



Die Winterhalter Preisliste 2022 – für Gläser-, Geschirr- und Gerätespülmaschinen sowie Zubehör

Gültig ab 01.05.2022

Diese Preisliste ersetzt alle vorhergehenden Versionen

Preisbasis

Alle Preisangaben erfolgen in EURO (unverbindliche Preisempfehlung). Die an dem Tage der Lieferung gültige Umsatzsteuer ist hinzuzurechnen. Die Kosten für den Anschluss an Ver- und Entsorgungsleitungen (z. B. Wasser, Strom, Hauptschalter und Hauptsicherung) sind nicht im Gerätepreis enthalten.

Alle Preise sind gültig für Lieferungen und Leistungen auf dem Festland (Inseln und Bergstationen, die nicht per LKW zugänglich sind, auf Anfrage).

Lieferung und Versand

Lieferung und Versand erfolgen ausschließlich nach Deutschland aufgrund der bei Vertragsschluss gültigen Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen für Produkte und Leistungen der Winterhalter Deutschland GmbH. Diese können auf unserer Homepage eingesehen oder schriftlich angefordert werden.

Planung

Beim Aufmaß für Maschinen, Tischanlagen und Zubehör sind die notwendigen Nischenmaße, Raumbereitmaße und Montagetoleranzen zu berücksichtigen. Die Planung der Einrichtung erfolgt mit Fertigmaßen.

Anschluss

Der Anschluss an die Ver- und Entsorgungsleitungen muss aus handwerksrechtlichen Gründen vom Besteller im eigenen Namen und auf eigene Rechnung durch Einschaltung eines konzessionierten Handwerksfachbetriebs veranlasst werden. Bei der Aufstellung und dem Anschluss sind die Angaben der entsprechenden Anschlusspläne zu beachten!

Abluft

Grundsätzlich ist für alle Winterhalter Spülmaschinen eine bauseitige Raumbelüftung gemäß VDI 2052 / DIN EN 16282-1 vorzusehen. Bitte beachten Sie die örtlichen Richtlinien für die Be- und Entlüftung von Küchenräumen.

Hygiene

Alle Winterhalter Spülmaschinen erfüllen die Hygiene-Anforderungen der DIN SPEC 10534, was durch entsprechende Zertifikate nachgewiesen werden kann.

Inbetriebnahme und Einweisung

Die Inbetriebnahme der betriebsfertig angeschlossenen Maschinen sowie die Einweisung des Bedienungspersonals darf nur durch herstellergeschulte Fachkräfte erfolgen. Die Pauschale sieht die Inbetriebnahme und Einweisung am selben Tag vor und beinhaltet eine Anfahrt. Zusatzaufwendungen werden nach Aufwand berechnet.

Dienstleistungen

Pauschalen für Aufstellung, Inbetriebnahme und Einweisung sowie optionale Garantie gelten nur für das Festland (Inseln und Bergstationen, die nicht per LKW zugänglich sind, Preis auf Anfrage). Diese Preise sind nicht rabattierbar.

Optionale Garantie

Es besteht die Möglichkeit, für bestimmte Geräte eine optionale Garantie mit einer Dauer von 2 Jahren ab Inbetriebnahme gemäß unseren **Garantiebedingungen** zur optionalen 2 Jahresgarantie zu erwerben. Die jeweils geltenden Garantiebedingungen können auf unserer Homepage, www.winterhalter.de unter Rechtliches / Garantie, eingesehen oder schriftlich angefordert werden.

Gültigkeit der Preise

Alle Preise gelten ausschließlich bei einer Aufstellung der Ware in Deutschland. An die in der Liste aufgeführten Preise halten wir uns bis zum Erscheinen einer neuen Preisliste gebunden. Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

Meckenbeuren, 01.05.2022

Wir sind Mitglied in folgenden Verbänden:



Sämtliche Spülmaschinen sind gemäß gültiger Normen zur wassertechnischen Sicherheit mit Einrichtungen zur Rückflussverhinderung ausgestattet.

Unser gesamtes Programm ist im Software-Paket von SWS, Paderborn, enthalten und beinhaltet auch den Datenaustauschdienst.

Die in den Abbildungen dargestellten Dekorationsmaterialien sind nicht im Lieferumfang enthalten.

Untertischspülmaschinen		Seite
Allgemeine Informationen		8–9
Technische Daten/Zubehör		10–11
Gläserspülmaschinen	UC-S, UC-M, UC-L, UC-XL	12–13
Geschirrspülmaschinen	UC-S, UC-M, UC-L, UC-XL	14–15
Bistrospülmaschinen	UC-S, UC-M, UC-L, UC-XL	16–17
Besteckspülmaschinen	UC-S, UC-M, UC-L, UC-XL	18–19

Haubenspülmaschinen		Seite
Allgemeine Informationen		20–21
Technische Daten		22–23
Haubenspülmaschine	PT-M	24
Haubenspülmaschine	PT-M EnergyPlus	25
Haubenspülmaschine	PT-M ClimatePlus	26
Haubenspülmaschine	PT-L	27
Haubenspülmaschine	PT-L EnergyPlus	28
Haubenspülmaschine	PT-L ClimatePlus	29
Haubenspülmaschine	PT-XL	30
Haubenspülmaschine	PT-XL EnergyPlus	31
Korbpakete		32–37

Haubenspülmaschinen (für Gerätschaften und Geschirr)		Seite
Allgemeine Informationen		38–39
Technische Daten		40–41
Haubenspülmaschine	PT-L Utensil	42
Haubenspülmaschine	PT-L Utensil EnergyPlus	43
Haubenspülmaschine	PT-XL Utensil	44
Haubenspülmaschine	PT-XL Utensil EnergyPlus	45
Korbpakete		46

Gerätespülmaschinen		Seite
Allgemeine Informationen		48–49
Technische Daten		50–51
Gerätespülmaschine	GS 630	52
Gerätespülmaschine	UF-M/UF-L	53
Gerätespülmaschine	UF-XL	54
Elektrische Werte und Korbpakete		55

Transportspülmaschinen		Seite
Korbtransportspülmaschinen	MTR-Serie	56–57
Kompaktkorbtransportspülmaschinen	CTR-Serie	58–59
Bandtransportspülmaschinen	MTF-Serie	60–61
Eintank-Bandtransportspülmaschinen	STF Bavaria	62

Wasseraufbereitung/Reiniger und Spülhygiene/Externe Dosiergeräte		Seite
Wasseraufbereitungsgeräte		66–69
Reiniger und Spülhygiene		70–75
Ergänzungsprodukte		76–78
Externe Dosiergeräte		79

Tische, Tischanlagen und Zubehör		Seite
Zu-/Auslauftische Standard		82
PT-Serie – Baureihe 711		
Tischzubehör – Zu-/Auslauftische Standard		83
PT-Serie – Baureihe 711		
Zu-/Auslauftische Sonder		84
PT-Serie, CTR, MTR – Baureihe 712		
Tischzubehör – Zu-/Auslauftische Sonder		85
PT-Serie, CTR, MTR – Baureihe 712/741		
Auslaufrollenbahnen		86–87
PT-Serie, CTR, MTR – Baureihe 734		
Zu-/Auslaufeckförderer		88
CTR, MTR – Baureihen 765–767		
Abräum-/Sortierstationen		89–91
PT-Serie, CTR, MTR – Baureihen 740–741		
Wandvorrichtungen		92
Wandschrägborde für Körbe		
Spülgutablage		93
Spülgutkarusselle		
Sortieranlagen und Spülguttransport		94–96
Abräumstationen und Förderbänder – CTR, MTR, MTF		
Mobile Einrichtungsteile		97–99

Korbsortiment		Seite
Gläserkörbe aus Drahtgitter		102
Gläserkörbe aus Kunststoff		103
Besteck- und Kleinteilekörbe		104
Tellerkörbe		104
Bistro-Kombikörbe		105
Flaschenkörbe		105
Kunststoffbecher-Körbe		105
Tassenkörbe		106
Grundkörbe aus Kunststoff		106
Bleche- und Tablettkörbe		107
Gerätekörbe		107
Korbzubehör		108
Körbe für Vorgänger-Modelle		109

Nachfolgend finden Sie eine Übersicht unserer gängigen Modellvarianten mit Informationen zu Ausstattung und Preisen:

UC-Serie

	Maschinen-typ	Spülgut	Strom		Wesentliche Produktmerkmale					Korbpaket		Variante	Listenpreis	Preisliste Seite	
			220V	380V	Chemie-behälter	Enthärter eingebaut	Saug-lanzen	Energy	Cool	Standard	Alternativ				
	UC-S	Glas	●		●						●		011V0006	6.085,00	12
		Glas		●	●						●		011V0014	6.085,00	12
		Glas	●				●				●		011V0027	6.144,00	12
		Glas		●			●				●		011V0015	6.144,00	12
		Glas	●		●					●	●		011V0058	6.426,00	12
		Bistro	●		●						●		011V0056	6.085,00	16
	Bistro		●	●							●	011V0057	6.085,00	16	

	Maschinen-typ	Spülgut	Strom		Wesentliche Produktmerkmale					Korbpaket		Variante	Listenpreis	Preisliste Seite	
			220V	380V	Chemie-behälter	Enthärter eingebaut	Saug-lanzen	Energy	Cool	Standard	Alternativ				
	UC-M	Glas	●		●						●		012V0021	6.801,00	12
		Glas		●	●						●		012V0001	6.801,00	12
		Glas	●				●				●		012V0022	6.860,00	12
		Glas		●			●				●		012V0008	6.860,00	12
		Glas		●	●					●	●		012V0107	7.142,00	12
		Glas		●			●	●			●		012V0002	7.867,00	12
	Glas		●	●				●		●		012V0051	7.808,00	12	
	Bistro		●	●						●		012V0105	6.801,00	16	
	Bistro		●				●			●		012V0030	6.860,00	16	
	Bistro		●	●							●	012V0031	6.801,00	16	
	Bistro		●				●				●	012V0026	6.860,00	16	
	Geschirr		●				●			●		012V0106	6.860,00	14	

	Maschinen-typ	Spülgut	Strom		Wesentliche Produktmerkmale					Korbpaket		Variante	Listenpreis	Preisliste Seite	
			220V	380V	Chemie-behälter	Enthärter eingebaut	Sauglanzen	Energy	Standard	Alternativ					
	UC-L	Geschirr	●		●						●		013V0081	7.375,00	14
		Geschirr		●	●						●		013V0006	7.375,00	14
		Geschirr	●		●		●				●		013V0082	8.658,00	14
		Geschirr		●	●		●				●		013V0007	8.658,00	14
		Geschirr		●				●			●		013V0011	7.434,00	14
		Geschirr		●			●	●			●		013V0003	8.717,00	14
		Geschirr		●				●				●	013V0015	7.434,00	14
		Geschirr		●			●	●				●	013V0016	8.717,00	14
		Geschirr	●				●	●			●		013V0076	8.717,00	14
		Geschirr		●	●		●					●	013V0083	8.658,00	14
		Glas		●	●						●		013V0017	7.375,00	12
		Glas		●				●			●		013V0022	7.434,00	12
		Bistro		●	●						●		013V0018	7.375,00	16
		Bistro		●				●			●		013V0023	7.434,00	16
		Bistro		●			●	●			●		013V0024	8.717,00	16
		Bistro		●	●		●				●		013V0042	8.658,00	16
		Bistro		●	●							●	013V0025	7.375,00	16
Bistro		●				●				●	013V0027	7.434,00	16		

	Maschinen-typ	Spülgut	Strom		Wesentliche Produktmerkmale					Korbpaket		Variante	Listenpreis	Preisliste Seite	
			220V	380V	Chemie-behälter	Enthärter eingebaut	Sauglanzen	Energy	Standard	Alternativ					
	UC-XL	Geschirr		●		●	●				●		014V0012	10.185,00	14
		Geschirr		●			●				●		014V0008	8.902,00	14
		Geschirr		●	●		●				●		014V0007	10.126,00	14
		Geschirr		●	●						●		014V0006	8.843,00	14
		Geschirr		●			●	●	●		●		014V0015	11.192,00	14

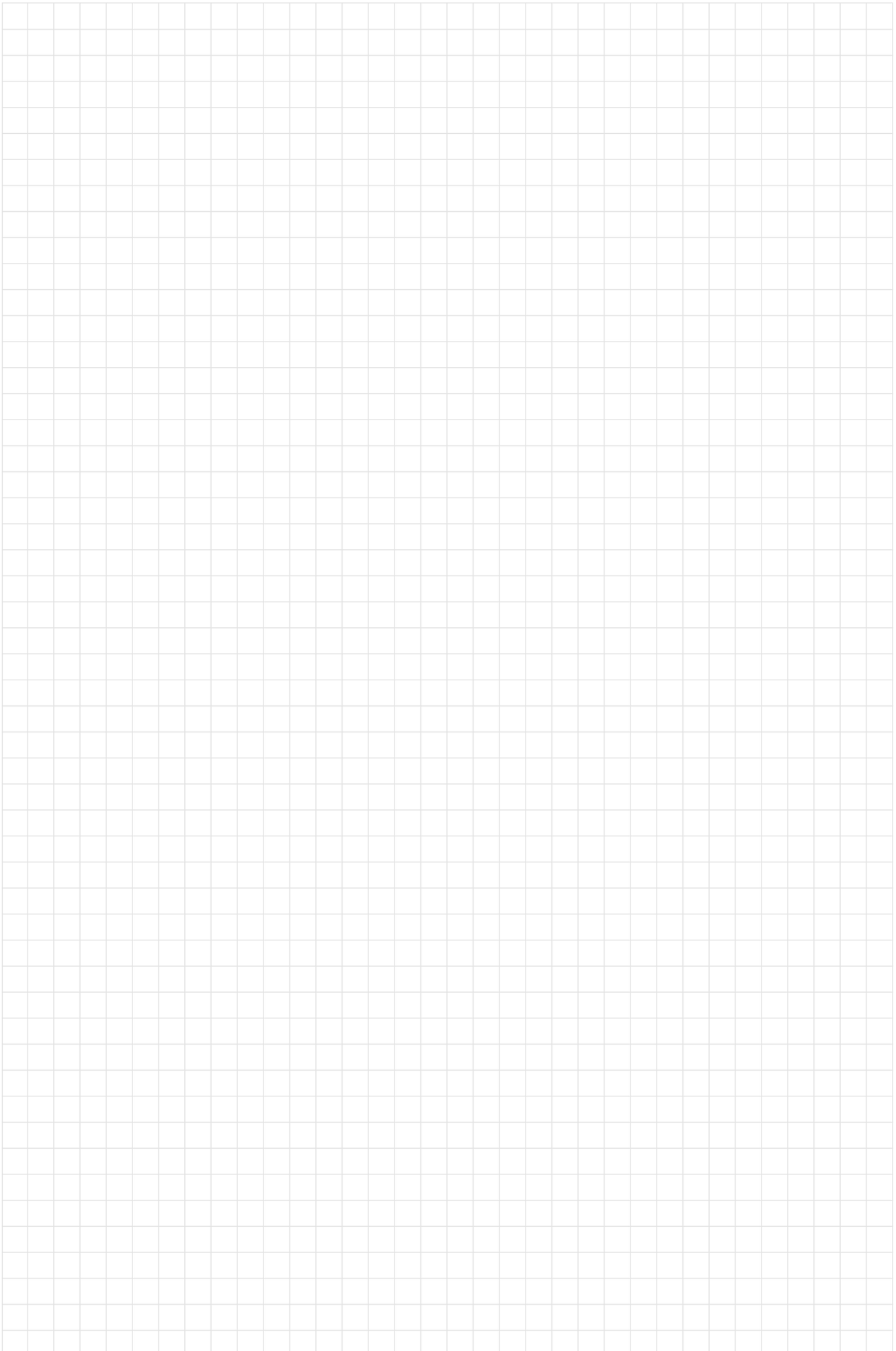
PT-Serie

	Maschinen- typ	Spülgut	Wesentliche Produktmerkmale				Sauglanzen		Korbpaket	Variante	Listenpreis	Preisliste Seite
			Boiler	Energy Plus	Eingebauter Enthärter	Arbeitshöhe	Klarspüler Dosiergerät	Reiniger Dosiergerät				
	PT-M	Geschirr	6,4 kW			850 mm	●	●	Standard	517V0018	13.801,00	24
		Geschirr	10,8 kW			850 mm	●	●	Standard	517V0069	14.006,00	24
		Geschirr	6,4 kW	●		850 mm	●	●	Standard	517V0024	17.037,00	25
		Geschirr	10,8 kW	●		850 mm	●	●	Standard	517V0023	17.242,00	25
		Geschirr	6,4 kW	●	●	850 mm	●	●	Standard	517V0022	18.378,00	25
		Geschirr	10,8 kW		●	850 mm	●	●	Standard	517V0073	15.347,00	24
		Geschirr	6,4 kW	●		900 mm	●	●	Standard	517V0031	17.158,00	25
		Geschirr	10,8 kW	●	●	850 mm	●	●	Standard	517V0047	18.583,00	25
		Geschirr	6,4 kW			850 mm	●		Standard	517V0025	13.417,00	24
		Geschirr	6,4 kW			900 mm	●	●	Standard	517V0075	13.922,00	24
		Geschirr	6,4 kW		●	850 mm	●	●	Standard	517V0079	15.142,00	24
		Geschirr	6,4 kW	●	●	900 mm	●	●	Standard	517V0087	18.499,00	25
		Geschirr	10,8 kW			850 mm	●		Standard	517V0093	13.622,00	24
		Geschirr	10,8 kW	●		900 mm	●	●	Standard	517V0090	17.363,00	25
		Geschirr	6,4 kW			850 mm	●	●	Alternativ I	517V0028	13.801,00	24

	Maschinen- typ	Spülgut	Wesentliche Produktmerkmale				Sauglanzen		Korbpaket	Variante	Listenpreis	Preisliste Seite
			Boiler	Energy Plus	Eingebauter Enthärter	Arbeitshöhe	Klarspüler Dosiergerät	Reiniger Dosiergerät				
	PT-L	Geschirr	6,4 kW			850 mm	●	●	Standard	518V0015	16.168,00	27
		Geschirr	10,8 kW			850 mm	●	●	Standard	518V0028	16.373,00	27
		Geschirr	6,4 kW	●		850 mm	●	●	Standard	518V0017	19.404,00	28
		Geschirr	10,8 kW	●		850 mm	●	●	Standard	518V0016	19.609,00	28
		Geschirr	6,4 kW	●		900 mm	●	●	Standard	518V0019	19.525,00	28
		Geschirr	6,4 kW		●	850 mm	●	●	Standard	518V0047	17.509,00	27
		Geschirr	10,8 kW	●		900 mm	●	●	Standard	518V0020	19.730,00	28
		Geschirr	10,8 kW			850 mm	●		Standard	518V0018	15.989,00	27

GS 630

	Maschinen- typ	Wesentliche Produktmerkmale				Sauglanzen		Variante	Listenpreis	Preisliste Seite
		Nachspül- temperatur	Kaltwasser- vorspülung	Leerstands- anzeige	Reiniger Dosiergerät	Klarspüler Dosiergerät	Reiniger Dosiergerät			
	GS 630	85°				●		630V0017	10.136,00	52
		85°			●	●	●	630V0022	10.520,00	52





Spülmaschinen

Die Winterhalter Preisliste 2022 – Spülmaschinen

UC series

Vorgängermodelle

Gläserspülmaschinen

Maschine	Baujahr	Breite	Tiefe	Höhe	Stromanschluss
UC-S	ab Juli 2009	460 mm	637 mm	725–760 mm	Wechsel- oder Drehstrom
GS 202	2002–2009	460 mm	590 mm	700–740 mm	Wechsel- oder Drehstrom
GS 402 (Bistro)	2003–2009	460 mm	590 mm	700–740 mm	Wechsel- oder Drehstrom
GS 24	1991–2002	460 mm	590 mm	700–715 mm	Wechsel- oder Drehstrom
GS 23 S	1992–2000	460 mm	585 mm	710–720 mm	Wechselstrom
GS 23 H	1983–1991	460 mm	540 mm	710–735 mm	Wechselstrom
GS 23	1982–1983	460 mm	540 mm	670–695 mm	Wechselstrom
GS 4	1978–1982	460 mm	470 mm	660–685 mm	Wechselstrom

Gläserspülmaschinen

Maschine	Baujahr	Breite	Tiefe	Höhe	Stromanschluss
UC-M	ab Juli 2009	600 mm	637 mm	725–760 mm	Wechsel- oder Drehstrom
GS 215	2002–2009	600 mm	600 mm	700–740 mm	Wechsel- oder Drehstrom
GS 29	1992–2001	600 mm	615 mm	700–740 mm	Drehstrom
GS 28	1983–1993	600 mm	580 mm	670–700 mm	Drehstrom
GS 27	1982–1984	600 mm	560 mm	670–700 mm	Wechselstrom

Besteck(nach)spülmaschinen

Maschine	Baujahr	Breite	Tiefe	Höhe	Stromanschluss
UC-M	ab Juli 2009	600 mm	637 mm	725–760 mm	Wechsel- oder Drehstrom
GS 29 B	1994–2002	600 mm	615 mm	700–740 mm	Drehstrom
GS 27 B	1983–1994	600 mm	565 mm	670–700 mm	Drehstrom
UC-L	ab Juli 2009	600 mm	637 mm	820–855 mm	Wechsel- oder Drehstrom
GS 310	2003–2009	600 mm	600 mm	810–850 mm	Drehstrom

Geschirrspülmaschinen

Maschine	Baujahr	Breite	Tiefe	Höhe	Stromanschluss
UC-L	ab Juli 2009	600 mm	637 mm	820–855 mm	Wechsel- oder Drehstrom
GS 302	2002–2009	600 mm	600 mm	810–850 mm	Wechsel- oder Drehstrom
GS 15 (E)	1993–2002	600 mm	620 mm	810–850 mm	Drehstrom
GS 14 (E)	1993–2002	600 mm	620 mm	810–850 mm	Wechselstrom
GS 12	1983–1994	600 mm	600 mm	830–870 mm	Drehstrom
GS 10/2	1986–1994	600 mm	600 mm	830–870 mm	Drehstrom
UC-XL	ab Juli 2009	600 mm	671 mm	820–855 mm	Wechsel- oder Drehstrom
GS 315	2002–2009	600 mm	640 mm	810–850 mm	Wechsel- oder Drehstrom

Untertischspülmaschinen von Winterhalter



Vier Maschinengrößen

- S = klein
- M = mittel
- L = groß
- XL = extra groß

Abhängig von den Platzverhältnissen vor Ort, sind die Gläser-, Geschirr-, Bistro- und Besteckspülmaschinen in den vier Maschinengrößen S, M, L und XL erhältlich (Abmessungen siehe Seite 10).

