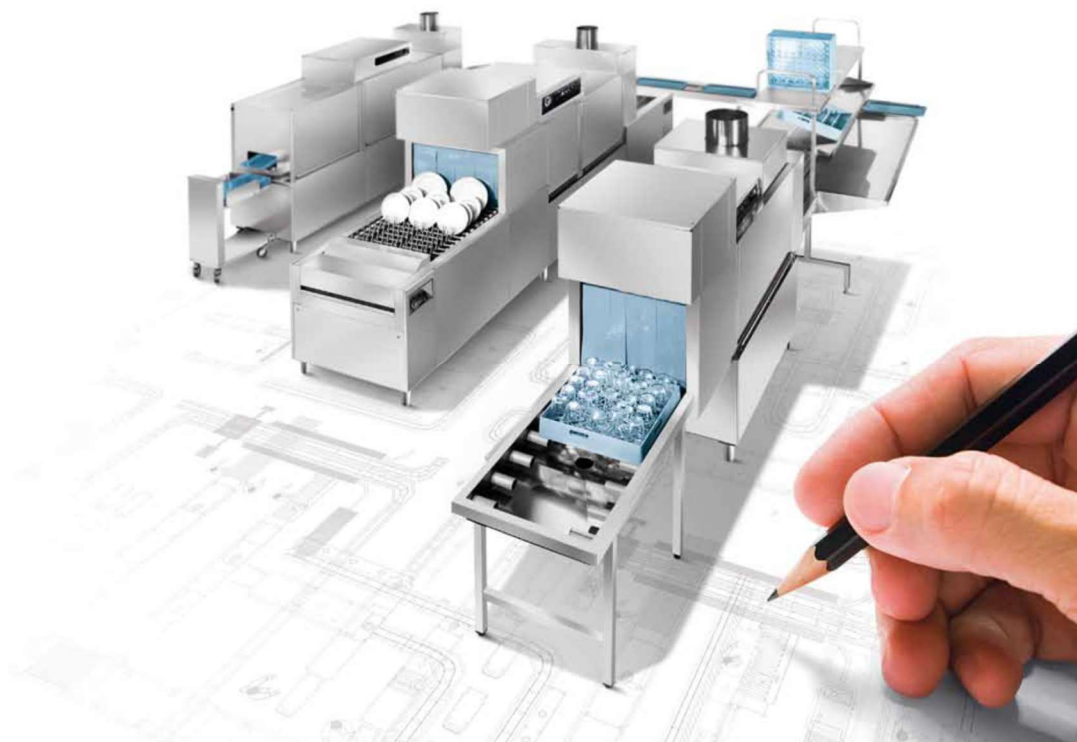


Spülmaschinen

SILVER
by HILWA



2019

Produktkatalog



Unsere hauseigene Produktlinie, die in Zusammenarbeit mit einem namhaften Hersteller aus Italien gefertigt wird.

Aufgrund der Geschichte unseres Partners können wir auf eine große jahrelange Erfahrung und Kompetenz im Bereich der Spültechnik vom kleinen Gläserspüler bis zur Modularen Tunnelspülmaschine für unsere hauseigene Marke nutzen.

Mit den Produkten unserer Silver-Serie erhalten Sie solide und zuverlässige Spülmaschinen in allen Größen und Anwendungsgebieten für den jeweiligen Bereich in Bars, Restaurants und Hotels bis zur Großküche bzw. Gemeinschaftsverpflegung. In unserem Produktkatalog finden Sie alle detaillierten Angaben für die Gläserspüler, Geschirrspüler und Durchschubmaschinen.

Für Utensilienmaschinen, Granulatmaschinen, Durchlauf- sowie Tunnelmaschinen benötigen wir Ihre genauen Angaben Ihrer Einsatzgebiete, um für Sie das richtige Produkt anbieten zu können. Aus diesem Grund finden Sie in diesem Produktkatalog nur allgemeine Angaben zu diesen Maschinen im Anschluss an die Haubenmaschinen.

Bitte kontaktieren Sie uns. Wir freuen uns auf Sie.

