min./max: Betriebstemperatur:</p>	<p>KE036-6</p> <p>380x590x670mm 3600 Liter 1,1 kg 230 V 10 kg ca. 1 Stunde 1,5 - 6 bar max. 40°C</p>
--	---

<p>Abmessung: (B x T x H mm) Kapazität bei 10° dH: Salzverbrauch pro Regeneration: Betriebsspannung: Salzvorrat im Soletank: Regenerationsdauer: Druckfestigkeit min./max: Betriebstemperatur:</p>	<p>WE027-6</p> <p>290x460x650mm 2700 Liter 1,4 kg 230 V 32 kg ca. 3 Stunden 1,5 - 6 bar max. 65°C</p>
--	--



MULTI - CLEAN Spülchemie

Geschirr-Reiniger MS300, flüssig, 25 kg Kanister	Art. 140MS300-25
Geschirr-Reiniger MS300, flüssig, 12 kg Kanister - für Kaffee- und Teegeräte - für Küchengeräte - chlorhaltiger, alkalischer Reiniger	Art. 140MS300-12
Geschirr-Reiniger MS700, flüssig, 25 kg Kanister	Art. 140MS700-25
Geschirr-Reiniger MS700, flüssig, 12 kg Kanister - für Töpfe, Geschirr, phosphat- und chlorfreier Reiniger	Art. 140MS700-12
Geschirr-Reiniger MS7000, flüssig, 12 kg Kanister - phosphat - und chlorfreier Reiniger	Art. 140MS7000-12
Gläser-Reiniger MS600, flüssig, 12 kg Kanister - chlorfreier, alkalischer Gläser-Reiniger	Art. 140MS600-12
Klarspüler KS100, flüssig, 10 kg Kanister - saurer Klarspüler Geschirrspülmaschinen	Art. 140KS100-10
Gläser-Klarspüler KS300, flüssig, 10 kg Kanister - saurer Klarspüler für Gläserpülmaschinen	Art. 140KS300-10
Geschirr-Reiniger MS200, flüssig, 25 kg Kanister	Art. 140MS200
Stärke-Grund-Reiniger MSSGR, 10 kg Eimer	Art. 140MSSGR
Salztabletten, 25 kg Sack	Art. 140500

Alle Preis zzgl. Transport und Verpackung.

LIEFERZEIT: *Lager Rotenburg u.ü.V.*



<u>Bezeichnung</u>	<u>Maß</u>	<u>Art.-Nr.</u>
<u>Universalkörbe</u>		
Kunststoff	500x500m m	Art.-Nr. 102036
Drahtkorb	500x500m m	Art.-Nr. 102011
Drahtkorb	400x400m m	Art.-Nr. 102000
Drahtkorb	350x350m m	Art.-Nr. 102900
<u>Tellerkörbe</u>		
Kunststoff	500x500m m	Art.-Nr. 102037
Kunststoff	500x500m m	Art.-Nr. 102035
Drahtkorb	500x500m m	Art.-Nr. 102009
<u>Gläserkörbe</u>		
Drahtkorb	500x500m m	Art.-Nr. 102005
Drahtkorb, hoch	500x500m m	Art.-Nr. 102911
Drahtkorb	400x400m m	Art.-Nr. 102004
Drahtkorb	350x350m m	Art.-Nr. 102909
<u>Korbeinsätze</u>		
Besteckkorb, groß	430x180x140m m	Art.-Nr. 102055
Tellereinsatz, groß	400x400x180m m	Art.-Nr. 102904
<u>Gittereinsätze CNS</u>		
Gitterrost Kisten	500x500m m	Art.-Nr. 102026
Gitterrost Bleche / Kisten	500x500m m	Art.-Nr. 102908
Gitterrost	522x660m m	Art.-Nr. 102916
Gitterrost	630x660m m	Art.-Nr. 102917
Gitterrost	780x660m m	Art.-Nr. 102918
<u>Gerätekörbe</u>		
LP1 800+plus	550x690x125m m	Art.-Nr. 102912
LP2+plus	690x690x125m m	Art.-Nr. 102913
LP3+plus	820x690x125m m	Art.-Nr. 102914
LP4+plus	1300x690x125m m	Art.-Nr. 102915

LIEFERZEIT: ca. 2 - 3 Wochen