Vier Typen für verschiedene Einsatzzwecke:



■ Gläserspülmaschinen



■ Bistropülmaschinen



■ Geschirrspülmaschinen



■ Besteckspülmaschinen

Optionale Ausstattung

- Energy-Ausführung (Umluftwärmerückgewinnung)
- Cool-Ausführung (Kaltwassernachspülung für Gläser)
- Sauglanzen mit Niveau-Überwachung
- Eingebauter Enthärter
- Auswahl passender Korbpakete und Unterbauten
- Eingebaute Umkehrosmose, UC Excellence-i (für UC-S und UC-M)
- Eingebaute Umkehrosmose und Enthärter, UC Excellence-iPlus (für UC-S und UC-M)
- Schnittstelle nach DIN 18875*
- Edelstahlrückwand (Standard bei UC-XL)
- LAN-Funktion
- etc.

Serienausstattung für alle Modelle der UC-Serie

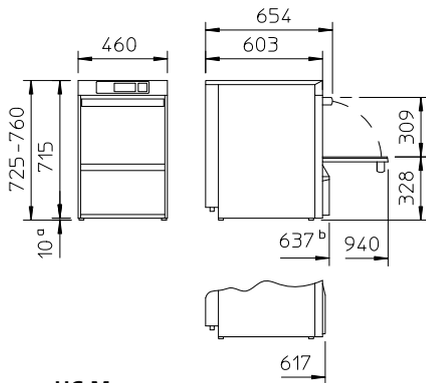
- CONNECTED WASH – vernetzte Spülmaschine zum Überwachen von Betriebsdaten
- Smartes Touch-Display
- Starttaste mit Farbcodierung und Statusanzeige
- Fortschrittsanzeige im Display
- WLAN-Funktion eingebaut
- USB-Schnittstelle für Softwareupdates
- Spülsystem VarioPower: S-förmige Spülfelder mit maximaler Flächendeckung und optimierter Düsengeometrie für höchste Reinigungskraft bei variabler Druckanpassung
- Spülfelder werkzeuglos und leicht zu entnehmen
- Drei Standardprogramme (Besteckspülmaschinen ein Standardprogramm)
- ECO-, Kurz-, Silence- und Intensivprogramm
- Tankwasserwechsel- und Entkalkungsprogramm
- Eingebautes Reiniger- und Klarspülerdosiergerät
- Integrierter Reiniger- und Klarspülerbehälter (inklusive Einfülltrichter)
- Vierfach-Filtration (Flächensieb, Siebzylinder, Siebunterteil, Mediamat)
- Tiefgezogener Tank mit Hygiene-Tankheizkörper
- Tiefgezogene Korbführung
- Geführtes Selbstreinigungsprogramm
- Thermostopp für Hygiene-Sicherheit
- Integriertes Hygiene-Tagebuch und Anzeige von Betriebsdaten
- Erfüllt die Hygiene-Anforderungen der DIN SPEC 10534
- Druckunabhängiger Boiler
- Ablaufpumpe
- Geschlossene Kunststoffrückwand (Sprühwasserschutz IPX3)
- Ein Korbpaket nach Wahl
- Multiphasing
- Zulauf- und Ablaufschläuche
- Gehäuse & Tür doppelwandig
- Sicherheitsschalter und Rastposition an Tür
- Detaillierte Fehler-Anzeige mit Fehlercode und Text
- Videounterstützte Handlungsempfehlungen
- Automatisches Ein- und Ausschalten
- PIN-geschützte Küchenchef- und Servicetechniker-Ebene
- Temperaturanzeige (Boiler und Tank)
- Speicherung der Kontaktdaten von Chemielieferant und Servicetechniker
- Datenlogger
- Sanftanlauf
- Untertischmontage oder freistehend

Besonderes Merkmal für die UC-XL:

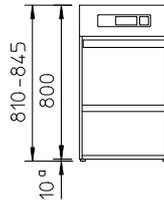
- Geschlossene Edelstahlrückwand (Strahlwasserschutz IPX5)

* Für den Anschluss der Maschine an ein bauseitiges Energiemanagementsystem (EMS). Dieses System beeinflusst Programmlaufzeiten und Temperaturen. Der Betreiber muss dafür Sorge tragen, dass die Solltemperaturen in Tank und Boiler eingehalten werden.

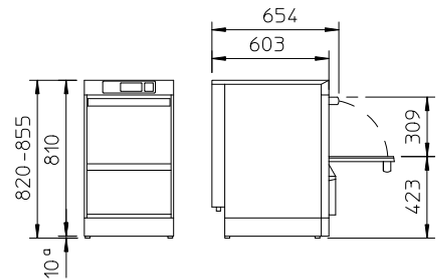
UC-S



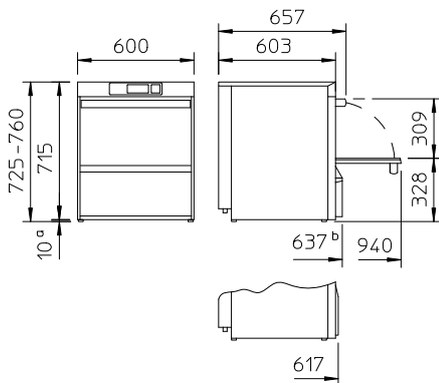
UC-S Energy



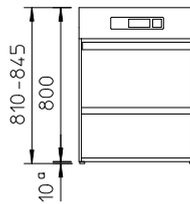
UC-S Excellence-i / UC-S Excellence-iPlus



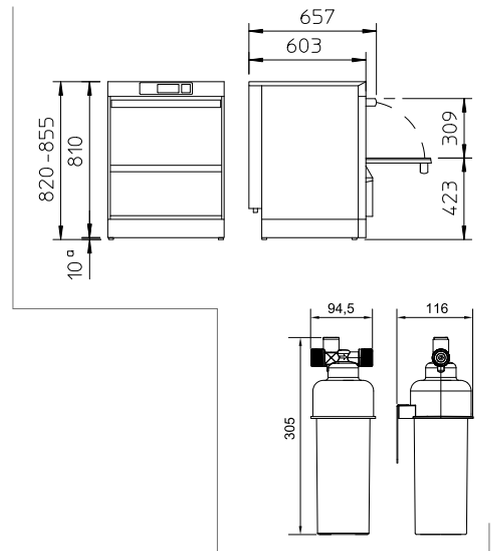
UC-M



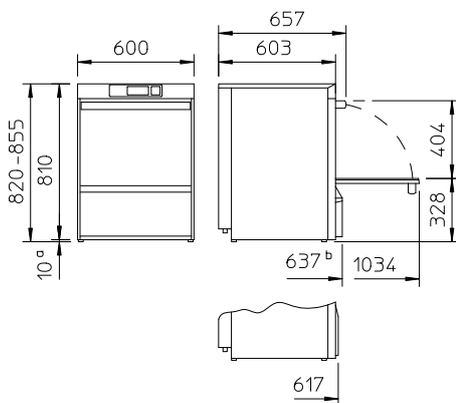
UC-M Energy



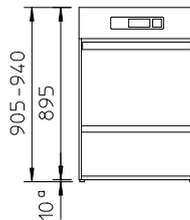
UC-M Excellence-i / UC-M Excellence-iPlus



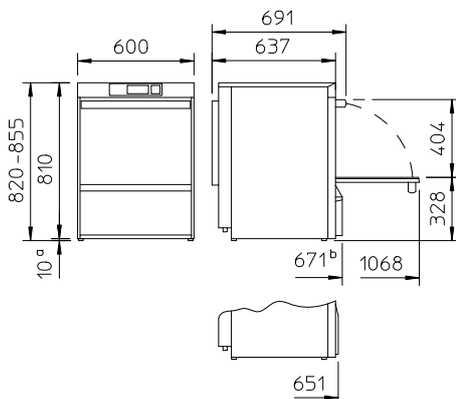
UC-L



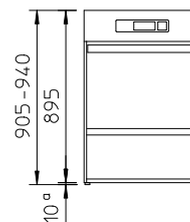
UC-L Energy



UC-XL



UC-XL Energy



Hinweis Für den Einbau in eine Nische müssen folgende Maßänderungen berücksichtigt werden:

- Höhe: +5 mm
- Breite: +10 mm
- Tiefe: +5 mm

a Durch Entfernen der Füße verringert sich die Maschinenhöhe um 10 mm.

b Ohne eingebaute Reiniger- und Klarspülerbehälter verringert sich bei allen Maschinen die Tiefe um 20 mm.

Die vertikalen Maße können bei Bedarf durch verstellbare Füße um bis zu 35 mm erhöht werden. Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Installationsplan.

Technische Daten

Allgemeine Daten		UC-S	UC-M	UC-L	UC-XL
Tankinhalt [l]		9,5	15,3	15,3	15,3
Korbmaße [mm]		400 x 400	500 x 500	500 x 500	500 x 500 / 500 x 540
Lichte Einfahrtiefe [mm]		309	309	404	404
Spülpumpe [kW]		0,6	0,6	0,6	0,6
Geräuschemission [dB(A)]		max. 55			
Spritzschutz mit Kunststoffrückwand		IPX3	IPX3	IPX3	-
Spritzschutz mit Edelstahlrückwand		IPX5	IPX5	IPX5	IPX5
Gewicht netto / brutto [kg]		59 / 68	64 / 74	69 / 79	69 / 79
– mit Energy [kg]		64 / 73	70 / 80	75 / 85	75 / 85
– mit Excellence-i [kg]		79 / 88	85 / 95	-	-
Max. Zulaufwassertemperatur [°C]		60 (Energy: 20 / Excellence-i: 35)			
Erforderlicher Wasserfließdruck [bar / kPA]		1,0 – 10,0 / 100 – 1000			
– bei Energy [bar / kPA]		1,5 – 10,0 / 150 – 1000			
– bei Excellence-i [bar / kPA]		1,4 – 10,0 / 140 – 1000			
Spezifische Daten je nach Software		Gläser	Geschirr	Bistro	Besteck
Theoretische Leistung Standard* ¹ [Körbe / h]		22 / 32 / 48	24 / 28 / 40	28 / 32 / 40	11
Theoretische Leistung Kurzprogramm* ¹ [Körbe / h]		77	66	66	21
Nachspülwasserbedarf je Spülgang* ² UC-S [l]		Standard: 2,0 ECO: 1,8 Cool: 3,4	Standard: 2,0 ECO: 1,8	Standard: 2,0 ECO: 1,8	Standard: 3,2 ECO: 2,9
Nachspülwasserbedarf je Spülgang* ^{2,3} UC-M, -L, -XL [l]		Standard: 2,2 ECO: 2,0 Cool: 3,4	Standard: 2,2 ECO: 2,0	Standard: 2,2 ECO: 2,0	Standard: 3,4 ECO: 3,1
Tanktemperatur [°C]		62 Cool: 55	62	62	69
Nachspülwassertemperatur [°C]		65 Cool: * ³	85	65 – 85	85
Nachspülwassertemperatur Energy [°C]		65	65	65	65

*¹ Abhängig von den bauseitigen Gegebenheiten (Zulaufwassertemperatur/Stromanschluss) können sich die angegebenen Werte reduzieren.

*² Unverbindliche Angabe. Der tatsächliche Nachspülwasserbedarf kann abhängig von den bauseitigen Gegebenheiten variieren.

*³ Abhängig von der Zulaufwassertemperatur, umschaltbar auf 65 °C.

Zubehör	Größe	Artikel-Nr.	Preis [EURO]
Edelstahlunterbau			
geschlossen, 85 mm hoch, höhenverstellbar	UC-S	75 000 402	510,00
geschlossen, 135 mm hoch, höhenverstellbar	UC-S	75 000 405	510,00
offen, 400 mm hoch, höhenverstellbar	UC-S	75 000 375	744,00
Edelstahlunterbau			
geschlossen, 50 mm hoch, höhenverstellbar	UC-M/UC-L/UC-XL	75 000 385	507,00
geschlossen, 85 mm hoch, höhenverstellbar	UC-M/UC-L/UC-XL	75 000 391	510,00
geschlossen, 135 mm hoch, höhenverstellbar	UC-M/UC-L/UC-XL	75 000 394	510,00
offen, 250 mm hoch, höhenverstellbar, mit Einschub für 1 Korb	UC-M/UC-L/UC-XL	75 000 350	603,00
offen, 400 mm hoch, höhenverstellbar, mit Einschub für 2 Körbe	UC-M/UC-L/UC-XL	75 000 369	762,00
Edelstahldampfschutzset			
Edelstahldampfschutzset	UC-S	80 002 875	252,00
Edelstahldampfschutzset	UC-M	80 002 870	252,00
Edelstahldampfschutzset	UC-L/UC-XL	80 002 865	252,00

Das Zubehör gilt auch für die Energy- und Cool-Ausführungen der UC-Serie.

Spannung	Absicherung	Gesamtanschlusswert*	
		Tankheizung 1,8 kW Boilerheizung 4,9 kW	Tankheizung 2,5 kW Boilerheizung 4,9 kW
380 V – 415 V, 3N~, 50 Hz / 60 Hz	10 A	6,0 kW	–
	16 A	7,9 kW	6,1 kW
	10 A	1,8 kW	–
220 V – 240 V, 1N~, 50 Hz / 60 Hz	13 A	2,6 kW	–
	16 A	3,2 kW	3,4 kW
	20 A	4,1 kW	4,2 kW

* Der tatsächliche Anschlusswert variiert je nach Netzspannung.

→ Untertischspülmaschinen

▶ Gläserspülmaschinen



▶ Maschinengrößen

	Preis [EURO]
UC-S	6.085,00
UC-M	6.801,00
UC-L	7.375,00
UC-XL	8.843,00

Bei Bestellung ohne Definition der Stromart werden die Spülmaschinen standardmäßig als Drehstrom-Ausführung geliefert.
Preise für Dreh- und Wechselstrommaschinen sind identisch.

▶ Optionale Ausstattung

Ausstattungsmerkmale UC-S/UC-M/UC-L/UC-XL	Preis [EURO]
Energy Ausführung (85 mm höher, zzgl. 120 Sekunden verlängerter Programmlaufzeit)	1.007,00
Cool-Ausführung (Kombination mit Energy ausgeschlossen)	341,00
Sauglanzen (2 Stück) mit Niveau-Überwachung für externe Ansaugung von Reiniger und Klarspüler, 425 mm lang (ohne integrierte Behälter)	59,00
Sauglanze (1 Stück) mit Niveau-Überwachung für externe Ansaugung von Reiniger, 425 mm lang (mit integriertem Klarspülerbehälter)	68,00
Edelstahlrückwand, Strahlwasserschutz IPX5 (Standard bei UC-XL)	158,00
1 x Wechselstromkabel oder 1 x Drehstromkabel	im Preis enthalten
Zusätzliches Wechsel- oder Drehstromkabel	42,00
Schnittstelle nach DIN 18875*1	513,00

*1 Für den Anschluss der Maschine an ein bauseitiges Energiemanagementsystem (EMS). Dieses System beeinflusst Programmlaufzeiten und Temperaturen. Der Betreiber muss dafür Sorge tragen, dass die Solltemperaturen in Tank und Boiler eingehalten werden.

Zur Erzielung polierfreier Ergebnisse empfehlen wir die Verwendung einer Vollentsalzungspatrone oder eines Umkehrosmosegerätes (siehe auch Wasseraufbereitung S.66 ff.).

Besondere Merkmale für die Cool-Ausführung:

- Temperaturumschaltung auf 65 °C Nachspülwassertemperatur
- Thermostopp auf Boiler und Tank zur Sicherstellung der erforderlichen Spül- und Nachspülwassertemperaturen

Eingebaute Umkehrosmosegeräte UC-S und UC-M	
Excellence-i – die integrierte Umkehrosmose	2.224,00
Excellence-iPlus – die integrierte Umkehrosmose mit eingebautem Enthärter	2.892,00

Mit der Option Excellence-i oder Excellence-iPlus ist die Maschine 95 mm höher. Nicht in Kombination mit Energy. Detaillierte Informationen auf Seite 19.

	Preis [EURO]
Pauschale für Inbetriebnahme und Einweisung	321,00
Pauschale für zweijährige optionale Garantie	445,00
Pauschale für Inbetriebnahme und Einweisung UC Excellence-i(Plus)	414,00

Technische Daten		Standard	Cool	Energy* ⁴	Excellence-i (Plus)* ⁵
Theoretische Leistung* ¹	[Körbe/h]	22/32/48	22/32/48	22/32/48	22/32/48
Theoretische Leistung Kurzprogramm* ¹	[Körbe/h]	77	77	77	77
Nachspülwasserbedarf je Spülgang* ² UC-S	[l]	2,0	3,4	2,0	2,0
Nachspülwasserbedarf je Spülgang* ² UC-M, UC-L, UC-XL	[l]	2,2	3,4	2,2	2,2
Nachspülwassertemperatur	[°C]	65	* ³	65	65
Tanktemperatur	[°C]	62	55	62	62
Tankheizung Wechselstrom / Drehstrom	[kW]	2,0/2,0	2,8/5,4	2,0/2,0	2,0/2,0
Boilerheizung Wechselstrom / Drehstrom	[kW]	2,6/5,3	2,6/5,4	2,6/5,3	2,6/5,3
Gesamtanschlusswert Wechselstrom / Drehstrom	[kW]	3,2/7,9	3,4/6,1	3,2/7,9	3,4/8,1

*¹ Abhängig von den bauseitigen Gegebenheiten (Zulaufwassertemperatur/Stromanschluss) können sich die angegebenen Werte reduzieren.

*² Unverbindliche Angabe. Der tatsächliche Nachspülwasserbedarf kann abhängig von den bauseitigen Gegebenheiten variieren.

*³ Abhängig von der Zulaufwassertemperatur, umschaltbar auf 65 °C.

*⁴ Zulaufwassertemperatur < 20 °C.

*⁵ Zulaufwassertemperatur < 35 °C

Winterhalter bietet für Gläser kunststoffbeschichtete Drahtgitterkörbe an. Durch ihre hohe Wasserdurchlässigkeit und Schrägstellung der Gläser garantieren diese Körbe beste Spül- und Trocknungsergebnisse. Bitte wählen Sie das richtige Korbpaket passend zu Ihrer Spülmaschinengröße.