Ihr  HILWA-Team

Inhaltsverzeichnis

Spülmaschinen



Gläserspüler

Seite 3-7

Double 401 T, Double 401 TDA
Top EL 400, Top EL 400 DA
Excel 400, Excel 400 DA

Geschirrspüler

Seite 8-11

Double 501 T, Double 501 TDA
Top EL 500, Top EL 500 DA, Top EL 500 Plus
Top EL 600, Top EL 600 DA, Top EL 1000 Plus
Excel 500, Excel 500 DA, Excel 500 HR
Excel 500 Cutlery, Excel 500 DA Cutlery sowie
Excel 500 HR Cutlery

Durchschubmaschinen

Seite 12-15

1300 ECO
1300 ECO T, 1300 ECO TD
1300, 1300 D
1300 T, 1300 TD
1300 E, 1300 ED
1400 E, 1400 ED, 1400 E Plus, 1400 E Lift
1400 Excel, 1400 Excel DA
1400 Excel HR, 1400 Excel HR DA

Utensilienmaschinen bzw. Topfspülmaschinen

Seite 16

Granulatmaschinen

Seite 16

Korbdurchlaufmaschinen

Seite 17

Tunnel- bzw. Korbtransportmaschinen

Seite 17

Gläserspüler *Double 401 T*



Korb 400 x 400 mm

Einschubhöhe:

Gläser 305 mm

Teller Ø 295 mm



- .) Doppelwandig
- .) 4 unterschiedlichen Waschzyklen
- .) Elektronischer Steuerapparat mit Temperaturanzeige
- .) Der obere und untere Wasch-/Spülarms gewährleistet eine optimale Wasserverteilung
- .) Geprägter und abgerundeter Innenraum um Hygiene und Reinigung zu erleichtern
- .) Rückschlagventil um die Wasserverunreinigung zu vermeiden
- .) Thermostop System
- .) Serienmäßige Nachspülmitteldosiergeräte
- .) Reinigerpumpe nachrüstbar
- .) Ablaufpumpe nachrüstbar

Serienausstattung:

- 2 Stück Gläserkörbe 400 x 400 mm
- 1 Stück Tellereinsatz
- 1 Stück Besteckköcher

Technische Daten:

Modell	Prog.	Wasserverbrauch pro Korb	Eingeb.autom. Wasserenkalker	Tank	Maße BxTxH	Anschlusswert	Preis €
Double 401 T	3	1,8 L		15,5 L	460 x 545 x 715 mm	230V / 3,2kW	2060,00
Double 401 T	3	1,8 L		15,5 L	460 x 545 x 715 mm	400V / 4,4kW	2265,00
Double 401 TD	3	1,8 L	x	15,5 L	460 x 545 x 715 mm	230V / 3,2kW	2270,00
Double 401 TD	3	1,8 L	x	15,5 L	460 x 545 x 715 mm	400V / 4,4kW	2475,00
Zusatzoptionen:			Preis €				
Reinigerpumpe							235,00
Laugenpumpe							200,00

Gläserspüler *Top EL 400*

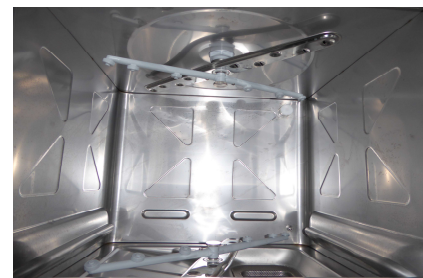
SILVER
by HILWA



Korb 400 x 400 mm

Einschubhöhe:

Gläser 260 mm
Teller Ø 260 mm



- .) Doppelwandig
- .) 4 unterschiedlichen Waschzyklen
- .) Elektronischer Steuerapparat mit Temperaturanzeige
- .) Der oben und unten jeweils getrennte Wasch- und Spülarms gewährleistet eine optimale Wasserverteilung
- .) Geprägter und abgerundeter Innenraum um Hygiene und Reinigung zu erleichtern
- .) Rasche Tankheizung
- .) Rückschlagventil um die Wasserverunreinigung zu vermeiden
- .) Thermostop System
- .) Serienmäßige Reinigungs- und Nachspülmitteldosiergeräte
- .) Ablaufpumpe nachrüstbar

Serienausstattung:

2 Stück Gläserkörbe 400 x 400 mm
1 Stück Tellereinsatz
1 Stück Besteckkocher

Technische Daten:

Modell	Prog.	Wasserverbrauch pro Korb	eingebauter Entkalker	Tank	Maße BxTxH	Anschlusswert	Preis €
Top EL 400	4	1,8 L		6,2 L	450 x 530 x 720 mm	230V / 3,1kW	2550,00
Top EL 400	4	1,8 L		6,2 L	450 x 530 x 720 mm	400V / 4,25kW	2755,00
Top EL 400 DA	4	1,8 L	x	6,2 L	450 x 530 x 720 mm	230V / 3,1kW	2760,00
Top EL 400 DA	4	1,8 L	x	6,2 L	450 x 530 x 720 mm	400V / 4,25kW	2931,00

DA: eingebauter automatischer Wasserenthärter

Zusatzoptionen:	Preis €
Laugenpumpe	200,00
Drucksteigerungspumpe	230,00

Gläserspüler *EXCEL 400*



Korb 400 x 400 mm

Einschubhöhe

Gläser 260 mm
Teller Ø 260 mm



Serienausstattung:

- | | |
|---------|--------------------------|
| 2 Stück | Gläserkörbe 400 x 400 mm |
| 1 Stück | Tellereinsatz |
| 1 Stück | Besteckköcher |

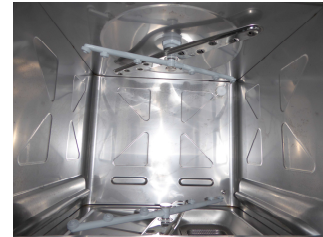
Verringerter Verbrauch von Wasser, Reinigungsmittel, Nachspülmittel und Elektrische Energie dank dem regenerierenden Nachspülkreislauf. Teilabfluss des schmutzigen Waschwassers vor der Nachspülung, um das unnütze Verschenden von Spülmittel und Energie zu vermeiden.

- .) Neue thermochemische Desinfizierung, die schon bei tiefer Temperatur wirksam ist
- .) 6 unterschiedlichen Waschzyklen: 4 mit Teilabfluss und 2 mit Gesamtabfluss des Waschwassers
- .) Mehrfarbiger START Bedienknopf ermöglicht die optische Statusanzeige der Spülmaschine



- .) Elektronischer Steuerapparat mit LCD Leuchtdisplay
- .) Wechselbare Sprachen und Steuerungsmenü
- .) Selbstdiagnosesystem und Anzeigen von allen Anomalien auf 2 Bedienebenen (für Benutzer und für Service)
- .) **PLUS System** mit Nachspülpumpe um ein ausgezeichnetes Endergebnis anzubieten
Dieses System besteht aus einem Zuleitungsdruck unabhängigen Boiler und einer eigenen Nachspülpumpe und gewährleistet einen immer konstant bleibenden Nachspüldruck sowie eine konstante Nachspültemperatur über die komplette Nachspülzeit-
- .) Serienmäßige Reinigungs- und Nachspülmitteldosiergeräte

- .) Der oben und unten jeweils getrennte Wasch- und Spülmarm gewährleistet eine optimale Wasserverteilung
- .) Geprägter und abgerundeter Innenraum um Hygiene und Reinigung zu erleichtern
- .) Eingebaute Ablaufpumpe
- .) Da diese Spülmaschine über ein Wasserstandüberwachung verfügt und somit kein Standrohr mehr benötigt, ist der Wechsel zwischen den herkömmlichen auf die zwei Frischwasserprogramme (Gesamtabfluss des Waschwassers bei jedem Spülgang) ohne zusätzliche Aufwendung möglich.
- .) Rasche Tankheizung
- .) DVGW Nicht-Rückschlagventil um die Wasserverunreinigung zu vermeiden
- .) Thermostop System mit Energiesparvorrichtung
- .) Die Möglichkeit die Spannungsversorgung direkt auf der Speiseklemmleiste zu ändern
Anschlusswerte: 400V 3N 50Hz / 4,8 kW oder 230V 50Hz / 3,3 kW



DER GLANZ IN IHREM SERVICE

Dank der zwei Zyklen mit komplettem Wasserwechsel und der Möglichkeit, an ein Umkehrosmose- Modul angeschlossen zu werden, kann die EXCEL 400 hervorragende Leistungen gewährleisten, so verleiht sie Ihren Gläsern und Besteck einen unvergleichlichen Glanz.

Ihre Vielseitigkeit macht die EXCEL 400 zu einem idealen Werkzeug für alle Lokale, Luxushotels, Pubs, Weinstuben, Eiskaffees, Milchbars, wo sie die unterschiedlichsten Aufgaben erfüllt und die absolute Perfektion des Geschirrs gewährleistet.

Technische Daten:

Modell	Prog	Wasserverbrauch pro Korb	eingebauter Entkalker	Tank	Maße BxTxH	Anschlusswert	Preis €
EXCEL 400	6	2 L		7 L	450 x 535 x 715 mm	230V / 3,3kW	3420,00
EXCEL 400	6	2 L		7 L	450 x 535 x 715 mm	400V / 4,8kW	3625,00
EXCEL 400 DA	6	2 L	x	7 L	450 x 535 x 715 mm	230V / 3,3kW	3640,00
EXCEL 400 DA	6	2 L	x	7 L	450 x 535 x 715 mm	400V / 4,8kW	3845,00

DA: eingebauter automatischer Wasserenthärter

Geschirrspülmaschine *Double 501 T* **SILVER** by HILWA

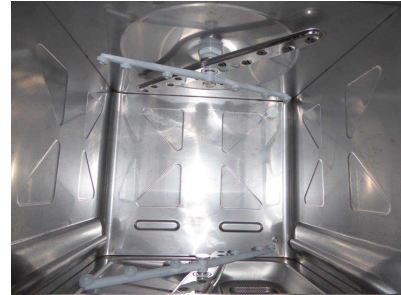


Korb 500 x 500 mm

Einschubhöhe:

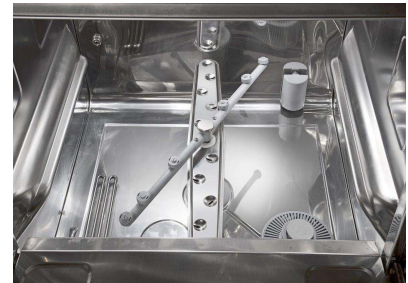
Gläser 310 mm

Teller Ø 325 mm



Serienausstattung:

- 1 Stück Tellerkorb 500 x 500 mm
- 1 Stück Gläserkorb
- 1 Stück Besteckköcher



- .) Doppelwandig
- .) 4 unterschiedlichen Waschzyklen
- .) Elektronischer Steuerapparat mit Temperaturanzeige
- .) Der oben und unten jeweils getrennte Wasch- und Spülarm gewährleistet eine optimale Wasserverteilung
- .) Geprägter und abgerundeter Innenraum um Hygiene und Reinigung zu erleichtern
- .) Rückschlagventil um die Wasserverunreinigung zu vermeiden
- .) Thermostop System
- .) Serienmäßige Nachspülmitteldosiergeräte
- .) Reinigerpumpe nachrüstbar
- .) Ablaufpumpe nachrüstbar

DER GLANZ IN IHREM SERVICE

Die Double 501 T ist ein ideales Werkzeug für alle Lokale, Luxushotels, Pubs, Weinstuben, Eiskaffees, Milchbars, wo sie die unterschiedlichsten Aufgaben erfüllt und die absolute Perfektion gewährleistet.

Technische Daten:

Modell	Prog	Wasserverbrauch pro Korb	Eingeb.autom. Wasserenthärter	Tank	Maße BxTxH	Anschlusswert	Preis €
Double 501 T	3	2,3 L		27 L	595 x 610 x 845 mm	400V / 5,2kW	2630,00
Double 501 TDA	3	2,3 L	x	27 L	460 x 545 x 715 mm	400V / 4,4kW	2840,00

Zusatzoptionen:	Preis €
Reinigerpumpe	235,00
Laugenpumpe	200,00
Drucksteigerungspumpe	240,00

Geschirrspülmaschine *Top EL 500*

SILVER
by HILWA



Korb 500 x 500 mm

Einschubhöhe:

Top EL 500:

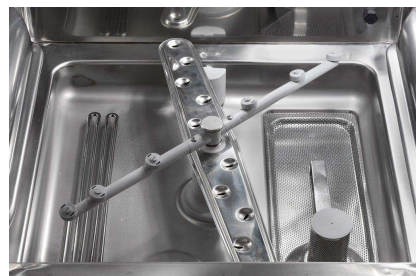
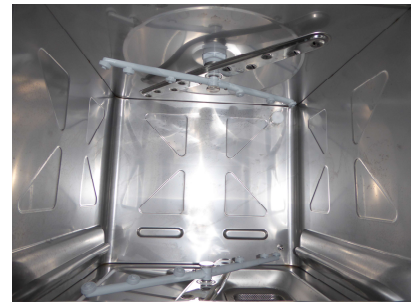
Gläser 325 mm
Teller Ø 340 mm

Top EL 600:

Gläser 400 mm
Teller Ø 400 mm

Top EL 1000:

Gläser 440 mm
Teller Ø 450 mm



Serienausstattung:

1 Stück Tellerkorb
1 Stück Gläserkorb
1 Stück Besteckköcher

- .) Doppelwandig
- .) 4 unterschiedlichen Waschzyklen
- .) Elektronischer Steuerapparat mit Temperaturanzeige
- .) Der oben und unten jeweils getrennte Wasch- und Spülarm gewährleistet eine optimale Wasserverteilung
- .) Geprägter und abgerundeter Innenraum um Hygiene und Reinigung zu erleichtern
- .) Rasche Tankheizung
- .) Rückschlagventil um die Wasserverunreinigung zu vermeiden
- .) Thermostop System
- .) Serienmäßige Reinigungs- und Nachspülmitteldosiergeräte
- .) Ablaufpumpe nachrüstbar

Technische Daten:

Modell	Prog	Wasserverbrauch pro Korb	eingebauter Entkalker	Tank	Maße BxTxH	Anschlusswert	Preis €
Top EL 500	4	2,3 L		16,5 L	600 x 610 x 850 mm	400V / 5,2kW	2960,00
Top EL 500 DA	4	2,3 L	x	16,5 L	600 x 610 x 850 mm	400V / 5,2kW	3170,00
Top EL 500 Plus	4	2,3 L		16,5 L	600 x 610 x 850 mm	400V / 6,7kW	3230,00
<small>Mit verstärkter Leistung</small>							
Top EL 600	4	2,3 L		16,5 L	600 x 680 x 850 mm	400V / 4,25kW	3070,00
Top EL 600 DA	4	2,3 L	x	16,5 L	600 x 680 x 850 mm	400V / 4,25kW	3290,00
Die Top EL 600 Modelle sind für die Euronorm / Bäckernorm 600 x 400 mm geeignet!!							
Top EL 1000 Plus	4	2,6 L		25 L	600 x 700 x 1380 mm	400V / 10,2kW	4180,00

Zusatzoptionen:

Preis €

Laugenpumpe 200,00
Drucksteigerungspumpe 240,00

Geschirrspülmaschine *EXCEL 500*

SILVER
by HILWA



Korb 500 x 500 mm

Einschubhöhe:

Gläser 340 mm

Teller Ø 340 mm



Serienausstattung:

- 1 Stück Tellerkorb 500 x 500 mm
- 1 Stück Gläserkorb
- 1 Stück Besteckköcher

Verringerter Verbrauch von Wasser, Reinigungsmittel, Nachspülmittel und Elektrische Energie dank dem regenerierenden Nachspülkreislauf. Teilabfluss des schmutzigen Waschwassers vor der Nachspülung, um das unnütze Verschenden von Spülmittel und Energie zu vermeiden.

- .) Neue thermochemische Desinfizierung, die schon bei tiefer Temperatur wirksam ist
- .) 6 unterschiedlichen Waschzyklen: 4 mit Teilabfluss und 2 mit Gesamtabfluss des Waschwassers
- .) Mehrfarbiger START Bedienknopf ermöglicht die optische Statusanzeige der Spülmaschine

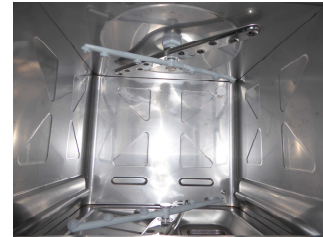


- .) Elektronischer Steuerapparat mit LCD Leuchtdisplay
- .) Wechselbare Sprachen und Steuerungsmenü
- .) Selbstdiagnosesystem und Anzeigen von allen Anomalien auf 2 Bedienebenen (für Benutzer und für Service)
- .) **PLUS System** mit Nachspülpumpe um ein ausgezeichnetes Endergebnis anzubieten

Dieses System besteht aus einem Zuleitungsdruck unabhängigen Boiler und einer eigenen Nachspülpumpe und gewährleistet einen immer konstant bleibenden Nachspüldruck sowie eine konstante Nachspültemperatur über die komplette Nachspülzeit-

- .) Serienmäßige Reinigungs- und Nachspülmitteldosiergeräte

- .) Der oben und unten jeweils getrennte Wasch- und Spülarm gewährleistet eine optimale Wasserverteilung
- .) Geprägter und abgerundeter Innenraum um Hygiene und Reinigung zu erleichtern
- .) Eingebaute Ablaufpumpe
- .) Da diese Spülmaschine über ein Wasserstandüberwachung verfügt und somit kein Standrohr mehr benötigt, ist der Wechsel zwischen den herkömmlichen auf die zwei Frischwasserprogramme (Gesamtabfluss des Waschwassers bei jedem Spülgang) ohne zusätzliche Aufwendung möglich.
- .) Rasche Tankheizung
- .) DVGW Nicht-Rückschlagventil um die Wasserverunreinigung zu vermeiden
- .) Thermostop System mit Energiesparvorrichtung
- .) Die Möglichkeit die Spannungsversorgung direkt auf der Speiseklemmleiste zu ändern
Anschlusswerte: 400V 3N 50Hz / 6,7 kW oder 230V 50Hz / 6,7 kW



Technische Daten:

Modell	Prog.	Maße BxTxH	Anschlusswert	Preis €
EXCEL 500	6	600 x 610 x 850 mm	400 3N 50Hz / 6,7kW 230 50Hz / 6,7kW	3660,00
EXCEL 500 DA <small>DA: mit eingebautem Entkalker</small>	6	600 x 610 x 850 mm	400 3N 50Hz / 6,7kW 230 50Hz / 6,7kW	3880,00
EXCEL 500 HR <small>HR: mit eingebautem Wärmerückgewinnung</small>	6	600 x 610 x 850 mm	400 3N 50Hz / 6,7kW 230 50Hz / 6,7kW	4170,00