Korbpakete UC-S Standard-Korbpaket	Artikelnummer Bezeichnung	Alternativ-Korbpaket	Artikelnummer Bezeichnung
	55 01 178 Gläserkorb 4 Reihen Höhe 155 mm		85 000 471 Gläserkorb 3 Reihen Höhe 155 mm

Korbpakete UC-M/UC-L/UC-XL Standard-Korbpaket	Artikelnummer Bezeichnung	Alternativ-Korbpaket	Artikelnummer Bezeichnung
	85 000 436 Gläserkorb 5 Reihen Höhe 184 mm		85 000 449 Gläserkorb 4 Reihen Höhe 184 mm

Korbpakete sind von Umtausch/Rücknahme ausgeschlossen.

Hinweis:

Für unsere Spülmaschinen der UC-Serie empfehlen wir Winterhalter Reiniger und Klarspüler (ab Seite 70 ff.). Außerdem finden Sie Informationen über Wasseraufbereitungsgeräte ab Seite 66 ff., externe Dosiergeräte auf der Seite 79 und Zusatzkörbe ab Seite 102 ff.

→ Untertischspülmaschinen

▶ Geschirrspülmaschinen



▶ Maschinengrößen

	Preis [EURO]
UC-S	6.085,00
UC-M	6.801,00
UC-L	7.375,00
UC-XL	8.843,00

Bei Bestellung ohne Definition der Stromart werden die Spülmaschinen standardmäßig als Drehstrom-Ausführung geliefert. Preise für Dreh- und Wechselstrommaschinen sind identisch.

▶ Optionale Ausstattung

Ausstattungsmerkmale UC-S/UC-M/UC-L/UC-XL	Preis [EURO]
Energy-Ausführung (85 mm höher, zzgl. 120 Sekunden verlängerter Programmlaufzeit)	1.007,00
Eingebauter Enthärter (bis 31 °dH Gesamthärte)	1.283,00
Sauglanzen (2 Stück) mit Niveau-Überwachung für externe Ansaugung von Reiniger und Klarspüler, 425 mm lang (ohne integrierte Behälter)	59,00
Sauglanze (1 Stück) mit Niveau-Überwachung für externe Ansaugung von Reiniger, 425 mm lang (mit integriertem Klarspülerbehälter)	68,00
Edelstahlrückwand, Strahlwasserschutz IPX5 (Standard bei UC-XL)	158,00
1 x Wechselstromkabel oder 1 x Drehstromkabel	im Preis enthalten
Zusätzliches Wechsel- oder Drehstromkabel	42,00
Doppelkorbsystem UC-L (Standard-Korbpaket entfällt)	242,00
Schnittstelle nach DIN 18875*1	513,00

*1 Für den Anschluss der Maschine an ein bauseitiges Energiemanagementsystem (EMS). Dieses System beeinflusst Programmlaufzeiten und Temperaturen. Der Betreiber muss dafür Sorge tragen, dass die Solltemperaturen in Tank und Boiler eingehalten werden.

Eingebaute Umkehrosmosegeräte UC-S und UC-M	
Excellence-i – die integrierte Umkehrosmose	2.224,00
Excellence-iPlus – die integrierte Umkehrosmose mit eingebautem Enthärter	2.892,00

Mit der Option Excellence-i oder Excellence-iPlus ist die Maschine 95 mm höher. Nicht in Kombination mit Energy. Detaillierte Informationen auf Seite 19.

	Preis [EURO]
Pauschale für Inbetriebnahme und Einweisung	321,00
Pauschale für zweijährige optionale Garantie	445,00
Pauschale für Inbetriebnahme und Einweisung UC Excellence-i(Plus)	414,00

Technische Daten		Standard	Energy*4	Excellence-i (Plus)*5
Theoretische Leistung*2	[Körbe/h]	24/28/40	24/28/40	24/28/40
Theoretische Leistung Kurzprogramm*2	[Körbe/h]	66	66	66
Nachspülwasserbedarf je Spülgang*3 UC-S	[l]	2,0	2,0	2,0
Nachspülwasserbedarf je Spülgang*3 UC-M, UC-L, UC-XL	[l]	2,2	2,2	2,2
Nachspülwassertemperatur	[°C]	85	65	65
Tanktemperatur	[°C]	62	62	62
Tankheizung Wechselstrom/Drehstrom	[kW]	2,0/2,0	2,0/2,0	2,0/2,0
Boilerheizung Wechselstrom/Drehstrom	[kW]	2,6/5,3	2,6/5,3	2,6/5,3
Gesamtanschlusswert Wechselstrom/Drehstrom	[kW]	3,2/7,9	3,2/7,9	3,4/8,1

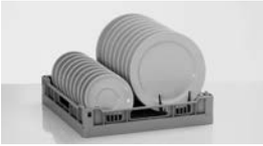
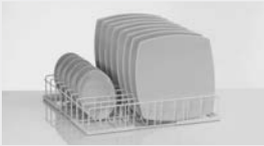
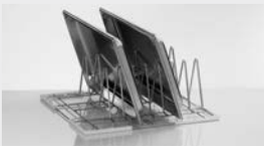
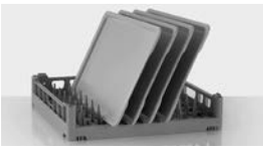
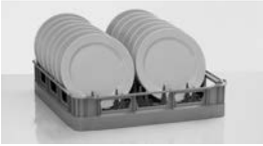
*2 Abhängig von den bauseitigen Gegebenheiten (Zulaufwassertemperatur/Stromanschluss) können sich die angegebenen Werte reduzieren.

*3 Unverbindliche Angabe. Der tatsächliche Nachspülwasserbedarf kann abhängig von den bauseitigen Gegebenheiten variieren.

*4 Zulaufwassertemperatur < 20 °C.

*5 Zulaufwassertemperatur < 35 °C.

Das offene Design der Tellerkörbe sorgt für maximale Wasserdurchlässigkeit. Reihen bzw. Finger fixieren die Teller in einer optimalen Position. Um Ressourcen zu schonen und die Kapazität der Spülmaschine voll zu nutzen, sollten Sie die Körbe möglichst komplett bestücken. Um Sprühschatten und Überschneidungen der Teller zu vermeiden, sollten innerhalb einer Reihe größere mit kleineren Tellern kombiniert werden. Bitte wählen Sie das richtige Korbpaket passend zu Ihrer Spülmaschinengröße.

Korbpakete UC-S Standard-Korbpaket	Artikelnummer Bezeichnung	Alternativ-Korbpaket	Artikelnummer Bezeichnung
	36 02 109 Tassenkorb 4 Reihen		36 02 111 Bistro-Kombikorb 3 Reihen
	55 01 0000 Tellerkorb 10 Reihen		55 01 0000 Tellerkorb 10 Reihen
	36 02 128 1 Besteckköcher 3 Fächer		
Korbpakete UC-M/UC-L Standard-Korbpaket	Artikelnummer Bezeichnung	Alternativ-Korbpaket	Artikelnummer Bezeichnung
	55 01 170 Tellerkorb 8 Reihen		36 02 259 Tellerkorb 6 bzw. 9 Reihen
	55 01 059 Besteck- und Kleinteilekorb engmaschig		55 01 269 Tassenkorb 5 Reihen Drahteinsatz
			36 02 261 2 Besteckköcher
Korbpakete UC-XL Standard-Korbpaket	Artikelnummer Bezeichnung	Alternativ-Korbpaket	Artikelnummer Bezeichnung
	85 000 037 Bleche- und Tablettkorb 6 Reihen		30 011 787 Bleche- und Tablettkorb 9 Reihen 1 Seite offen
	36 02 259 Tellerkorb 6 bzw. 9 Reihen		36 02 259 Tellerkorb 6 bzw. 9 Reihen
	55 01 007 1 Besteckköcher 7 Fächer		55 01 007 1 Besteckköcher 7 Fächer

Korbpakete sind von Umtausch/Rücknahme ausgeschlossen.

Hinweis:

Für unsere Spülmaschinen der UC-Serie empfehlen wir Winterhalter Reiniger und Klarspüler (ab Seite 70 ff.). Außerdem finden Sie Informationen über Wasseraufbereitungsgeräte ab Seite 66 ff., externe Dosiergeräte auf der Seite 79 und Zusatzkörbe ab Seite 102 ff.

→ Untertischspülmaschinen

▸ Bistrospülmaschinen



▸ Maschinengrößen

	Preis [EURO]
UC-S	6.085,00
UC-M	6.801,00
UC-L	7.375,00
UC-XL	8.843,00

Bei Bestellung ohne Definition der Stromart werden die Spülmaschinen standardmäßig als Drehstrom-Ausführung geliefert. Preise für Dreh- und Wechselstrommaschinen sind identisch.

▸ Optionale Ausstattung

Ausstattungsmerkmale UC-S/UC-M/UC-L/UC-XL	Preis [EURO]
Energy-Ausführung (85 mm höher, zzgl. 120 Sekunden verlängerter Programmlaufzeit)	1.007,00
Eingebauter Enthärter (bis 31 °dH Gesamthärte)* ¹	1.283,00
Sauglanzen (2 Stück) mit Niveau-Überwachung für externe Ansaugung von Reiniger und Klarspüler, 425 mm lang (ohne integrierte Behälter)	59,00
Sauglanze (1 Stück) mit Niveau-Überwachung für externe Ansaugung von Reiniger, 425 mm lang (mit integriertem Klarspülerbehälter)	68,00
Edelstahlrückwand, Strahlwasserschutz IPX5 (Standard bei UC-XL)	158,00
1 x Wechselstromkabel oder 1 x Drehstromkabel	im Preis enthalten
Zusätzliches Wechsel- oder Drehstromkabel	42,00
Doppelkorbsystem UC-L (Standard-Korbpaket entfällt)	242,00
Schnittstelle nach DIN 18875* ²	513,00

*¹ Zur Erzielung polierfreier Spulergebnisse bei Gläsern und Besteck empfehlen wir die Verwendung einer Vollentsalzungspatrone oder eines Umkehrosmosegerätes (siehe auch Wasseraufbereitung S. 66 ff.).

*² Für den Anschluss der Maschine an ein bauseitiges Energiemanagementsystem (EMS). Dieses System beeinflusst Programmlaufzeiten und Temperaturen. Der Betreiber muss dafür Sorge tragen, dass die Solltemperaturen in Tank und Boiler eingehalten werden.

Eingebaute Umkehrosmosegeräte UC-S und UC-M	
Excellence-i – die integrierte Umkehrosmose	2.224,00
Excellence-iPlus – die integrierte Umkehrosmose mit eingebautem Enthärter	2.892,00

Mit der Option Excellence-i oder Excellence-iPlus ist die Maschine 95 mm höher. Nicht in Kombination mit Energy. Detaillierte Informationen auf Seite 19.

	Preis [EURO]
Pauschale für Inbetriebnahme und Einweisung	321,00
Pauschale für zweijährige optionale Garantie	445,00
Pauschale für Inbetriebnahme und Einweisung UC Excellence-i(Plus)	414,00

Technische Daten		Standard	Energy* ⁵	Excellence-i (Plus)* ⁶
Theoretische Leistung* ³	[Körbe/h]	28/32/40	28/32/40	28/32/40
Theoretische Leistung Kurzprogramm* ³	[Körbe/h]	66	66	66
Nachspülwasserbedarf je Spülgang* ⁴ UC-S	[l]	2,0	2,0	2,0
Nachspülwasserbedarf je Spülgang* ⁴ UC-M, UC-L, UC-XL	[l]	2,2	2,2	2,2
Nachspülwassertemperatur	[°C]	65–85	65	65
Tanktemperatur	[°C]	62	62	62
Tankheizung Wechselstrom/Drehstrom	[kW]	2,0/2,0	2,0/2,0	2,0/2,0
Boilerheizung Wechselstrom/Drehstrom	[kW]	2,6/5,3	2,6/5,3	2,6/5,3
Gesamtanschlusswert Wechselstrom/Drehstrom	[kW]	3,2/7,9	3,2/7,9	3,4/8,1

*³ Abhängig von den bauseitigen Gegebenheiten (Zulaufwassertemperatur/Stromanschluss) können sich die angegebenen Werte reduzieren.

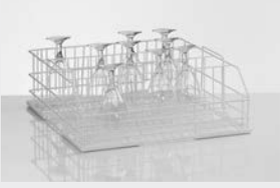
*⁴ Unverbindliche Angabe. Der tatsächliche Nachspülwasserbedarf kann abhängig von den bauseitigen Gegebenheiten variieren.

*⁵ Zulaufwassertemperatur < 20 °C.

*⁶ Zulaufwassertemperatur < 35 °C

Die Winterhalter Bistro-Kombikörbe eignen sich besonders zum kombinierten Spülen von Gläsern, Tassen, Tellern und Besteck. Besteck und Kleinteile werden im vorderen Bereich, Gläser, Teller und Tassen in den hinteren Reihen gespült. Für glänzendes Besteck empfiehlt Winterhalter in diesen Körben den Einsatz von Besteckköchern. Bitte wählen Sie das richtige Korbpaket passend zu Ihrer Spülmaschinengröße.

Korbpakete UC-S Standard-Korbpaket	Artikelnummer Bezeichnung	Alternativ-Korbpaket	Artikelnummer Bezeichnung
	55 01 266 Bistro-Kombikorb 5 Reihen		36 02 111 Bistro-Kombikorb 3 Reihen
	36 02 261 1 Besteckkocher		55 01 178 Gläserkorb 4 Reihen Höhe 155 mm

Korbpakete UC-M/UC-L/UC-XL Standard-Korbpaket	Artikelnummer Bezeichnung	Alternativ-Korbpaket	Artikelnummer Bezeichnung
	85 000 612 Bistro-Kombikorb 6 Reihen		85 000 436 Gläserkorb 5 Reihen Höhe 184 mm
	36 02 261 1 Besteckkocher		36 02 261 2 Besteckköcher
+ Gläserkorb bei Auswahl UC-M	Artikelnummer Bezeichnung		36 02 259 Tellerkorb 6 bzw. 9 Reihen
	55 01 061 Gläserkorb 4 Reihen Höhe 104 mm		
+ Gläserkorb bei Auswahl UC-L/UC-XL	Artikelnummer Bezeichnung		
	85 000 449 Gläserkorb 4 Reihen Höhe 184 mm		

Korbpakete sind von Umtausch/Rücknahme ausgeschlossen.

Hinweis:

Für unsere Spülmaschinen der UC-Serie empfehlen wir Winterhalter Reiniger und Klarspüler (ab Seite 70 ff.). Außerdem finden Sie Informationen über Wasseraufbereitungsgeräte ab Seite 66 ff., externe Dosiergeräte auf der Seite 79 und Zusatzkörbe ab Seite 102 ff.

→ Untertischspülmaschinen

▶ Besteckspülmaschinen



▶ Maschinengrößen

	Preis [EURO]
UC-S	6.085,00
UC-M	6.801,00
UC-L	7.375,00
UC-XL	8.843,00

Bei Bestellung ohne Definition der Stromart werden die Spülmaschinen standardmäßig als Drehstrom-Ausführung geliefert. Preise für Dreh- und Wechselstrommaschinen sind identisch.

▶ Optionale Ausstattung

Ausstattungsmerkmale UC-S/UC-M/UC-L/UC-XL	Preis [EURO]
Energy-Ausführung (85 mm höher, zzgl. 120 Sekunden verlängerter Programmlaufzeit)	1.007,00
Sauglanzen (2 Stück) mit Niveau-Überwachung für externe Ansaugung von Reiniger und Klarspüler, 425 mm lang (ohne integrierte Behälter)	59,00
Sauglanze (1 Stück) mit Niveau-Überwachung für externe Ansaugung von Reiniger, 425 mm lang (mit integriertem Klarspülerbehälter)	68,00
Edelstahlrückwand, Strahlwasserschutz IPX5 (Standard bei UC-XL)	158,00
1 x Wechselstromkabel oder 1 x Drehstromkabel	im Preis enthalten
Zusätzliches Wechsel- oder Drehstromkabel	42,00
Schnittstelle nach DIN 18875*1	513,00

*1 Für den Anschluss der Maschine an ein bauseitiges Energiemanagementsystem (EMS). Dieses System beeinflusst Programmlaufzeiten und Temperaturen. Der Betreiber muss dafür Sorge tragen, dass die Solltemperaturen in Tank und Boiler eingehalten werden.

Zur Erzielung polierfreier Spülergebnisse empfehlen wir die Verwendung einer Vollentsalzungspatrone oder eines Umkehrosmosegerätes (siehe auch Wasseraufbereitung S. 66 ff.).

Eingebaute Umkehrosmosegeräte UC-S und UC-M	
Excellence-i – die integrierte Umkehrosmose	2.224,00
Excellence-iPlus – die integrierte Umkehrosmose mit eingebautem Enthärter	2.892,00

Mit der Option Excellence-i oder Excellence-iPlus ist die Maschine 95 mm höher. Nicht in Kombination mit Energy. Detaillierte Informationen auf Seite 19.

	Preis [EURO]
Pauschale für Inbetriebnahme und Einweisung	321,00
Pauschale für zweijährige optionale Garantie	445,00
Pauschale für Inbetriebnahme und Einweisung UC Excellence-i(Plus)	414,00

Technische Daten		Standard	Energy*4	Excellence-i (Plus)*5
Theoretische Leistung*2	[Körbe/h]	11	11	11
Theoretische Leistung Kurzprogramm*2	[Körbe/h]	21	21	21
Nachspülwasserbedarf je Spülgang*3 UC-S	[l]	3,2	3,2	3,2
Nachspülwasserbedarf je Spülgang*3 UC-M, UC-L, UC-XL	[l]	3,4	3,4	3,4
Nachspülwassertemperatur	[°C]	85	85	85
Tanktemperatur	[°C]	69	69	69
Tankheizung Wechselstrom / Drehstrom	[kW]	2,0/2,0	2,0/2,0	2,0/2,0
Boilerheizung Wechselstrom / Drehstrom	[kW]	2,6/5,3	2,6/5,3	2,6/5,3
Gesamtanschlusswert Wechselstrom / Drehstrom	[kW]	3,2/7,9	3,2/7,9	3,4/8,1

*2 Abhängig von den bauseitigen Gegebenheiten (Zulaufwassertemperatur/Stromanschluss) können sich die angegebenen Werte reduzieren.

*3 Unverbindliche Angabe. Der tatsächliche Nachspülwasserbedarf kann abhängig von den bauseitigen Gegebenheiten variieren.

*4 Zulaufwassertemperatur < 20 °C.

*5 Zulaufwassertemperatur < 35 °C

Die Winterhalter Besteckkörbe haben einen feinmaschigen Boden. Achten Sie darauf, die Köcher mit möglichst unterschiedlichen Besteckteilen zu bestücken. Bei zu vielen gleichen Teilen kommt es zu Überschneidungen, die eine vollständige Reinigung verhindern. Winterhalter empfiehlt: Spülen Sie Besteck stehend in Köchern, um ein glänzendes Ergebnis zu erzielen. Bitte wählen Sie das richtige Korbpaket passend zu Ihrer Spülmaschinengröße.

Korbpaket UC-S	Artikelnummer Bezeichnung
	85 000 040 Trägerkorb mit 6 Besteckköchern

Korbpaket UC-M/UC-L/UC-XL	Artikelnummer Bezeichnung
	85 000 041 Trägerkorb mit 9 Besteckköchern

Korbpakete sind von Umtausch/Rücknahme ausgeschlossen.



▶ Eingebaute Umkehrosmosegeräte

Eingebaute Umkehrosmosegeräte* ³	Ausbeute (%)	Preis [EURO]
Excellence-i – die integrierte Umkehrosmose Zulaufwassertemperatur bis max. 35 °C, max. Leitwert des Zulaufwassers 1.200 µS/cm, Gesamthärte des Zulaufwasser max. 35 °dH, einsetzbar ab einem min. Fließdruck von 1,4 bar, optional für UC-S und UC-M	max. 55 +/- 5* ¹ * ²	2.224,00
Excellence-iPlus – die integrierte Umkehrosmose mit eingebautem Enthärter Zulaufwassertemperatur bis max. 35 °C, max. Leitwert des Zulaufwassers 1.200 µS/cm, Gesamthärte des Zulaufwasser max. 31 °dH, einsetzbar ab einem min. Fließdruck von 1,4 bar, optional für UC-S und UC-M	max. 55 +/- 5* ²	2.892,00

*¹ Bei Anschluss an enthärtetes Wasser 0 °dH Gesamthärte, kalt.

*² Die angegebenen Werte werden durch Messung ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Gerät und sind nicht Bestandteil eines Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den Geräten.

*³ Maschine erhöht sich um 95 mm. Nicht in Kombination mit Energy.

Hinweis:

Für unsere Spülmaschinen der UC-Serie empfehlen wir Winterhalter Reiniger und Klarspüler (ab Seite 70 ff.).

Außerdem finden Sie Informationen über Wasseraufbereitungsgeräte ab Seite 66 ff., externe Dosiergeräte auf der Seite 79 und Zusatzkörbe ab Seite 102 ff.



Vorgängermodelle

Haubenspülmaschinen					
Maschine	Baujahr	Breite	Tiefe	Höhe	
PT-M V02	ab Juli 2021	635 mm	750 mm	2.010 mm	
PT-M V01	2013–2021	635 mm	750 mm	1.995 mm	
GS 501	1999–2013	635 mm	749 mm	1.886 mm	
GS 502	1999–2013	635 mm	749 mm	1.932 mm	
GS 42	1993–1999	605 mm*	735 mm	1.730 mm	
GS 41/4-5	1990–1999	605 mm*	730 mm	1.695 mm	
GS 41/2-3	1980–1990	605 mm*	815 mm	1.595 mm	
PT-L V02	ab Juli 2021	735 mm	750 mm	2.010 mm	
PT-L V01	2013–2021	735 mm	750 mm	1.995 mm	
GS 515	1999–2013	735 mm	749 mm	2.050 mm	
GS 72	1990–2000	730 mm**	840 mm	1.900 mm	
GS 81	1985–1991	705 mm*	825 mm	1.920 mm	
PT-XL V02	ab Juli 2021	735 mm	750 mm	2.250 mm	
PT-XL V01	2013–2021	735 mm	750 mm	2.235 mm	

* zzgl. 2 Wasserrinnen à 50 mm

** zzgl. 2 Wasserrinnen à 35 mm

Haubenspülmaschinen von Winterhalter



Serienausstattung für alle Modelle der PT-Serie

- Spülsystem VarioPower: S-förmige Spülfelder mit maximaler Flächendeckung und optimierter Düsengeometrie für höchste Reinigungskraft bei variabler Druckanpassung
- Spülfelder werkzeuglos und leicht zu entnehmen
- Vierfach-Filtration (Flächensieb, Siebzylinder, Siebunterteil, Mediamat)
- Smartes Touch-Display
- Wärmerückgewinnung EnergyLight*¹ (Abwasserwärmerückgewinnung)
- Tiefgezogener Hygiene-Tank
- Hygiene-Tankheizkörper
- CONNECTED WASH – vernetzte Spülmaschine zum Überwachen von Betriebsdaten
- WLAN-Funktion eingebaut
- USB-Schnittstelle für Softwareupdates
- Eingebautes Klarspülerdosiergerät
- Reinigersensor
- Geführtes Selbstreinigungsprogramm
- ECO-, Kurz-, Silence- und Intensivprogramm
- Einweichprogramm
- Starttaste mit Farbcodierung und Statusanzeige
- Drei Standardprogramme (Besteckspülmaschinen ein Standardprogramm)
- Grundreinigungsprogramm für Spülgut
- Entkalkungsprogramm für Maschine
- Automatisches Ein- und Ausschalten
- Getrennte Leerstandsanzeige für Reiniger / Klarspüler
- Energiesparhinweis bei offener Haube
- Detaillierte Fehleranzeige mit Fehlercode und Text
- Wartungsintervallanzeige
- PIN-geschützte Küchenchef-Ebene und PIN-geschützte Servicetechniker-Ebene
- Integriertes Hygiene-Tagebuch und Anzeige von Betriebsdaten
- Videounterstützte Handlungsempfehlungen
- Speicherung der Kontaktdaten von Servicetechniker und Chemielieferant
- Doppelwandige Haube mit Rastposition
- Automatischer Haubenstart
- Erfüllt die Hygiene-Anforderungen der DIN SPEC 10534
- Sanftanlauf
- Thermostopp für Hygiene-Sicherheit
- Ablaufpumpe
- Drucksteigerungspumpe
- Leckagesensor
- Multiphasing
- Multifunktionsschnittstelle für externe Dosiergeräte
- Edelstahlrückwand
- Aktives Energiemanagement
- Tankwasserwechselprogramm

Vier Typen für versch. Einsatzzwecke

- Geschirrspülmaschinen
- Bistrospülmaschinen
- Gläserspülmaschinen
- Besteckspülmaschinen

Drei Maschinengrößen

- M = mittel
- L = groß
- XL = extra groß

Optionale Ausstattung

- Wärmerückgewinnung EnergyPlus (Kombination aus Abwasser- und Abluftwärmerückgewinnung)
- Haubenautomatik (PT-M, PT-L)*¹
- Patentiertes angetriebenes Nachspülsystem
- Wärmepumpe ClimatePlus
- Eingebautes Reinigerdosiergerät
- Eingebauter Enthärter*¹
- Doppelkorbsystem
- Schnittstelle nach DIN 18875*^{1*2}
- Verstärkte Boilerheizung
- Fehleranzeige Salzmenge (bei eingebautem Enthärter)
- TwinSet (Kopplung von 2 PT-Maschinen)*^{1*3}
- TwinSet Light (Kopplung von 2 PT-Maschinen)*¹
- Cool-Version (Kaltwassernachspülung für Gläser)*¹
- HighTemp-Version
- 3. Dosiergerät*¹

*¹ Nicht bei PT ClimatePlus.

*² Für den Anschluss der Maschine an ein bauseitiges Energiemanagementsystem (EMS). Dieses System beeinflusst Programmlaufzeiten und Temperaturen. Der Betreiber muss dafür Sorge tragen, dass die Solltemperaturen in Tank und Boiler eingehalten werden.

*³ Twinset bei PT-XL oder in Kombination mit Haubenautomatik und eingebautem Enthärter nicht möglich.



Technische Daten	PT-M	PT-M EnergyPlus	PT-M ClimatePlus
Anzahl Programme	bis zu 3 (+Sonderprogramme)		
Theoretische Leistung [Körbe/h]	je nach Software unterschiedlich, siehe Seite 24–31		
Wasserverbrauch			
Tankinhalt [l]	35	35	35
Nachspülwasserbedarf je Spülgang [l]	2,2*1	2,2*1	2,2*1
Temperaturen			
Tanktemperatur [°C]	55–69*2	55–69*2	55–62*2
Nachspülwassertemperatur [°C]	65–87*2	65–87*2	65–85*2
Abmessungen			
Breite [mm]	635	635	635
Tiefe [mm]	750	750	750
Höhe mit geschlossener Haube [mm]	1.535	2.175	2.210
Höhe mit geöffneter Haube [mm]	2.010	2.175	2.210
Arbeitshöhe*3 [mm]	850	850	850
Lichte Einfahrtshöhe [mm]	440	440	440
Korbmaße [mm]	500 x 500	500 x 500	500 x 500
Elektrische Angaben	je nach Land und Absicherung unterschiedlich, siehe unten		
Umwälzpumpe (P1) [kW]	0,95	0,95	0,95
Tankheizung [kW]	2,5	2,5	–
Tankheizung bei Cool-Ausführung [kW]	2 x 2,5	–	–
Boilerheizung			
– Zulaufwassertemperatur > 40 °C [kW]	6,4	–	–
– Zulaufwassertemperatur < 40 °C [kW]	6,4/10,8	–	–
– Zulaufwassertemperatur < 20 °C [kW]	–	6,4/10,8	6,4
Sonstige Angaben			
Max. Zulaufwassertemperatur [°C]	60	20	20
Erforderlicher Wasserfließdruck [bar/kPA]	1,0–10,0/100–1000	1,5–10,0/150–1000	1,5–10,0/150–1000
Spritzschutz	IP X5	IP X5	IP X5
Gewicht netto/brutto [kg]	137/151	156/172	213/287
Maschinenpreis [EURO]	13.417,00	16.653,00	auf Anfrage

*1 Unverbindliche Angabe. Der tatsächliche Nachspülwasserbedarf kann abhängig von den bauseitigen Gegebenheiten variieren.

*2 Temperaturangaben je nach Software unterschiedlich.

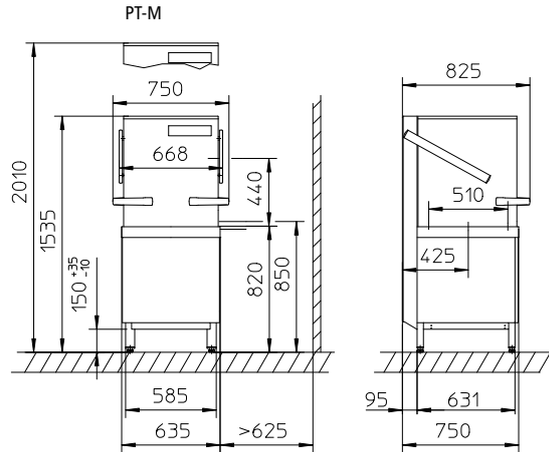
*3 Arbeitshöhe optional auch 900 mm anstatt 850 mm. Die senkrechten Maße erhöhen sich dadurch um 50 mm.

*4 Diese Konfiguration ist lieferbar mit Option Wärmepumpe ClimatePlus; in Verbindung mit ClimatePlus ist kein 10,8kW Boilerheizkörper verfügbar.



	PT-L	PT-L EnergyPlus	PT-L ClimatePlus	PT-XL	PT-XL EnergyPlus
	bis zu 3 (+Sonderprogramme)				
	je nach Software unterschiedlich, siehe Seite 24–31				
	35	35	35	35	35
	2,4*1	2,4*1	2,4*1	2,4*1	2,4*1
	55–69*2	55–69*2	55–62*2	55–69*2	55–69*2
	65–87*2	65–87*2	65–85*2	65–87*2	65–87*2
	735	735	735	735	735
	750	750	750	750	750
	1.535	2.175	2.210	1.655	2.415
	2.010	2.175	2.210	2.250	2.415
	850	850	850	850	850
	440	440	440	560	560
	500 x 500/500 x 600	500 x 500/500 x 600	500 x 500/500 x 600	500 x 500/500 x 600	500 x 500/500 x 600
	je nach Land und Absicherung unterschiedlich, siehe unten				
	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
	2,5	2,5	–	2,5	2,5
	2 x 2,5	–	–	2 x 2,5	–
	6,4	–	–	6,4	–
	6,4/10,8	–	–	6,4/10,8	–
	–	6,4/10,8	6,4	–	6,4/10,8
	60	20	20	60	20
	1,0–10,0/100–1000	1,5–10,0/150–1000	1,5–10,0/150–1000	1,0–10,0/100–1000	1,5–10,0/150–1000
	IP X5	IP X5	IP X5	IP X5	IP X5
	142/158	163/187	220/296	148/167	172/202
	15.784,00	19.020,00	auf Anfrage	16.548,00	19.784,00

Elektrische Werte	Absicherung	Gesamtanschlusswert mit 6,4 kW Boilerheizkörper	Gesamtanschlusswert mit 10,8 kW Boilerheizkörper
Spannung			
400V/3 N~/50–60 Hz*4	16A*4 25A 32A	7,9 kW/8,1 kW bei Cool-Ausführung 10,2 kW 11,5 kW bei Cool-Ausführung	9,1 kW 13,2 kW 14,7 kW



Software	Theoretische Leistung [Körbe/h]	[EURO]
Geschirr	45/32/22	13.417,00
Bistro	40/32/29	13.417,00
Gläser	22/32/49	13.417,00
Besteck	11	13.417,00

Anschlusskabel, Zulauf- und Ablaufschlauch sowie Standard-Korbpaket sind im Preis enthalten. Alle Korbpakete finden Sie ab Seite 32 ff.

Optionen / Zubehör	Artikel-Nr.	[EURO]
Angetriebenes Nachspülsystem	-	968,00
Eingebauter Enthärter (bis 31 °dH Gesamthärte)*1	-	1.341,00
Eingebautes Reinigerdosiergerät inkl. Sauglanze	30 017 059	384,00
3. Dosiergerät mit Sauglanze (für Entschäumer)	30 017 060	384,00
Cool-Ausführung für Gläser*2	-	350,00
Boilerheizung: 10,8 kW (bei Kaltwasseranschluss < 40°C)	30 002 565	205,00
Haubenautomatik	-	1.299,00
Fußberhöhung auf Arbeitshöhe 900 mm, für 4 Füße	80 004 006	121,00
Wandanschluss-Set (bei Eckaufstellung)*3		
für Tische Baureihe 711	20 000 953	222,70
für Tische Baureihe 712	20 000 954	222,70
PT TwinSet (Breite 161 mm)*4	61 007 739	834,00
PT TwinSet Light	61 010 347	529,00
Schnittstelle nach DIN 18875*5		526,00
A0-30 oder A0-60 nach DIN EN ISO 15883-1*2	-	350,00

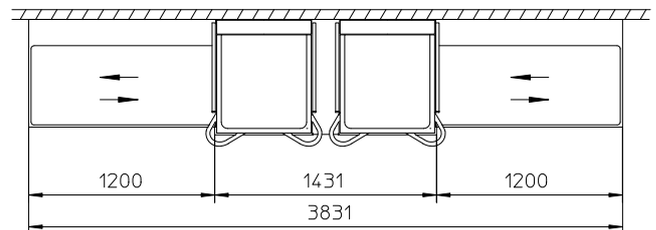
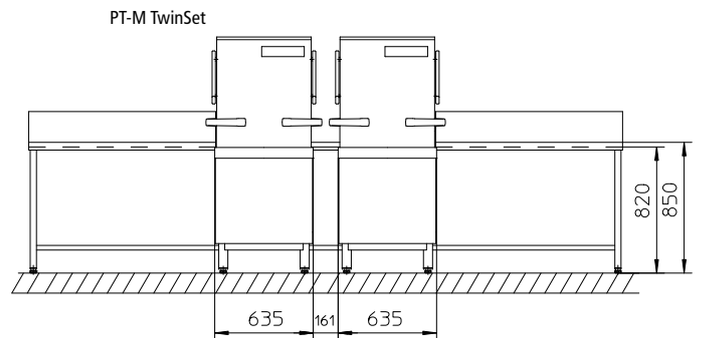
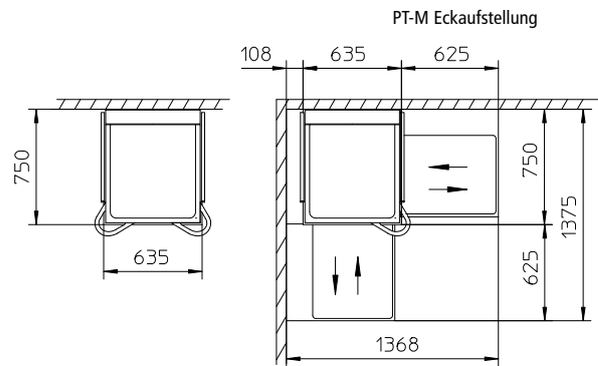
*1 Nicht geeignet zum Spülen von Gläsern.

*2 Kein 10,8 kW Boilerheizkörper verfügbar.

*3 Abdeckkappen für fehlende Griffe inklusive.

*4 TwinSet nicht in Kombination mit Haubenautomatik oder eingebautem Enthärter möglich.

*5 Für den Anschluss der Maschine an ein bauseitiges Energiemanagementsystem (EMS). Dieses System beeinflusst Programmlaufzeiten und Temperaturen. Der Betreiber muss dafür Sorge tragen, dass die Solltemperaturen in Tank und Boiler eingehalten werden.



[EURO]

Pauschale für Inbetriebnahme und Einweisung

1.030,00

der PT-M TwinSet

Pauschale für Inbetriebnahme und Einweisung

669,00

Pauschale für zweijährige optionale Garantie

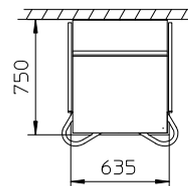
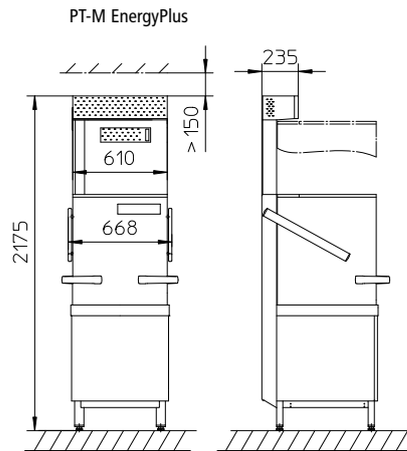
688,00

Besondere Merkmale für die Cool-Ausführung:

- Temperatumschaltung auf 65 °C Nachspülwassertemperatur.

PT-M EnergyPlus

(Zulaufwassertemperatur < 20 °C)



Software	Theoretische Leistung [Körbe/h]	[EURO]
Geschirr	45 / 32 / 22	16.653,00
Bistro	40 / 32 / 29	16.653,00
Gläser	22 / 32 / 49	16.653,00
Besteck	11	16.653,00

Anschlusskabel, Zulauf- und Ablaufschlauch sowie Standard-Korbpaket sind im Preis enthalten. Alle Korbpakete finden Sie ab Seite 32 ff.

Optionen / Zubehör	Artikel-Nr.	[EURO]
Angetriebenes Nachspülsystem	–	968,00
Eingebauter Enthärter (bis 20 °dH Gesamthärte)*1	–	1.341,00
Eingebautes Reinigerdosiergerät inkl. Sauglanze	30 017 059	384,00
3. Dosiergerät mit Sauglanze (für Entschäumer)	30 017 060	384,00
Boilerheizung: 10,8 kW	30 002 565	205,00
Haubenautomatik	–	1.299,00
Fußerhöhung auf Arbeitshöhe 900 mm, für 4 Füße	80 004 006	121,00
Wandanschluss-Set (bei Eckaufstellung)		
für Tische Baureihe 711	20 000 953	222,70
für Tische Baureihe 712	20 000 954	222,70
PT TwinSet (Breite 161 mm)*2	61 007 739	834,00
PT TwinSet Light	61 010 347	529,00
Schnittstelle nach DIN 18875*3		526,00
A0-30 oder A0-60 nach DIN EN ISO 15883-1*4	–	350,00

*1 Nicht geeignet zum Spülen von Gläsern.

*2 TwinSet nicht in Kombination mit Haubenautomatik oder eingebautem Enthärter möglich.

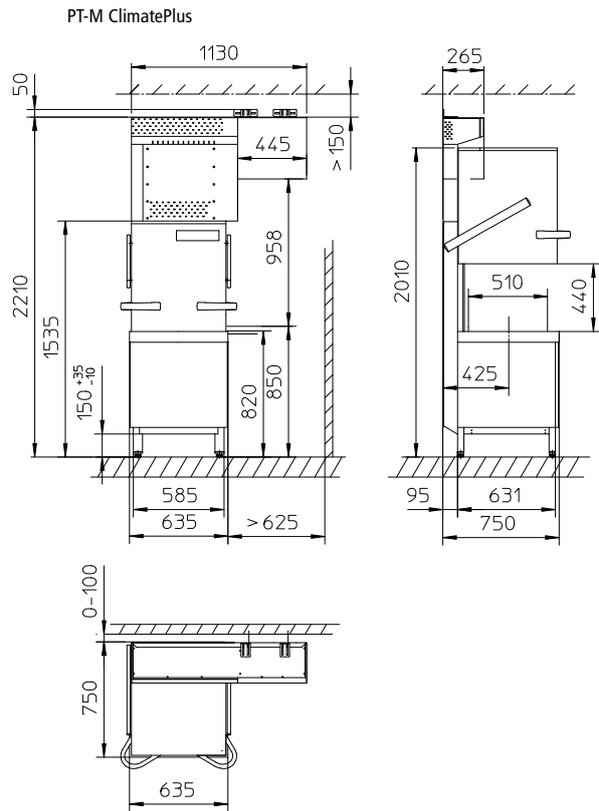
*3 Für den Anschluss der Maschine an ein bauseitiges Energiemanagementsystem (EMS). Dieses System beeinflusst Programmlaufzeiten und Temperaturen. Der Betreiber muss dafür Sorge tragen, dass die Solltemperaturen in Tank und Boiler eingehalten werden.

*4 Kein 10,8 kW Boilerheizkörper verfügbar.

	[EURO]
Pauschale für Inbetriebnahme und Einweisung der PT-M EnergyPlus TwinSet	1.120,00
Pauschale für Inbetriebnahme und Einweisung	788,00
Pauschale für zweijährige optionale Garantie	688,00

→ Haubenspülmaschinen

PT-M ClimatePlus



Software	Theoretische Leistung [Körbe/h]	[EURO]
Geschirr	45/32/22	auf Anfrage
Bistro	40/32/29	auf Anfrage
Gläser	22/32/49	auf Anfrage

Anschlusskabel, Zulauf- und Abflussschlauch sowie Standard-Korbpaket sind im Preis enthalten. Alle Korbpakete finden Sie ab Seite 32 ff.