Modell CUTLERY:		<i>9 Waschzyklen - davon 4 Besteckspülzyklen mit thermochemischer Desinfizierung und dazu eine keimtötende UV-Lampe</i>		
EXCEL 500 CUTLERY	9	600 x 610 x 850 mm	400 3N 50Hz / 6,7kW 230 50Hz / 6,7kW	3860,00
EXCEL 500 DA CUTLERY <small>DA: mit eingebautem Entkalker</small>	9	600 x 610 x 850 mm	400 3N 50Hz / 6,7kW 230 50Hz / 6,7kW	4080,00
EXCEL 500 HR CUTLERY <small>HR: mit eingebautem Wärmerückgewinnung</small>	9	600 x 610 x 850 mm	400 3N 50Hz / 6,7kW 230 50Hz / 6,7kW	4370,00

Durchschubmaschine 1300 ECO



Korb 500 x 500 mm

Einschubhöhe:

Teller Ø 410 mm
Tablett Gastronorm 1/1

Technische Angaben:

- Maße: 720 x 735 x 1445/1880 mm
- Leistung: 400V 3N / 6,9 kW
- Wasserverbrauch pro Korb: 2,8 Liter
- Zwei Waschzyklen
- Stopp/Start-Funktion beim Zu/Aufmachen der Haube
- Gestanzte Waschtank
- Unabhängige Wasch- und Nachspülarme
- Ansaugsieb vor der Waschpumpe
- Eingebauter Glanzmitteldosiergerät
- Thermometeranzeige für Waschtank und Boiler
- Frontalposition oder Eckeinbau möglich
- Korbführung leicht herausnehmbar

Serienausstattung:

3 Stück Körbe 500 x 500 mm
1 Stück Tellereinsatz
1 Stück Besteckköcher

1300 ECO

Euro 3.810,00

Zusatzoption: Tankfilter

Euro 200,00

Durchschubmaschine 1300 ECO T



Korb 500 x 500 mm

Einschubhöhe:

Teller Ø 410 mm
Tablett Gastronorm 1/1

Technische Angaben:

- Maße: 720 x 735 x 1445/1880 mm
- Leistung: 400V 3N / 6,9 kW
- Wasserverbrauch pro Korb: 2,8 Liter
- Tankinhalt: 30 Liter
- 4 Waschzyklen
- Elektronisches Bedienfeld
- Stopp/Start-Funktion beim Zu/Aufmachen der Haube
- Gestanzte Waschtank
- Unabhängige Wasch- und Nachspülarme
- Ansaugsieb vor der Waschpumpe
- Eingebauter Glanzmitteldosiergerät
- Thermometeranzeige für Waschtank und Boiler
- Frontalposition oder Eckeinbau möglich
- Korbführung leicht herausnehmbar

Serienausstattung:

3 Stück Körbe 500 x 500 mm
1 Stück Tellereinsatz
1 Stück Besteckköcher

1300 ECO T

Euro 3.970,00

1300 ECO TD

Euro 4.260,00

(mit eingebautem Enthärter)

Zusatzoption: Tankfilter

Euro 200,00

Durchschubmaschine 1300



Korb 500 x 500 mm

Einschubhöhe:

Teller Ø 410 mm

Tablett Gastronorm 1/1

Technische Angaben:

- Maße: 720 x 735 x 1445/1880 mm
- Leistung: 400V 3N / 10,2 kW
- Wasserverbrauch pro Korb: 2,8 Liter
- Tankinhalt: 30 Liter
- Zwei Waschzyklen
- Stopp/Start-Funktion beim Zu/Aufmachen der Haube
- Gestanzte Waschtank
- Unabhängige Wasch- und Nachspülarne
- Ansaugsieb vor der Waschpumpe sowie Tankfilter
- Eingebauter Glanzmitteldosiergerät
- Thermometeranzeige für Waschtank und Boiler
- Frontalposition oder Eckenbau möglich
- Korbführung leicht herausnehmbar

Serienausstattung:

3 Stück Körbe 500 x 500 mm
1 Stück Tellereinsatz
1 Stück Besteckköcher

1300

1300 D

(mit eingebautem Enthärter)

Euro 4.240,00

Euro 4.520,00

Durchschubmaschine 1300 T



Korb 500 x 500 mm

Einschubhöhe:

Teller Ø 410 mm

Tablett Gastronorm 1/1

Technische Angaben:

- Maße: 720 x 735 x 1445/1880 mm
- Leistung: 400V 3N / 10,2 kW
- Wasserverbrauch pro Korb: 2,8 Liter
- Tankinhalt: 30 Liter
- 4 Waschzyklen
- Elektronisches Bedienfeld
- Doppelwandig isolierte Haube
- Stopp/Start-Funktion beim Zu/Aufmachen der Haube
- Gestanzte Waschtank
- Unabhängige Wasch- und Nachspülarne
- Ansaugsieb vor der Waschpumpe sowie Tankfilter
- Eingebauter Glanzmitteldosiergerät
- Thermometeranzeige für Waschtank und Boiler
- Frontalposition oder Eckenbau möglich
- Korbführung leicht herausnehmbar