Optionen / Zubehör	Artikel-Nr.	[EURO]
Angetriebenes Nachspülsystem	-	
Eingebautes Reinigerdosiergerät inkl. Sauglanze	30 017 059	
Haubenautomatik	-	
Fußerhöhung auf Arbeitshöhe 900 mm, für 4 Füße	80 004 006	
Wandanschluss-Set (bei Eckaufstellung)*		Preise auf Anfrage
für Tische Baureihe 711	20 000 953	
für Tische Baureihe 712	20 000 954	
Wandbefestigung zur Körperschallreduzierung	30 008 522	
Anlaufentlastung für schwache Stromnetze	61 008 863	

Bauseitige Absicherung über Leitungsschutzschalter mit C- oder K-Charakteristik notwendig!

* Abdeckkappen für fehlende Griffe inklusive.

[EURO]
 Pauschale für Inbetriebnahme und Einweisung Preis auf Anfrage
 Pauschale für zweijährige optionale Garantie Preis auf Anfrage

PT-L

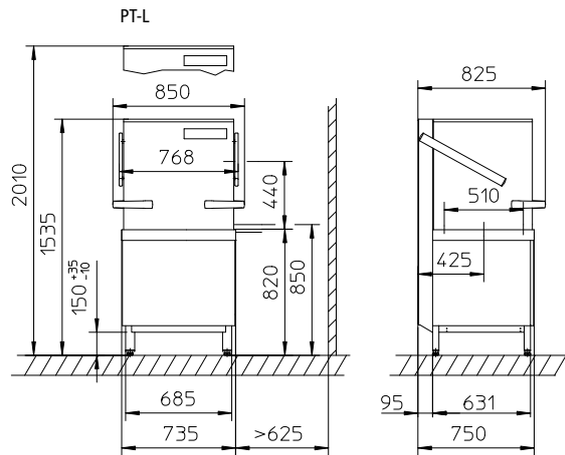


Software	Theoretische Leistung [Körbe/h]	[EURO]
Geschirr	45/32/22	15.784,00
Bistro	40/32/29	15.784,00
Gläser	22/32/49	15.784,00
Besteck	11	15.784,00

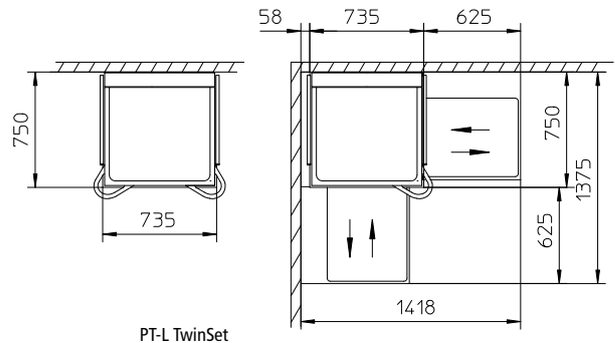
Anschlusskabel, Zulauf- und Ablaufschlauch sowie Standard-Korbpaket sind im Preis enthalten. Alle Korbpakete finden Sie ab Seite 32 ff.

Optionen / Zubehör	Artikel-Nr.	[EURO]
Angetriebenes Nachspülsystem	-	968,00
Eingebauter Enthärter (bis 31 °dH Gesamthärte)*1	-	1.341,00
Eingebautes Reinigerdosiergerät inkl. Sauglanze	30 017 059	384,00
3. Dosiergerät mit Sauglanze (für Entschäumer)	30 017 060	384,00
Cool-Ausführung für Gläser*2	-	350,00
Boilerheizung: 10,8 kW (bei Kaltwasseranschluss < 40 °C)	30 002 565	205,00
Haubenautomatik	-	1.299,00
Fußerrhöhung auf Arbeitshöhe 900 mm, für 4 Füße	80 004 006	121,00
Wandanschluss-Set (bei Eckaufstellung)*3		
für Tische Baureihe 711	20 000 955	222,70
für Tische Baureihe 712	20 000 956	222,70
PT TwinSet (Breite 161 mm)*4	61 007 739	834,00
PT TwinSet Light	61 010 347	529,00
Schnittstelle nach DIN 18875*5		526,00
Adapter Korbträger*6 für 600 x 400 mm Körbe	30 002 498	263,00
Adapter Korbträger für Eckaufstellung 600 x 500 Körbe	30 008 171	156,00
A0-30 oder A0-60 nach DIN EN ISO 15883-1*2	-	350,00

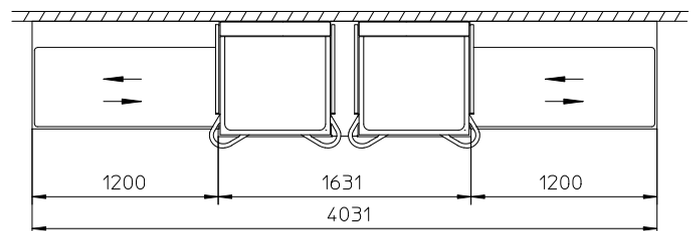
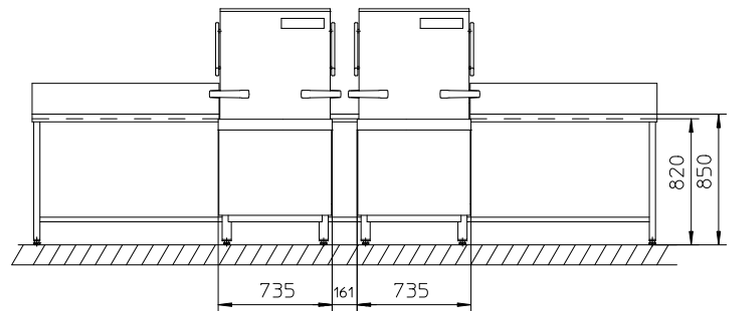
*1 Nicht geeignet zum Spülen von Gläsern.
 *2 Kein 10,8 kW Boilerheizkörper verfügbar.
 *3 Abdeckkappen für fehlende Griffe inklusive.
 *4 TwinSet in Kombination mit Haubenautomatik und eingebautem Enthärter nicht möglich.
 *5 Für den Anschluss der Maschine an ein bauseitiges Energiemanagementsystem (EMS). Dieses System beeinflusst Programmlaufzeiten und Temperaturen. Der Betreiber muss dafür Sorge tragen, dass die Solltemperaturen in Tank und Boiler eingehalten werden.
 *6 Weitere Adapter Korbträger auf Anfrage.



PT-L Eckaufstellung



PT-L TwinSet



[EURO]

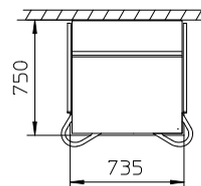
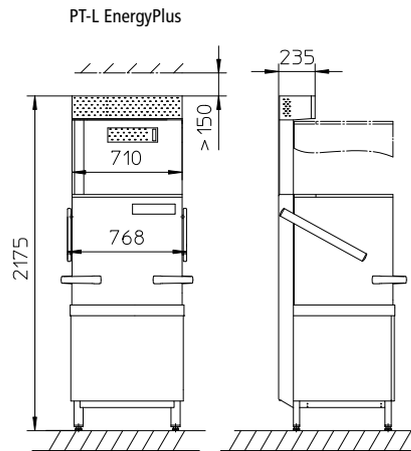
Pauschale für Inbetriebnahme und Einweisung der PT-L TwinSet	1.030,00
Pauschale für Inbetriebnahme und Einweisung	669,00
Pauschale für zweijährige optionale Garantie	688,00

Besondere Merkmale für die Cool-Ausführung:
 - Temperaturumschaltung auf 65 °C Nachspülwassertemperatur.

→ Haubenspülmaschinen

PT-L EnergyPlus

(Zulaufwassertemperatur < 20 °C)



Software	Theoretische Leistung [Körbe/h]	[EURO]
Geschirr	45 / 32 / 22	19.020,00
Bistro	40 / 32 / 29	19.020,00
Gläser	22 / 32 / 49	19.020,00
Besteck	11	19.020,00

Anschlusskabel, Zulauf- und Ablaufschlauch sowie Standard-Korbpaket sind im Preis enthalten. Alle Korbpakete finden Sie ab Seite 32 ff.

Optionen / Zubehör	Artikel-Nr.	[EURO]
Angetriebenes Nachspülsystem	–	968,00
Eingebauter Enthärter (bis 20 °dH Gesamthärte)* ¹	–	1.341,00
Eingebautes Reinigerdosiergerät inkl. Sauglanze	30 017 059	384,00
3. Dosiergerät mit Sauglanze (für Entschäumer)	30 017 060	384,00
Boilerheizung: 10,8 kW	30 002 565	205,00
Haubenautomatik	–	1.299,00
Fußerhöhung auf Arbeitshöhe 900 mm, für 4 Füße	80 004 006	121,00
Wandanschluss-Set (bei Eckaufstellung)* ²		
für Tische Baureihe 711	20 000 955	222,70
für Tische Baureihe 712	20 000 956	222,70
PT TwinSet (Breite 161 mm)* ³	61 007 739	834,00
PT TwinSet Light	61 010 347	529,00
Schnittstelle nach DIN 18875* ⁴		526,00
Adapter Korbträger* ⁵		
für 600 x 400 mm Körbe	30 002 498	263,00
Adapter Korbträger für Eckaufstellung 600 x 500 Körbe	30 008 171	156,00
A0-30 oder A0-60 nach DIN EN ISO 15883-1* ⁶	–	350,00

*¹ Nicht geeignet zum Spülen von Gläsern.

*² Abdeckkappen für fehlende Griffe inklusive.

*³ TwinSet in Kombination mit Haubenautomatik und eingebautem Enthärter nicht möglich.

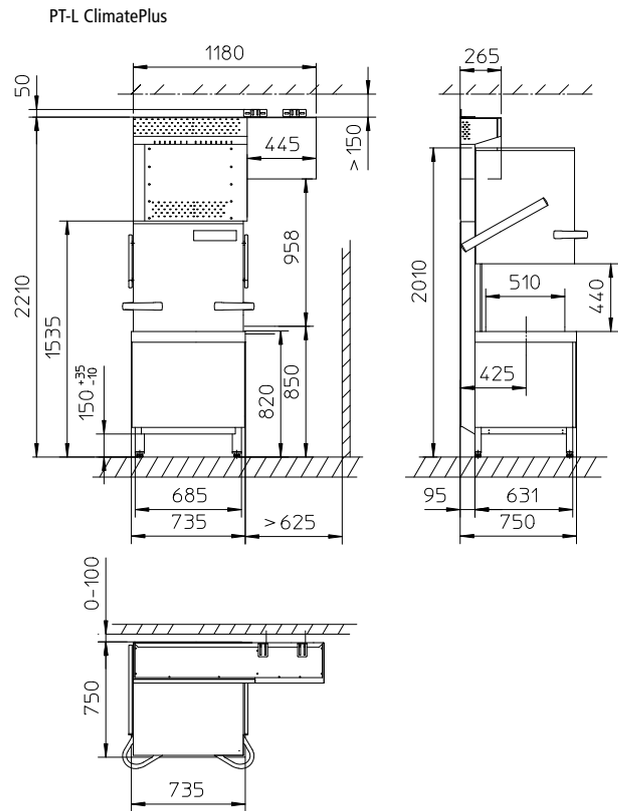
*⁴ Für den Anschluss der Maschine an ein bauseitiges Energiemanagementsystem (EMS). Dieses System beeinflusst Programmlaufzeiten und Temperaturen. Der Betreiber muss dafür Sorge tragen, dass die Solltemperaturen in Tank und Boiler eingehalten werden.

*⁵ Weitere Adapter Korbträger auf Anfrage.

*⁶ Kein 10,8 kW Boilerheizkörper verfügbar.

	[EURO]
Pauschale für Inbetriebnahme und Einweisung der PT-L EnergyPlus TwinSet	1.120,00
Pauschale für Inbetriebnahme und Einweisung	788,00
Pauschale für zweijährige optionale Garantie	688,00

PT-L ClimatePlus



Software	Theoretische Leistung [Körbe/h]	[EURO]
Geschirr	45/32/22	auf Anfrage
Bistro	40/32/29	auf Anfrage
Gläser	22/32/49	auf Anfrage

Anschlusskabel, Zulauf- und Ablaufschlauch sowie Standard-Korbpaket sind im Preis enthalten. Alle Korbpakete finden Sie ab Seite 32 ff.

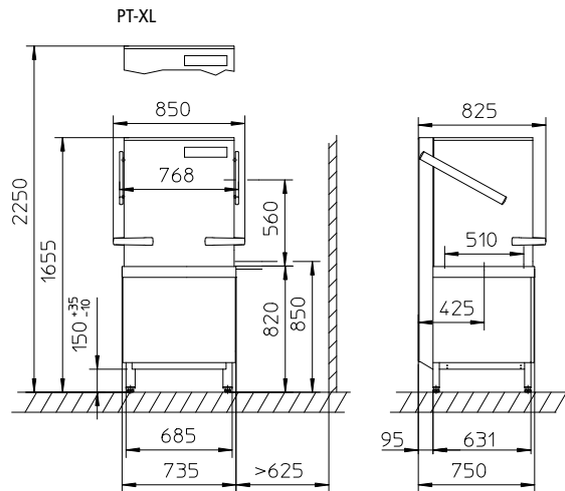
Optionen / Zubehör	Artikel-Nr.	[EURO]
Angetriebenes Nachspülsystem	-	
Eingebautes Reinigerdosiergerät inkl. Sauglanze	30 017 059	
Haubenautomatik	-	
Fußerhöhung auf Arbeitshöhe 900 mm, für 4 Füße	80 004 006	
Wandanschluss-Set (bei Eckaufstellung)*1		Preise auf Anfrage
für Tische Baureihe 711	20 000 955	
für Tische Baureihe 712	20 000 956	
Adapter Korbträger*2		Preise auf Anfrage
für 600 x 400 mm Körbe	30 002 498	
Adapter Korbträger für Eckaufstellung 600 x 500 Körbe	30 008 171	
Wandbefestigung zur Körperschallreduzierung	30 008 523	
Anlaufentlastung für schwache Stromnetze	61 008 863	

Bauseitige Absicherung über Leitungsschutzschalter mit C- oder K-Charakteristik notwendig!

*1 Abdeckkappen für fehlende Griffe inklusive.

*2 Weitere Adapter Korbträger auf Anfrage.

[EURO]
Pauschale für Inbetriebnahme und Einweisung Preis auf Anfrage
Pauschale für zweijährige optionale Garantie Preis auf Anfrage



Software	Theoretische Leistung [Körbe/h]	[EURO]
Geschirr	45/32/22	16.548,00
Bistro	40/32/29	16.548,00
Gläser	22/32/49	16.548,00
Besteck	11	16.548,00

Anschlusskabel, Zulauf- und Ablaufschlauch sowie Standard-Korbpaket sind im Preis enthalten. Alle Korbpakete finden Sie ab Seite 32 ff.

Optionen / Zubehör	Artikel-Nr.	[EURO]
Angetriebenes Nachspülsystem	-	968,00
Eingebauter Enthärter (bis 31 °dH Gesamthärte)* ¹	-	1.341,00
Eingebautes Reinigerdosiergerät inkl. Sauglanze	30 017 059	384,00
3. Dosiergerät mit Sauglanze (für Entschäumer)	30 017 060	384,00
Cool-Ausführung für Gläser* ²	-	350,00
Boilerheizung: 10,8 kW (bei Kaltwasseranschluss < 40 °C)	30 002 565	205,00
Fußerhöhung auf Arbeitshöhe 900 mm, für 4 Füße	80 004 006	121,00
Wandanschluss-Set (bei Eckaufstellung)* ³		
für Tische Baureihe 711	20 000 955	222,70
für Tische Baureihe 712	20 000 956	222,70
PT TwinSet Light	61 010 347	529,00
Schnittstelle nach DIN 18875* ⁴		526,00
Adapter Korbträger* ⁵ für 600 x 400 mm Körbe	30 002 498	263,00
Adapter Korbträger für Eckaufstellung 600 x 500 Körbe	30 008 171	156,00
A0-30 oder A0-60 nach DIN EN ISO 15883-1* ²	-	350,00

*¹ Nicht geeignet zum Spülen von Gläsern.

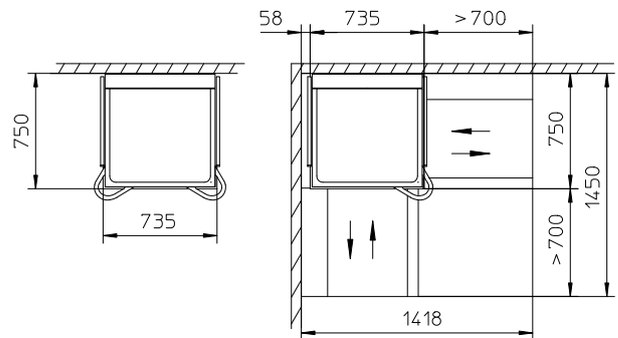
*² Kein 10,8 kW Boilerheizkörper verfügbar.

*³ Abdeckkappen für fehlende Griffe inklusive.

*⁴ Für den Anschluss der Maschine an ein bauseitiges Energiemanagementsystem (EMS). Dieses System beeinflusst Programmlaufzeiten und Temperaturen. Der Betreiber muss dafür Sorge tragen, dass die Solltemperaturen in Tank und Boiler eingehalten werden.

*⁵ Weitere Adapter Korbträger auf Anfrage.

PT-XL Eckaufstellung

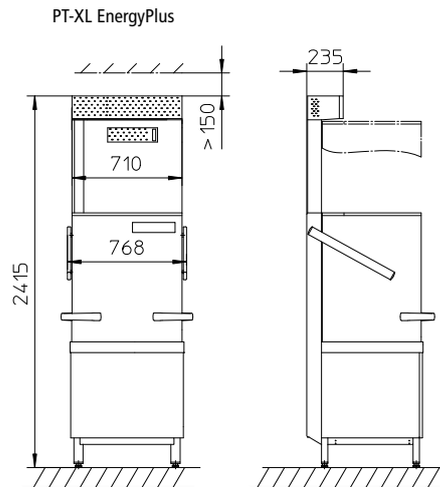


	[EURO]
Pauschale für Inbetriebnahme und Einweisung	669,00
Pauschale für zweijährige optionale Garantie	688,00

Besondere Merkmale für die Cool-Ausführung:
- Temperaturumschaltung auf 65 °C Nachspülwassertemperatur.

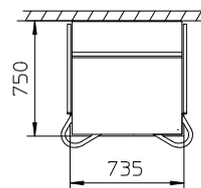
PT-XL EnergyPlus

(Zulaufwassertemperatur < 20 °C)



Software	Theoretische Leistung [Körbe/h]	[EURO]
Geschirr	45/32/22	19.784,00
Bistro	40/32/29	19.784,00
Gläser	22/32/49	19.784,00
Besteck	11	19.784,00

Anschlusskabel, Zulauf- und Ablaufschlauch sowie Standard-Korbpaket sind im Preis enthalten. Alle Korbpakete finden Sie ab Seite 32 ff.



Optionen / Zubehör	Artikel-Nr.	[EURO]
Angetriebenes Nachspülssystem	–	968,00
Eingebauter Enthärter (bis 20 °dH Gesamthärte)* ¹	–	1.341,00
Eingebautes Reinigerdosiergerät inkl. Sauglanze	30 017 059	384,00
3. Dosiergerät mit Sauglanze (für Entschäumer)	30 017 060	384,00
Boilerheizung: 10,8 kW	30 002 565	205,00
Fußerhöhung auf Arbeitshöhe 900 mm, für 4 Füße	80 004 006	121,00
Wandanschluss-Set (bei Eckaufstellung)* ²		
für Tische Baureihe 711	20 000 955	222,70
für Tische Baureihe 712	20 000 956	222,70
PT TwinSet Light	61 010 347	529,00
Schnittstelle nach DIN 18875* ³		526,00
Adapter Korbträger* ⁴		
für 600 x 400 mm Körbe	30 002 498	263,00
Adapter Korbträger		
für Eckaufstellung 600 x 500 Körbe	30 008 171	156,00
A0-30 oder A0-60 nach DIN EN ISO 15883-1* ⁵	–	350,00

*¹ Nicht geeignet zum Spülen von Gläsern.

*² Abdeckkappen für fehlende Griffe inklusive.

*³ Für den Anschluss der Maschine an ein bauseitiges Energiemanagementsystem (EMS). Dieses System beeinflusst Programmlaufzeiten und Temperaturen. Der Betreiber muss dafür Sorge tragen, dass die Solltemperaturen in Tank und Boiler eingehalten werden.

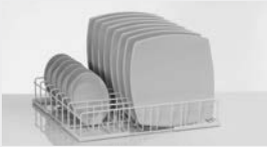
*⁴ Weitere Adapter Korbträger auf Anfrage.

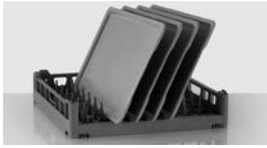
*⁵ Kein 10,8 kW Boilerheizkörper verfügbar.

	[EURO]
Pauschale für Inbetriebnahme und Einweisung	788,00
Pauschale für zweijährige optionale Garantie	688,00

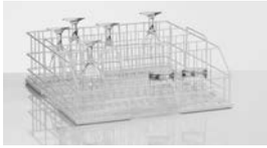
→ Haubenspülmaschinen

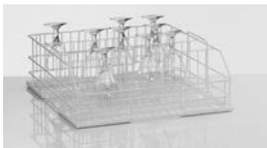
Korbpakete PT-M

Geschirr Standard-Korbpaket	Artikelnummer Bezeichnung
	55 01 170 Tellerkorb 8 Reihen
	55 01 059 Besteck- und Kleinteilekorb engmaschig
	55 01 007 1 Besteckköcher 7 Fächer

Geschirr Alternativ-Korbpaket I	Artikelnummer Bezeichnung	Geschirr Alternativ-Korbpaket II	Artikelnummer Bezeichnung
	36 02 210 Grundkorb engmaschig		30 011 787 Bleche- und Tablettkorb 9 Reihen 1 Seite offen
	36 02 259 Tellerkorb 6 bzw. 9 Reihen		36 02 259 Tellerkorb 6 bzw. 9 Reihen
	36 02 261 2 Besteckköcher		36 02 261 2 Besteckköcher

Korbpakete sind von Umtausch/Rücknahme ausgeschlossen.

Bistro Standard-Korbpaket	Artikelnummer Bezeichnung	Bistro Alternativ-Korbpaket	Artikelnummer Bezeichnung
	85 000 612 Bistro-Kombikorb 6 Reihen		36 02 259 Tellerkorb 6 bzw. 9 Reihen
	85 000 449 Gläserkorb 4 Reihen Höhe 165 mm		85 000 436 Gläserkorb 5 Reihen Höhe 165 mm
	36 02 261 2 Besteckköcher		36 02 261 2 Besteckköcher

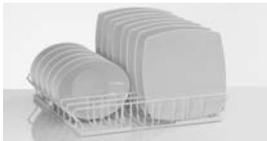
Gläser Standard-Korbpaket	Artikelnummer Bezeichnung	Gläser Alternativ-Korbpaket	Artikelnummer Bezeichnung
	55 01 061 Gläserkorb 4 Reihen Höhe 104 mm		85 000 449 Gläserkorb 4 Reihen Höhe 165 mm
	85 000 436 Gläserkorb 5 Reihen Höhe 165 mm		85 000 436 Gläserkorb 5 Reihen Höhe 165 mm

Besteck	Artikelnummer Bezeichnung
	85 000 041 Trägerkorb mit 9 Besteckköchern

Korbpakete sind von Umtausch/Rücknahme ausgeschlossen.

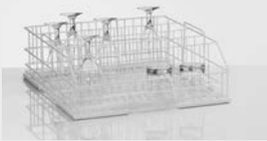
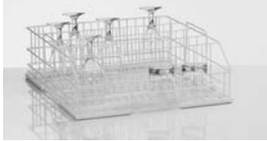
Korbpakete PT-L

Geschirr Standard-Korbpaket	Artikelnummer Bezeichnung
	55 01 172 Tellerkorb trapezförmig 8 Reihen
	55 01 059 Besteck- und Kleinteilekorb engmaschig
	55 01 007 1 Besteckköcher 7 Fächer

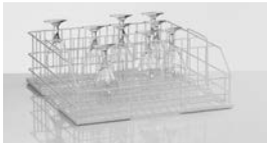
Geschirr Alternativ-Korbpaket I nur bei gerader Aufstellung möglich*	Artikelnummer Bezeichnung	Geschirr Alternativ-Korbpaket II nur bei gerader Aufstellung möglich*	Artikelnummer Bezeichnung
	30 000 772 Tellerkorb 11 Reihen 600 x 500 mm		30 000 770 Bleche- und Tablettkorb 10 bzw. 12 Reihen 600 x 500 mm
	30 000 771 Grundkorb 600 x 500 mm		55 01 172 Tellerkorb trapezförmig 8 Reihen
	36 02 258 1 Besteckköcher 8 Fächer		55 01 007 1 Besteckköcher 7 Fächer

* Bei Eckaufstellung sind Sondertische mit Korbführung 610mm und Adapter für Korbträger erforderlich.

Korbpakete sind von Umtausch/Rücknahme ausgeschlossen.

Bistro Standard-Korbpaket	Artikelnummer Bezeichnung	Bistro Alternativ-Korbpaket nur bei gerader Aufstellung möglich*	Artikelnummer Bezeichnung
	55 01 172 Tellerkorb trapezförmig 8 Reihen		30 000 772 Tellerkorb 11 Reihen 600 x 500 mm
	85 000 436 Gläserkorb 5 Reihen Höhe 165 mm		85 000 436 Gläserkorb 5 Reihen Höhe 165 mm
	55 01 007 1 Besteckköcher 7 Fächer		36 02 261 2 Besteckköcher

* Bei Eckaufstellung sind Sondertische mit Korbführung 610 mm und Adapter für Korbträger erforderlich.

Gläser Standard-Korbpaket	Artikelnummer Bezeichnung	Gläser Alternativ-Korbpaket	Artikelnummer Bezeichnung
	55 01 061 Gläserkorb 4 Reihen Höhe 104 mm		85 000 449 Gläserkorb 4 Reihen Höhe 165 mm
	85 000 436 Gläserkorb 5 Reihen Höhe 165 mm		85 000 436 Gläserkorb 5 Reihen Höhe 165 mm

Besteck	Artikelnummer Bezeichnung
	85 000 041 Trägerkorb mit 9 Besteckköchern

Korbpakete sind von Umtausch/Rücknahme ausgeschlossen.



Haubenspülmaschinen

Korbpakete PT-XL

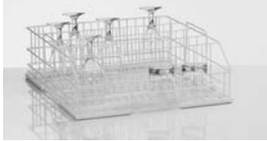
Spülmaschinen

Geschirr Standard-Korbpaket nur bei gerader Aufstellung möglich*	Artikelnummer Bezeichnung
	85 000 694 Bleche- und Tablettkorb 2 Seiten offen 600 x 500 mm
	55 01 172 Tellerkorb trapezförmig 8 Reihen
	55 01 007 1 Besteckköcher 7 Fächer

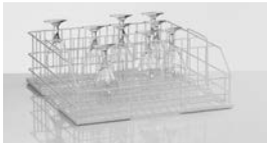
Geschirr Alternativ-Korbpaket I nur bei gerader Aufstellung möglich*	Artikelnummer Bezeichnung	Geschirr Alternativ-Korbpaket II	Artikelnummer Bezeichnung
	30 000 772 Tellerkorb 11 Reihen 600 x 500 mm		55 01 172 Tellerkorb trapezförmig 8 Reihen
	30 000 771 Grundkorb 600 x 500 mm		55 01 059 Besteck- und Kleinteilekorb engmaschig
	36 02 258 1 Besteckköcher 8 Fächer		55 01 007 1 Besteckköcher 7 Fächer

* Bei Eckaufstellung sind Sondertische mit Korbführung 610mm und Adapter für Korbträger erforderlich.

Korbpakete sind von Umtausch/Rücknahme ausgeschlossen.

Bistro Standard-Korbpaket	Artikelnummer Bezeichnung	Bistro Alternativ-Korbpaket nur bei gerader Aufstellung möglich*	Artikelnummer Bezeichnung
	55 01 172 Tellerkorb trapezförmig 8 Reihen		30 000 772 Tellerkorb 11 Reihen 600 x 500 mm
	85 000 436 Gläserkorb 5 Reihen Höhe 165 mm		85 000 436 Gläserkorb 5 Reihen Höhe 165 mm
	55 01 007 1 Besteckköcher 7 Fächer		36 02 261 2 Besteckköcher

* Bei Eckaufstellung sind Sondertische mit Korbführung 610 mm und Adapter für Korbträger erforderlich.

Gläser Standard-Korbpaket	Artikelnummer Bezeichnung	Gläser Alternativ-Korbpaket	Artikelnummer Bezeichnung
	55 01 061 Gläserkorb 4 Reihen Höhe 104 mm		85 000 449 Gläserkorb 4 Reihen Höhe 165 mm
	85 000 436 Gläserkorb 5 Reihen Höhe 165 mm		85 000 436 Gläserkorb 5 Reihen Höhe 165 mm

Besteck	Artikelnummer Bezeichnung
	85 000 041 Trägerkorb mit 9 Besteckköchern

Korbpakete sind von Umtausch/Rücknahme ausgeschlossen.



Haubenspülmaschinen PT Utensil (für Gerätschaften und Geschirr)



PT-L Utensil

PT-XL Utensil

Zwei Maschinengrößen

- L = groß
- XL = extra groß

Optionale Ausstattung

- Wärmerückgewinnung EnergyPlus (Kombination aus Abwasser- und Abluftwärmerückgewinnung)
- Haubenautomatik (PT-L Utensil)
- Eingebautes Reinigerdosiergerät
- Eingebauter Enthärter
- Doppelkorbsystem
- Schnittstelle nach DIN 18875*1
- Fehleranzeige Salzmenge (bei eingebautem Enthärter)
- TwinSet (Kopplung von 2 PT-Maschinen)*2
- TwinSet Light (Kopplung von 2 PT-Maschinen)
- 3. Dosiergerät

Serienausstattung für alle Modelle der PT Utensil

- Spülsystem VarioPower: S-förmige Spülfelder mit maximaler Flächendeckung und optimierter Düsengeometrie für höchste Reinigungskraft bei variabler Druckanpassung
- Spülfelder werkzeuglos und leicht zu entnehmen
- Vierfach-Filtration (Flächensieb, Siebzylinder, Siebunterteil, Mediamat)
- Smartes Touch-Display
- Wärmerückgewinnung EnergyLight (Abwasserwärmerückgewinnung)
- Tiefgezogener Hygiene-Tank
- Hygiene-Tankheizkörper
- CONNECTED WASH – vernetzte Spülmaschine zum Überwachen von Betriebsdaten*3
- WLAN-Funktion eingebaut
- USB-Schnittstelle für Softwareupdates
- Eingebautes Klarspülerdosiergerät
- Reinigersensor
- Geführtes Selbstreinigungsprogramm
- ECO-, Kurz-, Silence- und Intensivprogramm
- Einweichprogramm
- Starttaste mit Farbcodierung und Statusanzeige
- Drei Standardprogramme
- Grundreinigungsprogramm für Spülgut
- Entkalkungsprogramm für Maschine
- Automatisches Ein- und Ausschalten
- Getrennte Leerstandsanzeige für Reiniger / Klarspüler
- Energiesparhinweis bei offener Haube
- Detaillierte Fehleranzeige mit Fehlercode und Text
- Wartungsintervallanzeige
- PIN-geschützte Küchenchef-Ebene und PIN-geschützte Servicetechniker-Ebene
- Integriertes Hygiene-Tagebuch und Anzeige von Betriebsdaten
- Videounterstützte Handlungsempfehlungen
- Speicherung der Kontaktdaten von Servicetechniker und Chemielieferant
- Doppelwandige Haube mit Rastposition
- Automatischer Haubenstart
- Erfüllt die Hygiene-Anforderungen der DIN SPEC 10534
- Sanftanlauf
- Thermostopp für Hygiene-Sicherheit
- Ablaufpumpe
- Drucksteigerungspumpe
- Leckagesensor
- Multiphasing
- Multifunktionsschnittstelle für externe Dosiergeräte
- Edelstahlrückwand
- Aktives Energiemanagement
- Tankwasserwechselprogramm

*1 Für den Anschluss der Maschine an ein bauseitiges Energiemanagementsystem (EMS). Dieses System beeinflusst Programmlaufzeiten und Temperaturen. Der Betreiber muss dafür Sorge tragen, dass die Solltemperaturen in Tank und Boiler eingehalten werden.

*2 Twinset bei PT-XL Utensil oder in Kombination mit Haubenautomatik und eingebautem Enthärter nicht möglich.



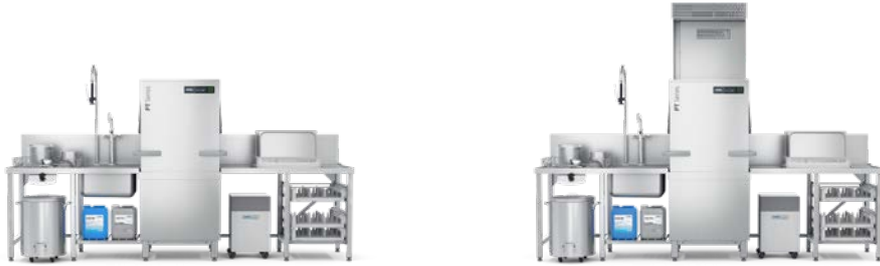
Technische Daten	PT-L Utensil	PT-L Utensil EnergyPlus
Anzahl Programme	bis zu 3 (+Sonderprogramme)	
Theoretische Leistung [Körbe/h]	32/13/9	32/13/9
Wasserverbrauch		
Tankinhalt [l]	36	36
Nachspülwasserbedarf je Spülgang Geschirr [l]	2,4* ¹	2,4* ¹
Nachspülwasserbedarf je Spülgang Gerätschaften [l]	4,0* ^{1,4}	4,0* ^{1,4}
Temperaturen		
Tanktemperatur [°C]	55–69* ²	55–69* ²
Nachspülwassertemperatur [°C]	65–87* ²	65–87* ²
Abmessungen		
Breite [mm]	735	735
Tiefe [mm]	750	750
Höhe mit geschlossener Haube [mm]	1.535	2.175
Höhe mit geöffneter Haube [mm]	2.010	2.175
Arbeitshöhe* ³ [mm]	850	850
Lichte Einfahrtshöhe [mm]	440	440
Korbmaße [mm]	500 x 500/500 x 600	500 x 500/500 x 600
Elektrische Angaben		
je nach Land und Absicherung unterschiedlich, siehe unten		
Umwälzpumpe (P1) [kW]	1,5	1,5
Tankheizung [kW]	2 x 2,5	2 x 2,5
Boilerheizung [kW]	6,4	6,4
Sonstige Angaben		
Max. Zulaufwassertemperatur [°C]	60	20
Erforderlicher Wasserfließdruck [bar/kPa]	1,0–10,0/100–1000	1,5–10,0/150–1000
Spritzschutz	IP X5	IP X5
Gewicht netto/brutto [kg]	142/158	163/187
Maschinenpreis [EURO]	16.329,00	19.565,00

*¹ Unverbindliche Angabe. Der tatsächliche Nachspülwasserbedarf kann abhängig von den bauseitigen Gegebenheiten variieren.

*² Temperaturangaben je nach Software unterschiedlich.

*³ Arbeitshöhe optional auch 900 mm anstatt 850 mm. Die senkrechten Maße erhöhen sich dadurch um 50 mm.

*⁴ Zusätzlicher Wasserbedarf bei Programm 3: 4,0 l.



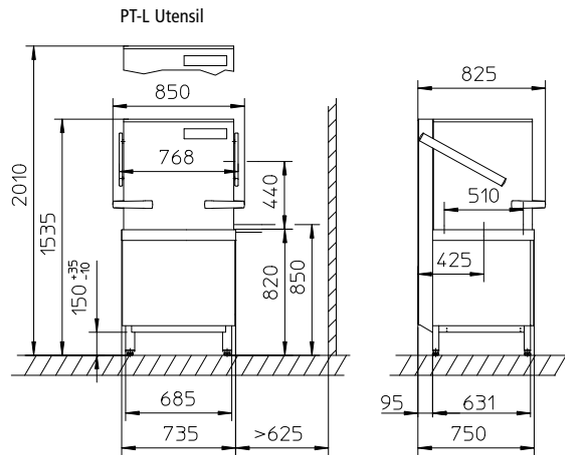
	PT-XL Utensil	PT-XL Utensil EnergyPlus
	bis zu 3 (+Sonderprogramme)	
	32/13/9	32/13/9
	36	36
	2,4*1	2,4*1
	4,0*1*4	4,0*1*4
	55–69*2	55–69*2
	65–87*2	65–87*2
	735	735
	750	750
	1.655	2.415
	2.250	2.415
	850	850
	560	560
	500 x 500/500 x 600	500 x 500/500 x 600
	je nach Land und Absicherung unterschiedlich, siehe unten	
	1,5	1,5
	2 x 2,5	2 x 2,5
	6,4	6,4
	60	20
	1,0–10,0/100–1000	1,5–10,0/150–1000
	IP X5	IP X5
	148/167	172/202
	17.094,00	20.330,00

Elektrische Werte	Absicherung	Gesamtanschlusswert
Spannung	16A	8,1 kW
400V/3 N~/50–60 Hz	25A/32A	11,5 kW

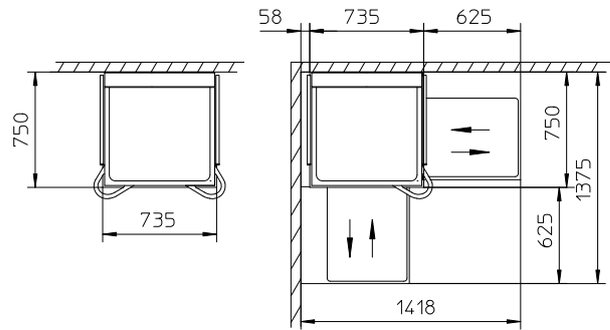


Haubenspülmaschinen (für Gerätschaften und Geschirr)

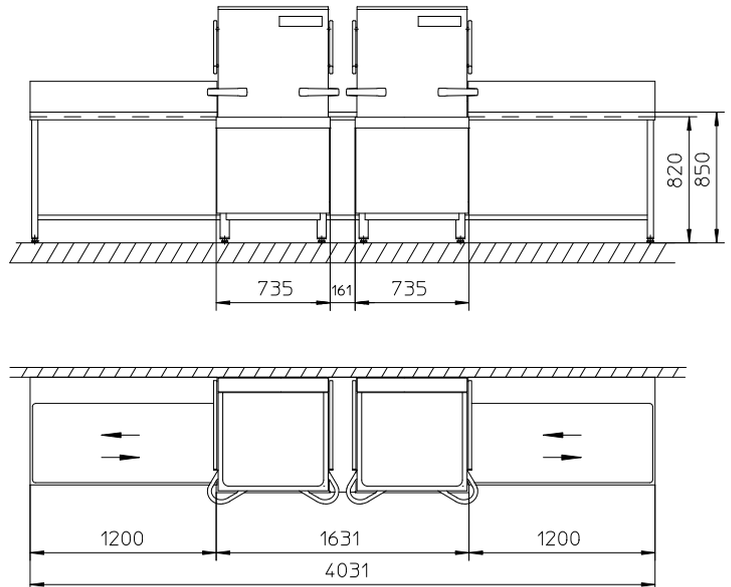
PT-L Utensil



PT-L Utensil Eckaufstellung



PT-L Utensil TwinSet



	Theoretische Leistung [Körbe/h]	[EURO]
Geschirr / Gerätschaften / Gerätschaften Plus	32 / 13 / 9	16.329,00

Anschlusskabel, Zulauf- und Ablaufschlauch sowie Standard-Korbpaket sind im Preis enthalten. Das Korbpaket finden Sie auf der Seite 46.

Optionen / Zubehör	Artikel-Nr.	[EURO]
Eingebauter Enthärter (bis 31 °dH Gesamthärte)	–	1.341,00
Eingebautes Reinigerdosiergerät inkl. Sauglanze	30 017 059	384,00
3. Dosiergerät mit Sauglanze (für Entschäumer)	30 017 060	384,00
Haubenautomatik	–	1.299,00
Fußerhöhung auf Arbeitshöhe 900 mm, für 4 Füße	80 004 006	121,00
Wandanschluss-Set (bei Eckaufstellung)*1 für Tische Baureihe 711	20 000 955	222,70
Wandanschluss-Set (bei Eckaufstellung)*1 für Tische Baureihe 712	20 000 956	222,70
PT TwinSet (Breite 161 mm)*2	61 007 739	834,00
PT TwinSet Light	61 010 347	529,00
Schnittstelle nach DIN 18875*3		526,00
Adapter Korbträger*4 für 600 x 400 mm Körbe	30 002 498	263,00
Adapter Korbträger für Eckaufstellung 600 x 500 Körbe	30 008 171	156,00

*1 Abdeckkappen für fehlende Griffe inklusive.