Serienausstattung:

3 Stück Körbe 500 x 500 mm
1 Stück Tellereinsatz
1 Stück Besteckköcher

1300 T

1300 TD

(mit eingebautem Enthärter)

Euro 4.760,00

Euro 5.040,00

Durchschubmaschine 1300 E



Korb 500 x 500 mm

Einschubhöhe:
Teller Ø 410 mm
Tablett Gastronorm 1/1

Technische Angaben:

- Maße: 720 x 735 x 1445/1880 mm
- Leistung: 400V 3N / 10,2 kW
- Wasserverbrauch pro Korb: 2,8 Liter
- Tankinhalt: 30 Liter
- 5 Waschzyklen
- Elektronisches Bedienfeld
- Doppelwandig isolierte Haube
- Stopp/Start-Funktion beim Zu/Aufmachen der Haube
- Gestanzte Waschtank
- Unabhängige Wasch- und Nachspülarme
- Ansaugsieb vor der Waschpumpe sowie Tankfilter
- Eingebauter Glanzmitteldosiergerät
- Thermometeranzeige für Waschtank und Boiler
- Frontalposition oder ECKEINBAU möglich
- Korbführung leicht herausnehmbar

Serienausstattung:

3 Stück Körbe 500 x 500 mm
1 Stück Tellereinsatz
1 Stück Besteckköcher

1300
1300 ED
(mit eingebautem Enthärter)

Euro 4.840,00
Euro 5.120,00

Durchschubmaschine 1400 E



Korb 500 x 500 mm

Einschubhöhe:
Teller Ø 410 mm
Tablett Gastronorm 1/1

Technische Angaben:

- Maße: 720 x 735 x 1445/1880 mm
- Leistung: 400V 3N / 10,5 kW
- Wasserverbrauch pro Korb: 2,8 Liter
- Tankinhalt: 42 Liter
- 5 Waschzyklen
- Elektronisches Bedienfeld
- Doppelwandig isolierte Haube
- Stopp/Start-Funktion beim Zu/Aufmachen der Haube
- Gestanzte Waschtank
- Unabhängige Wasch- und Nachspülarme
- Ansaugsieb vor der Waschpumpe sowie Tankfilter
- Eingebauter Glanzmitteldosiergerät
- Thermometeranzeige für Waschtank und Boiler
- Frontalposition oder ECKEINBAU möglich
- Korbführung leicht herausnehmbar

Serienausstattung:

3 Stück Körbe 500 x 500 mm
1 Stück Tellereinsatz
1 Stück Besteckköcher

1400 E
1400 ED
(mit eingebautem Enthärter)

Euro 5.080,00
Euro 5.360,00

1400 E Plus
(Konstanter Wasserverbrauch bei konstanter Spültemperatur)

Euro 5.510,00

1400 E Lift
(automatischer Haubenlift am Zyklusende)

Euro 6.070,00

Durchschubmaschine 1400 Excel



Korb 500 x 500 mm

Einschubhöhe:

Teller Ø 410 mm
Tablett Gastronorm 1/1

Technische Angaben:

- Maße: 720 x 735 x 1445/1880 mm
- Leistung: 400V 3N / 10,5 kW
- Wasserverbrauch pro Korb: 2,6 Liter
- Tankinhalt: 42 Liter
- 5 Waschzyklen
- Elektronisches Bedienfeld
- Doppelwandig isolierte Haube
- Stopp/Start-Funktion beim Zu/Aufmachen der Haube
- Gestanzte Waschtank
- Unabhängige Wasch- und Nachspülarme
- Ansaugsieb vor der Waschpumpe sowie Tankfilter
- Eingebauter Glanz- und Waschmitteldosiergerät
- Thermometeranzeige für Waschtank und Boiler
- Frontalposition oder Eckenbau möglich
- Korbführung leicht herausnehmbar

Serienausstattung:

3 Stück Körbe 500 x 500 mm
1 Stück Tellereinsatz
1 Stück Besteckköcher

1400 Excel

Euro 5.740,00

1400 Excel DA

Euro 6.030,00

(mit eingebautem automatischen Enthärter)

Durchschubmaschine 1400 Excel HR



Korb 500 x 500 mm

Einschubhöhe:

Teller Ø 410 mm
Tablett Gastronorm 1/1

Technische Angaben:

- Maße: 720 x 735 x 2095 mm
- Leistung: 400V 3N / 10,5 kW
- Wasserverbrauch pro Korb: 2,6 Liter
- Tankinhalt: 42 Liter
- Mit Wärmerückgewinnungssystem
- 5 Waschzyklen
- Versorgung mit kaltem Wasser
- Elektronisches Bedienfeld
- Doppelwandig isolierte Haube
- Stopp/Start-Funktion beim Zu/Aufmachen der Haube
- Gestanzte Waschtank
- Unabhängige Wasch- und Nachspülarme
- Ansaugsieb vor der Waschpumpe sowie Tankfilter
- Eingebauter Glanz- und Waschmitteldosiergerät
- Thermometeranzeige für Waschtank und Boiler
- Frontalposition oder Eckenbau möglich
- Korbführung leicht herausnehmbar

Serienausstattung:

3 Stück Körbe 500 x 500 mm
1 Stück Tellereinsatz
1 Stück Besteckköcher

1400 Excel HR

Euro 7.820,00

1400 Excel HR DA

Euro 8.080,00

(mit eingebautem automatischen Enthärter)

Utensilien– bzw. Topfspülmaschinen

Bei den Utensilienmaschinen gibt es eine große Auswahl an verschiedenen Größen und Ausführungen beginnend von der kleinsten Untertischmaschine mit den Außenmaßen 600 x 680 x 860 mm (Modell HP 600 S), in der Sie schon Gefäße in Bäckernorm 600x400 mm = auch die roten Fleischkisten einbringen können, bis zur großen HP 48 Plus mit den Außenmaßen 1490 x 885 x 1970/2310 mm mit einer Korbgröße von 1490 x 885 mm und einer Einschubhöhe (Topfhöhe) von 820 mm.



Preise auf Anfrage

Granulatmaschinen

sind Hightech Schwarzgeschirr-Spülmaschinen, die nach einem patentierten Verfahren mit Wasser, Spülmittel und Kunststoffgranulat arbeitet.

Kein weiterer Zeitverlust durch manuelles, arbeitsintensives Einweichen und Schrubben mit doch schlechtem Ergebnis.

Dank der Kombination von Wasserstrahlen, Reinigungsmitteln und dem Granulat erlauben diese Spülmaschinen das perfekte Spülen einer Vielzahl von Tablettts, Pfannen, GN-Teilen und Topfen.

Der schnelle und kosteneffiziente Ablauf garantiert eine schnelle Amortisierung der Investition, insbesondere unter Berücksichtigung von Lohn-, Wasser- und Reinigungsmittelkosten.

Zusammenfassend sind die Vorteile dieser Maschinen:

- Ersparnis von Wasser und Reinigungsmittel
- Senkung der Personalkosten, da keine verkrusteten Pfannen und Bleche zeitaufwändig eingeweicht und händisch geschrubbt werden muss (Zeitersparnis)



Preise auf Anfrage

Korbdurchlaufmaschinen

Durch die modulare Bauweise (Vorwasch-, Wasch-, Spül- und Trockenzonen sind variabel gestaltbar) ergibt sich eine Vielfalt an kombinierbaren und mit umfangreichem Zubehör ausgestatteten Modellen, um maßgeschneiderte Lösungen für die verschiedensten Kundenbedürfnisse anbieten zu können.

In Anbetracht der notwendigen Kapazität, des verfügbaren Raums und dem Energieverbrauch sind unsere Maschinen für viele verschiedene Einsatzmöglichkeiten und intensiven Gebrauch geeignet: Kantinen, Krankenhäuser, Caterer, kleine und große Hotels, Schulen usw.

Der serienmäßige Reinigungsmittelreduzierer und die Möglichkeit einer optionalen Wärmerückgewinnung senken den Energieverbrauch und die Betriebskosten. Damit wird dem steigenden Umweltbewusstsein Rechnung getragen und die Ressourcen werden geschont.



Preise auf Anfrage

Bandautomaten

Die Bandautomaten sind entwickelt worden, um große Mengen von Körben, Behälter und verschiedenen Gegenständen (wie Teller, Tablett usw.) spülen zu können.

Es gibt 8 Basisversionen, um vielseitig und leistungsstark die Anforderungen von der Lebensmittelindustrie, Krankenhäuser, Mensen, Flughäfen,... zu erfüllen.

Sie reinigen große Mengen von Spülgut mit höchster Wirksamkeit und Wirtschaftlichkeit. Eine Serie von Optionen ist verfügbar, um die Maschine nach den Kundenbedürfnissen zusammenzustellen.



Preise auf Anfrage

HILWA Gastrokuechentechnik – Mannsberger GmbH
Aumühlweg 15 Halle 2G
2544 Leobersdorf

Tel: 02256/20422

office@hilwa.at
www.hilwa.at