*2 TwinSet in Kombination mit Haubenautomatik und eingebautem Enthärter nicht möglich.

*3 Für den Anschluss der Maschine an ein bauseitiges Energiemanagementsystem (EMS). Dieses System beeinflusst Programmlaufzeiten und Temperaturen. Der Betreiber muss dafür Sorge tragen, dass die Solltemperaturen in Tank und Boiler eingehalten werden.

*4 Weitere Adapter Korbträger auf Anfrage.

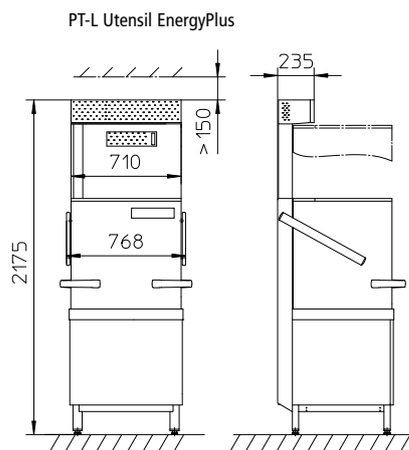
[EURO]

Pauschale für Inbetriebnahme und Einweisung der PT-L TwinSet	1.030,00
Pauschale für Inbetriebnahme und Einweisung	669,00
Pauschale für zweijährige optionale Garantie	688,00

Haubenspülmaschinen (für Gerätschaften und Geschirr)

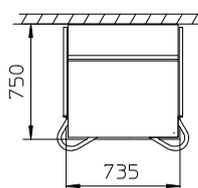
PT-L Utensil EnergyPlus

(Zulaufwassertemperatur < 20 °C)



	Theoretische Leistung [Körbe/h]	[EURO]
Geschirr / Gerätschaften / Gerätschaften Plus	32 / 13 / 9	19.565,00

Anschlusskabel, Zulauf- und Ablaufschlauch sowie Standard-Korbpaket sind im Preis enthalten. Das Korbpaket finden Sie auf der Seite 46.



Optionen / Zubehör	Artikel-Nr.	[EURO]
Eingebauter Enthärter (bis 20 °dH Gesamthärte)	–	1.341,00
Eingebautes Reinigerdosiergerät inkl. Sauglanze	30 017 059	384,00
3. Dosiergerät mit Sauglanze (für Entschäumer)	30 017 060	384,00
Haubenautomatik	–	1.299,00
Fußerhöhung auf Arbeitshöhe 900 mm, für 4 Füße	80 004 006	121,00
Wandanschluss-Set (bei Eckaufstellung)*1 für Tische Baureihe 711	20 000 955	222,70
für Tische Baureihe 712	20 000 956	222,70
PT TwinSet (Breite 161 mm)*2	61 007 739	834,00
PT TwinSet Light	61 010 347	529,00
Schnittstelle nach DIN 18875*3		526,00
Adapter Korbträger*4 für 600 x 400 mm Körbe	30 002 498	263,00
Adapter Korbträger für Eckaufstellung 600 x 500 Körbe	30 008 171	156,00

*1 Abdeckkappen für fehlende Griffe inklusive.

*2 TwinSet in Kombination mit Haubenautomatik und eingebautem Enthärter nicht möglich.

*3 Für den Anschluss der Maschine an ein bauseitiges Energiemanagementsystem (EMS). Dieses System beeinflusst Programmlaufzeiten und Temperaturen. Der Betreiber muss dafür Sorge tragen, dass die Solltemperaturen in Tank und Boiler eingehalten werden.

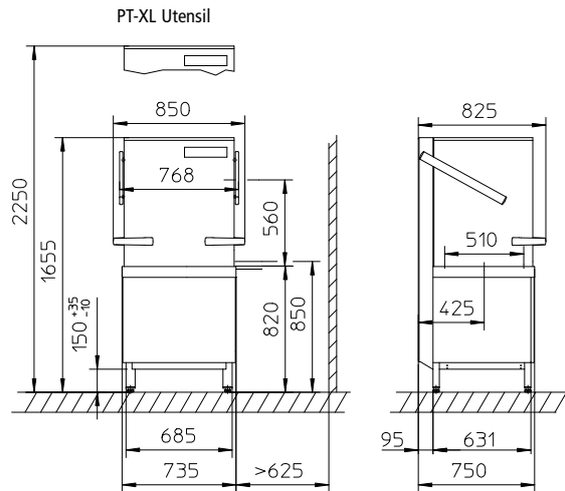
*4 Weitere Adapter Korbträger auf Anfrage.

	[EURO]
Pauschale für Inbetriebnahme und Einweisung der PT-L EnergyPlus TwinSet	1.120,00
Pauschale für Inbetriebnahme und Einweisung	788,00
Pauschale für zweijährige optionale Garantie	688,00



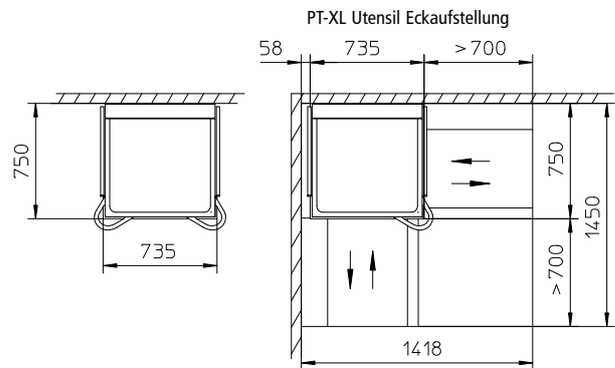
Haubenspülmaschinen (für Gerätschaften und Geschirr)

PT-XL Utensil



	Theoretische Leistung [Körbe/h]	[EURO]
Geschirr / Gerätschaften / Gerätschaften Plus	32 / 13 / 9	17.094,00

Anschlusskabel, Zulauf- und Ablaufschlauch sowie Standard-Korbpaket sind im Preis enthalten. Das Korbpaket finden Sie auf der Seite 46.



Optionen / Zubehör	Artikel-Nr.	[EURO]
Eingebauter Enthärter (bis 31 °dH Gesamthärte)	–	1.341,00
Eingebautes Reinigerdosiergerät inkl. Sauglanze	30 017 059	384,00
3. Dosiergerät mit Sauglanze (für Entschäumer)	30 017 060	384,00
Fußerhöhung auf Arbeitshöhe 900 mm, für 4 Füße	80 004 006	121,00
Wandanschluss-Set (bei Eckaufstellung)*1 für Tische Baureihe 711	20 000 955	222,70
Wandanschluss-Set (bei Eckaufstellung)*1 für Tische Baureihe 712	20 000 956	222,70
PT TwinSet Light	61 010 347	529,00
Schnittstelle nach DIN 18875*2		526,00
Adapter Korbträger*3 für 600 x 400 mm Körbe	30 002 498	263,00
Adapter Korbträger für Eckaufstellung 600 x 500 Körbe	30 008 171	156,00

*1 Abdeckkappen für fehlende Griffe inklusive.

*2 Für den Anschluss der Maschine an ein bauseitiges Energiemanagementsystem (EMS). Dieses System beeinflusst Programmlaufzeiten und Temperaturen. Der Betreiber muss dafür Sorge tragen, dass die Solltemperaturen in Tank und Boiler eingehalten werden.

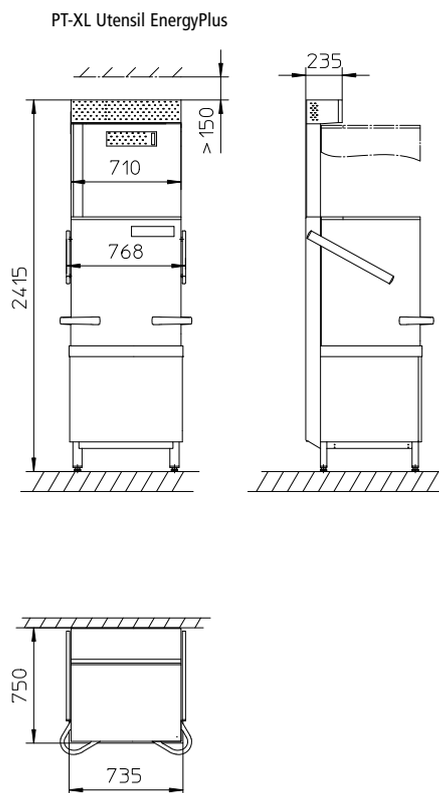
*3 Weitere Adapter Korbträger auf Anfrage.

Pauschale für Inbetriebnahme und Einweisung	669,00
Pauschale für zweijährige optionale Garantie	688,00

Haubenspülmaschinen (für Gerätschaften und Geschirr)

PT-XL Utensil EnergyPlus

(Zulaufwassertemperatur < 20 °C)



	Theoretische Leistung [Körbe/h]	[EURO]
Geschirr / Gerätschaften / Gerätschaften Plus	32 / 13 / 9	20.330,00

Anschlusskabel, Zulauf- und Ablaufschlauch sowie Standard-Korbpaket sind im Preis enthalten. Das Korbpaket finden Sie auf der Seite 46.

Optionen / Zubehör	Artikel-Nr.	[EURO]
Eingebauter Enthärter (bis 20 °dH Gesamthärte)	–	1.341,00
Eingebautes Reinigerdosiergerät inkl. Sauglanze	30 017 059	384,00
3. Dosiergerät mit Sauglanze (für Entschäumer)	30 017 060	384,00
Fußerhöhung auf Arbeitshöhe 900 mm, für 4 Füße	80 004 006	121,00
Wandanschluss-Set (bei Eckaufstellung)*1 für Tische Baureihe 711	20 000 955	222,70
Wandanschluss-Set (bei Eckaufstellung)*1 für Tische Baureihe 712	20 000 956	222,70
PT TwinSet Light	61 010 347	529,00
Schnittstelle nach DIN 18875*2		526,00
Adapter Korbträger*3 für 600 x 400 mm Körbe	30 002 498	263,00
Adapter Korbträger für Eckaufstellung 600 x 500 Körbe	30 008 171	156,00

*1 Abdeckkappen für fehlende Griffe inklusive.

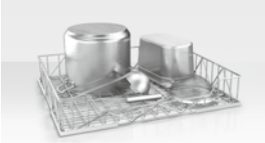
*2 Für den Anschluss der Maschine an ein bauseitiges Energiemanagementsystem (EMS). Dieses System beeinflusst Programmlaufzeiten und Temperaturen. Der Betreiber muss dafür Sorge tragen, dass die Solltemperaturen in Tank und Boiler eingehalten werden.

*3 Weitere Adapter Korbträger auf Anfrage.

Pauschale für Inbetriebnahme und Einweisung	[EURO] 788,00
Pauschale für zweijährige optionale Garantie	688,00

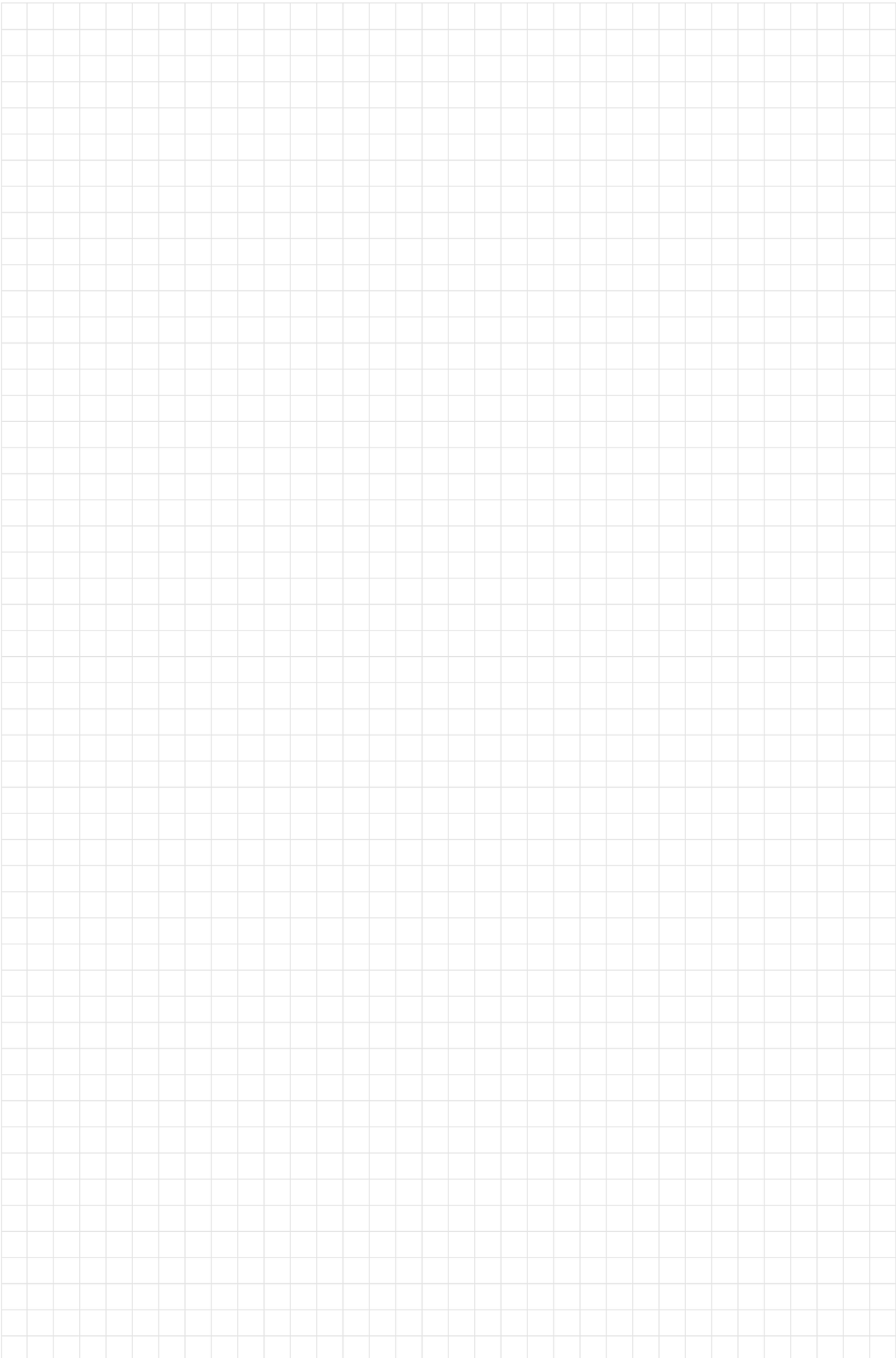


Korbpaket PT Utensil (für Gerätschaften und Geschirr)

Standard-Korbpaket nur bei gerader Aufstellung möglich *	Artikelnummer Bezeichnung
	85 000 820 Gerätekorb 600 x 500 mm
	85 000 694 Bleche- und Tablettkorb 2 Seiten offen 600 x 500 mm

* Bei Eckaufstellung sind Sondertische mit Korbführung 610 mm und Adapter für Korbräger erforderlich.

Korbpakete sind von Umtausch/Rücknahme ausgeschlossen.





Vorgängermodelle

Gerätespülmaschinen						
Maschine	Breite	Tiefe	Höhe	Einfahrhöhe	Korbmaße (innen)	
UF-M	775 mm	870 mm	2.000 mm	640 mm	612 x 672 mm	
GS 640	750 mm	870 mm	1.933 mm	640 mm	608 x 672 mm	
GR 64	750 mm	870 mm	1.910 mm	670 mm	608 x 672 mm	
GR 1210	800 mm	960 mm	1.610 mm	570 mm	600 x 700 mm	
GR 1220	800 mm	940 mm	2.115 mm	570 mm	600 x 700 mm	
GR 1221	800 mm	930 mm	1.775 mm	570 mm	600 x 700 mm	
GR 1230	800 mm	960 mm	2.200 mm	570 mm	600 x 700 mm	
GR 1231	900 mm	960 mm	2.200 mm	570 mm	600 x 700 mm	
UF-L	775 mm	870 mm	2.240 mm	800 mm	612 x 672 mm	
GS 650	750 mm	870 mm	2.205 mm	800 mm	608 x 672 mm	
GR 65	750 mm	870 mm	1.820 mm	630 mm	608 x 672 mm	
GR 1320	800 mm	940 mm	2.560 mm	800 mm	600 x 700 mm	
GR 1321	800 mm	930 mm	2.150 mm	800 mm	600 x 700 mm	
UF-XL	1.468 mm	870 mm	2.240 mm	800 mm	1.305 x 672 mm	
GS 660	1.380 mm	870 mm	2.205 mm	800 mm	1.260 x 695 mm	
GR 63	1.155 mm	1.090 mm	1.800 mm	630 mm	680 x 1.010 mm	
GR 63/1	1.155 mm	990 mm	1.800 mm	600 mm	680 x 1.010 mm	
GR 66	1.150 mm	880 mm	2.280 mm	820 mm	700 x 1.040 mm	
GR 66/1	1.380 mm	870 mm	2.205 mm	800 mm	1.242 x 672 mm	
GR 1410	1.600 mm	1.055 mm	1.820 mm	630 mm	1.040 x 700 mm	
GR 1420	1.600 mm	1.050 mm	1.835 mm	575 mm	1.040 x 700 mm	
GR 1430	1.530 mm	1.050 mm	1.835 mm	575 mm	1.040 x 700 mm	

Gerätespülmaschinen von Winterhalter



Serienausstattung für alle Modelle der UF-Serie

- Hygiene-Innenraum
- Erfüllt die Hygiene-Anforderungen der DIN SPEC 10534
- Geführtes Selbstreinigungsprogramm
- Zielgruppenspezifische Softwareversionen
- Einweichprogramm
- Hochleistungsspülsystem mit VarioPower
- Vierfach-Filtration (Flächensieb, Siebzylinder, Pumpensieb, Mediamat)
- Tankwasserwechselprogramm
- Chemiedosierung: Klarspüler
- Ein Korbpaket nach Wahl
- Aktives Energiemanagement
- Automatisches Ein- und Ausschalten
- Touchscreen mit Ein-Knopf-Bedienung
- Zusätzliche Starttaste auf ergonomischer Höhe
- Hochklappbarer Korb
- Standby-Modus
- Leckagesensor
- Tankheizkörper mit selbstrückstellender Thermosicherung

Optionale Ausstattung für alle Modelle der UF-Serie

- Kaltwasservorspülung
- Dosiergeräte für Reiniger, Entschäumer, enzymatischer Vorreiniger
- TurboZyme System für enzymatische Vorreiniger (7 Minuten Einwirkzeit)
- Abklappbare Tür
- Korbwagen
- Körbe und Korbzubehör
- Leistungspaket Heizkörper
- Displayschutz
- CONNECTED WASH - vernetzte Spülmaschine zum Überwachen von Betriebsdaten
- Zwischenboden
- Wärmerückgewinnung Energy
- Schnittstelle nach DIN 18875*
- Multifunktionsausgang als Schnittstelle zu externen Geräten
- Warmwassererstbefüllung direkt in den Tank

* Für den Anschluss der Maschine an ein bauseitiges Energiemanagementsystem (EMS). Dieses System beeinflusst Programmlaufzeiten und Temperaturen. Der Betreiber muss dafür Sorge tragen, dass die Solltemperaturen in Tank und Boiler eingehalten werden.



Technische Daten	GS 630	UF-M	UF-M Energy
Tankinhalt [l]	25	69	69
Nachspülwasserbedarf je Spülgang* ¹ [l]	4,4	4,7	4,7
Tanktemperatur [°C]	62	62	62
Nachspülwassertemperatur [°C]	85 (65)* ²	85	85
Korbinnenmaße (Breite x Tiefe) [mm]	650 x 508	612 x 672	612 x 672
Umwälzpumpe, P1 [kW]	2 x 0,73	2,5	2,5
Reversierantrieb, P1 [kW]	0,1	–	–
Tankheizung Standard/Performance [kW]	5,3	5,0/10,0	5,0/10,0
Boilerheizung Standard/Performance [kW]	–	10,2 /16,4	10,2 /16,4
Max. Zulaufwassertemperatur [°C]	60	60	60
Erforderlicher Wasserfließdruck [bar]	1,0	1,0	1,5
Spritzschutz	IPX 5	IPX 5	IPX 5
Gewicht netto/brutto [kg]	105/120	190/220	225/255
Gesamtanschlusswert [kW]	siehe S. 52	siehe S. 55	siehe S. 55
Maschinenpreis*³ [EURO]	10.136,00	16.384,00	19.706,00

*¹ Unverbindliche Angabe. Der tatsächliche Nachspülwasserbedarf kann abhängig von den bauseitigen Gegebenheiten variieren.

*² Optionale Temperatumschaltung

*³ Preis für Performance Heizkörper siehe Maschinenzubehör auf den folgenden Seiten.



	UF-L	UF-L Energy	UF-XL	UF-XL Energy
	69	69	138	138
	4,7	4,7	7	7
	62	62	62	62
	85	85	85	85
	612 x 672	612 x 672	1.305 x 672	1.305 x 672
	2,5	2,5	2 x 2,5	2 x 2,5
	–	–	–	–
	5,0/10,0	5,0/10,0	5,0/10,0	5,0/10,0
	10,2 /16,4	10,2 /16,4	10,2 /16,4	10,2 /16,4
	60	60	60	60
	1,0	1,5	1,0	1,5
	IPX 5	IPX 5	IPX 5	IPX 5
	200/230	235/265	305/355	350/400
	siehe S. 55	siehe S. 55	siehe S. 55	siehe S. 55
	18.260,00	21.582,00	28.817,00	32.139,00

Hinweis:

Zur Verwendung mit der UF-Serie empfehlen wir unseren innovativen enzymatischen Vorreiniger (auf Seite 76), sowie die passenden Korbwagen (auf Seite 108) Außerdem finden Sie Informationen über Wasseraufbereitungsgeräte ab Seite 66 ff., externe Dosiergeräte auf der Seite 79 und Korbbühler ab Seite 102 ff.

GS 630



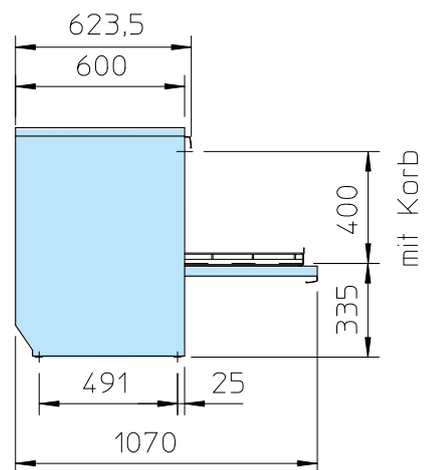
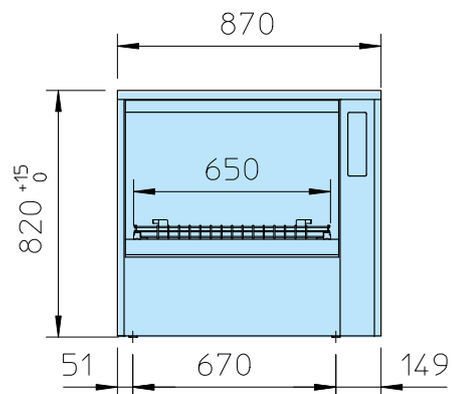
Modell		GS 630
Theoretische Leistung	[Körbe/h]	38/29/12
Korbgröße	[mm]	508 x 650
Korbgrundausrüstung		
1 Gerätekorb, Größe S (85 000 537)		●
Flexibler Zulaufschlauch		●
Flexibler Ablaufschlauch		●
Anschlusskabel		●
Stromanschluss		
Drehstrom 400V3N~, 50Hz		●
Maschinenpreis	[EURO]	
GS 630		10.136,00

Optionen / Zubehör	Artikel-Nr.	[EURO]
Eingebautes Reinigerdosiergerät inkl. Sauglanze	-	384,00
Eingebautes Entschäumerdosiergerät inkl. Sauglanze	-	384,00
Akustische Leerstandanzeige* ¹ für Klarspüler/Reiniger	-	340,00
Kaltwasservorspülung* ²	-	722,00
Temperaturumschaltung 65 °C/85 °C	-	294,00
Edelstahlunterbau, 35 mm hoch, fahrbar mit Kufen	75 000 699	610,00
Edelstahlunterbau, 55 mm hoch	75 000 705	601,00
Edelstahlunterbau, 450 mm hoch, offen mit Zwischenboden	75 000 703	765,00
Set Adapterblech für Anpassung GS 630 auf Unterbauten der GSR 36* ³	75 004 317	127,12

*¹ Bei den eingebauten Reiniger- und Klarspülerdosiergeräten sind die für die akustische Leerstandsanzeige erforderlichen Sauglanzen bereits enthalten.

*² 2. Wasseranschluss mit Kaltwasser nötig.

*³ Artikel-Nr. Unterbauten GSR 36: 75 000 125, 55 28 201 und 80 002 922.



[EURO]

Pauschale für Inbetriebnahme und Einweisung	321,00
Pauschale für zweijährige optionale Garantie	892,00

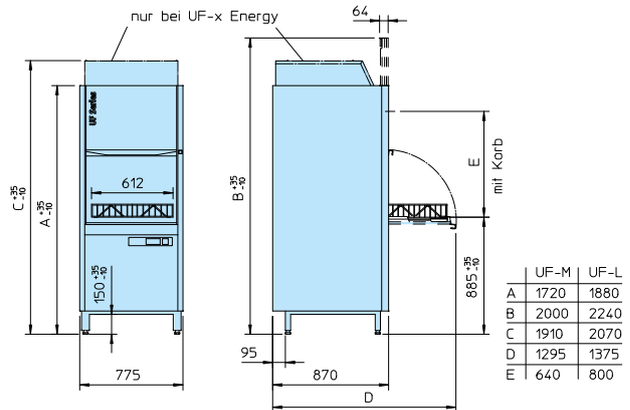
Elektrische Werte

Spannung	Absicherung	Gesamtanschlusswert Standard Boiler 5,3 kW/Tank 5 kW
380 V-415 V/3N~ 50 - 60 Hz	16 A	7,1 kW

UF-M / UF-L



Software	Theoretische Leistung [Körbe/h]	[EURO] UF-M	[EURO] UF-L
Bäcker	40/24/12	16.384,00	18.260,00
Metzger	40/24/12	16.384,00	18.260,00
Universal	40/24/12	16.384,00	18.260,00



Optionen/Zubehör	ab Werk	nach-rüstbar	Artikel-Nr. Nachrüstkit	[EURO] UF-M/UF-L
CONNECTED WASH WLAN/LAN	●	–	–	605,00
Eingebautes Dosiergerät inkl. Sauglanze für Reiniger (für 50 Hz)	●	●	30 000 027	384,00
Eingebautes Dosiergerät inkl. Sauglanze für den enzymatischen Vorreiniger (für 50 Hz)	●	●	30 011 225	384,00
Eingebautes Dosiergerät inkl. Sauglanze für Entschäumer	●	●	30 011 224	384,00
Standardpaket Heizkörper (Boiler, Tank); Einsatz mit vollentsalztem Wasser (< 200 µs)	●	–	–	218,00
Performancepaket Heizkörper (Boiler, Tank)* ¹	●	–	–	592,00
Performancepaket Heizkörper (Boiler, Tank); Einsatz mit vollentsalztem Wasser (< 200 µs)* ¹	●	–	–	810,00
Kaltwasservorspülung* ²	●	●	30 011 222	584,00
Abklappbare Tür	●	–	–	547,00
Warmwassererstbefüllung direkt in den Tank* ³	●	●	65 007 231	182,00
Wärmerückgewinnung Energy* ⁴	●	–	–	3.322,00
Aufpreis für Edelstahlwärmetauscher (für Energy Maschine mit vollentsalztem Wasser)	●	–	–	649,00
Fußerhöhung auf Arbeitshöhe 900 mm	●	●	80 004 006	121,00
Schnittstelle nach DIN 18875* ⁵	●	–	–	520,00
Aufstellung auf Rollen	●	–	–	1.324,00
Displayschutz	●	●	30 011 461	222,00
Korbwagen (Arbeitshöhe 850 mm; L x B x H 772 x 825 x 1.108 mm; Belastbarkeit 50 kg)	–	●	75 004 683	2.143,00
Zwischenboden	●	●	30 011 218	440,00
Korbzubehör	–	●	siehe S. 108	–

Anschlusskabel, Zulauf- und Ablaufschlauch sowie ein Standard-Korbpaket sind im Preis enthalten.

*¹ Mind. 25 A Netzabsicherung

*² Nicht in Kombination mit Warmwassererstbefüllung direkt in den Tank.

*³ Zulaufwassertemperatur 55 °C – 60 °C

*⁴ Zulaufwassertemperatur < 20 °C, zzgl. 120 Sekunden verlängerter Programmlaufzeit.

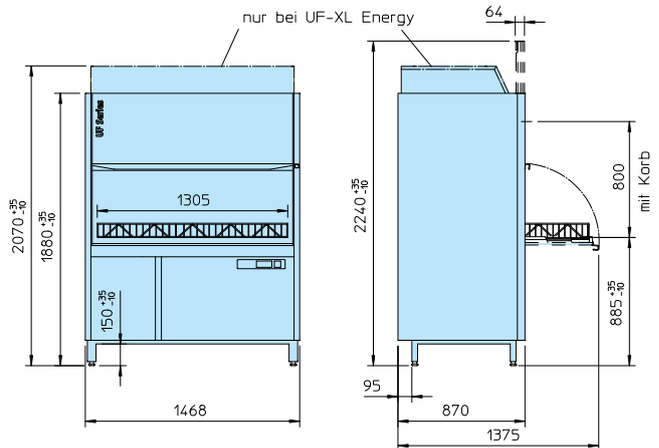
*⁵ Für den Anschluss der Maschine an ein bauseitiges Energiemanagementsystem (EMS). Dieses System beeinflusst Programmlaufzeiten und Temperaturen. Der Betreiber muss dafür Sorge tragen, dass die Solltemperaturen in Tank und Boiler eingehalten werden.

Inbetriebnahme und Einweisung	[EURO] 445,00
Inbetriebnahme und Einweisung der UF Energy	538,00
Pauschale für zweijährige optionale Garantie	892,00

UF-XL



Software	Theoretische Leistung [Körbe/h]	[EURO] UF-XL
Bäcker	40/24/12	28.817,00
Metzger	40/24/12	28.817,00
Universal	40/24/12	28.817,00



Optionen / Zubehör	ab Werk	nach-rüstbar	Artikel-Nr. Nachrüstkit	[EURO] UF-XL
CONNECTED WASH WLAN/LAN	●	–	–	605,00
Eingebautes Dosiergerät inkl. Sauglanze für Reiniger (für 50 Hz)	●	●	30 000 027	384,00
Eingebautes Dosiergerät inkl. Sauglanze für den enzymatischen Vorreiniger (für 50 Hz)	●	●	30 011 226	684,00
Eingebautes Dosiergerät inkl. Sauglanze für Entschäumer	●	●	30 011 224	384,00
Standardpaket Heizkörper (Boiler, Tank); Einsatz mit vollentsalztem Wasser (< 200 µs)	●	–	–	218,00
Performancepaket Heizkörper (Boiler, Tank)* ¹	●	–	–	592,00
Performancepaket Heizkörper (Boiler, Tank); Einsatz mit vollentsalztem Wasser (< 200 µs)* ¹	●	–	–	810,00
Kaltwasservorspülung* ²	●	●	30 011 223	584,00
Abklappbare Tür	●	–	–	665,00
Warmwassererstbefüllung direkt in den Tank* ³	●	●	30 013 707	182,00
Wärmerückgewinnung Energy* ⁴	●	–	–	3.322,00
Aufpreis für Edelstahlwärmetauscher (für Energy Maschine mit vollentsalztem Wasser)	●	–	–	649,00
Fußerhöhung auf Arbeitshöhe 900 mm	●	●	80 004 006	121,00
Schnittstelle nach DIN 18875* ⁵	●	–	–	520,00
Aufstellung auf Rollen	●	–	–	1.692,00
Displayschutz	●	●	30 011 461	222,00
Korbwagen (Arbeitshöhe 850 mm; L x B x H 1.465 x 825 x 1.108 mm; Belastbarkeit 50 kg)	–	●	75 004 684	2.856,00
Zwischenboden	●	●	30 011 219	584,00
Korbzubehör	–	●	siehe S. 108	–

Anschlusskabel, Zulauf- und Ablaufschlauch sowie ein Standard-Korbpaket sind im Preis enthalten.

*¹ Mind. 25 A Netzabsicherung

*² Nicht in Kombination mit Warmwassererstbefüllung direkt in den Tank.

*³ Zulaufwassertemperatur 55 °C – 60 °C

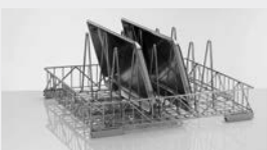
*⁴ Zulaufwassertemperatur < 20 °C, zzgl. 120 Sekunden verlängerter Programmlaufzeit.

*⁵ Für den Anschluss der Maschine an ein bauseitiges Energiemanagementsystem (EMS). Dieses System beeinflusst Programmlaufzeiten und Temperaturen. Der Betreiber muss dafür Sorge tragen, dass die Solltemperaturen in Tank und Boiler eingehalten werden.

Inbetriebnahme und Einweisung	[EURO] 445,00
Inbetriebnahme und Einweisung der UF Energy	538,00
Pauschale für zweijährige optionale Garantie	892,00

Elektrische Werte		Gesamtanschlusswert Standard Boiler 10,2 kW/Tank 5 kW		Gesamtanschlusswert Performance Boiler 16,4 kW/Tank 10 kW	
Spannung	Absicherung*	UF-M/L	UF-XL	UF-M / L	UF-XL
400 V/3N~ 50 Hz	16 A	9,4 kW	8,8 kW	–	–
	20 A	10,0 kW	10,0 kW	–	–
	25 A	16,3 kW	16,2 kW	16,4 kW	16,4 kW
	32 A	17,5 kW	17,4 kW	18,8 kW	18,8 kW
	40 A	–	–	25,1 kW	26,2 kW

* bitte bei Bestellung angeben

Standard-Korbpakete Universal für UF-M/UF-L				Artikelnummern
	65 006 235 636 x 714 x 134 mm		36 02 210 Grundkorb Kunststoff 500 x 500 x 105 mm	65 006 235 + 36 02 210
	65 006 235 636 x 714 x 134 mm		85 000 550 Universaleinsatz, 6 Reihen (Bleche und Tablett) 490 x 610 x 285 mm	65 006 235 + 85 000 550
	65 006 235 636 x 714 x 134 mm		85 000 561 Universaleinsatz, 12 Reihen (Bleche und Tablett) 395 x 590 x 100 mm	65 006 235 + 85 000 561
Standard-Korbpakete Universal für UF-XL				
	65 006 251 1.330 x 714 x 134 mm		36 02 210 Grundkorb Kunststoff 500 x 500 x 105 mm	65 006 251 + 36 02 210
	65 006 251 1.330 x 714 x 134 mm		85 000 550 Universaleinsatz, 6 Reihen (Bleche und Tablett) 490 x 610 x 285 mm	65 006 251 + 85 000 550

Korbpakete sind von Umtausch/Rücknahme ausgeschlossen.



MTR-Serie: Korbtransportspülmaschinen

Hohes Spülgutaukommen mit unterschiedlichsten Spülgütern. Ohne feste Spülzeiten, unregelmäßig verteilt über den ganzen Tag. Ein Fall für die MTR:

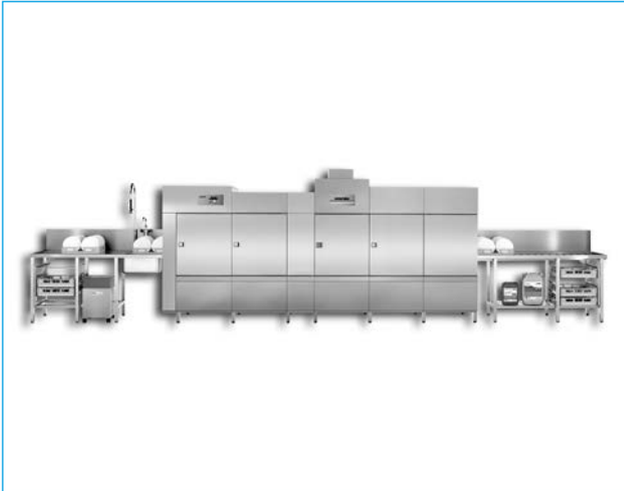
Die leistungsfähige Mehrtank-Korbtransportspülmaschine erledigt souverän ihren Job. Egal, was kommt. Sie ist einfach zu bedienen und sparsam im Verbrauch. Modular aufgebaut und individuell konfigurierbar. Perfekt abgestimmt auf Ihre Platzverhältnisse und Anforderungen. Eine Maschine, auf die Verlass ist und die Sicherheit gibt. In der Spülküche von Hotels und Restaurants.

Von kleineren Kantinen und Pflegeeinrichtungen. Immer zur Stelle.

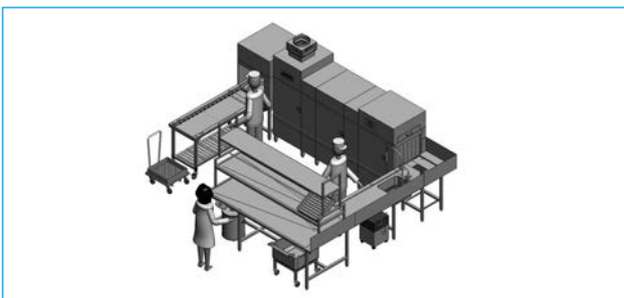
Die MTR erfüllt die Hygiene-Anforderungen der DIN SPEC 10534.

	Korbtransportspülmaschine MTR
Überwiegender Einsatzbereich	Hotels, Restaurants, Raststätten, kleinere Kantinen und Pflegeeinrichtungen
Spülgutaukommen	Unregelmäßig
Spülzeiten	Variabel
Spülgut	Unterschiedlich
Transport des Spülguts	Alle Teile in entsprechenden Körben einsortiert
Bedienpersonal	Mindestens 1 Person
Organisation	Individuelle Planung der Zu- und Auslauftische (auch mit 90°- bzw. 180°-Kurven)
Vorabräumung	In der Regel zusätzlich manuelles Vorspülen mittels Schlauchpendelbrause
90°-Eckeinzug	Möglich
90°-Zulaufefförderer	Möglich
90°-/180°-Auslaufefförderer	Möglich

MTR-Serie



Modellbeispiele	Tanks nach DIN 10510	[Körbe/h]	[EURO]
MTR 2-120 MM	2	50/75/120	Preise auf Anfrage
MTR 2-155 LM	2	65/100/155	
MTR 3-185 MMM	3	80/120/185	
MTR 3-215 MLM	3	90/135/215	
MTR 3-250 LLM	3	105/160/250	
MTR 4-250 MMMM	4	105/160/250	
MTR 4-285 MMLM	4	120/185/285	
MTR 4-285 LMMM	4	120/185/285	
MTR 4-285 MLMM	4	120/185/285	
MTR 4-315 MLLM	4	135/200/315	
MTR 4-315 LLMM	4	135/200/315	
MTR 4-350 LLLM	4	150/225/350	
MTR 5-430 LLLL	5	185/275/430	



Aufstellungsbeispiel MTR 3-250 LLM-M: Alten- oder Pflegeheim bis ca. 400 Verpflegungsteilnehmer – 3-Tank-Korbtransportspülmaschine mit Ecktrockenzone M, Abräum- und Sortierstation, Eckeinzugstisch mit Becken und Schlauchpendelbrause, 90°-Auslaufförderer und Auslaufrollenbahn

Ausstattungsvarianten	MTR	
	Standard	Option
Spülergebnis		
Mediamat in allen Vor-, Haupt- und Nachspülzonen	●	
Kontinuierlicher Korbtransport	●	
Spezialprogramm für Gläser		●
Behälterspülprogramm	●	
Seitliche Spülarme (nur bei Maschinen mit Hauptspülzone L)		●
Drucksteigerungspumpe für Frischwasser-Nachspülung	●	
Vorspülzonen-Wärmetauscher*1	ab 3-Tank	
Hygiene		
Schwenkbare Hygiene-Türen	●	
Hygienefreundliches Abluftsystem mit Fettfilter und Abluftventilator	●	
Automatisches Selbstreinigungsprogramm	●	
Deckenreinigungssystem	●	
Doppeltes Reinigungssystem für Wärmerückgewinnungen	ClimatePlus	●
Tiefgezogene Hygiene-Tanks	●	
Glatte Hygiene-Rückwand ohne Steigleitungen	●	
Sockelaufstellung		●
Wirtschaftlichkeit		
Zweifach-Nachspülzone*2	●	
Dreifach-Nachspülzone mit Temperaturstufen		●
Spülgutgesteuerte Zonenaktivierung	●	
Abluftwärmerückgewinnung Energy		●
Wärmepumpe ClimatePlus*3		●
Reiniger-Spareinrichtung (Nachspülwasserumleitung)		ab 3-Tank
Reiniger- und Energie-Spareinrichtung*1 (Nachspülwasserumleitung mit Wärmetauscher)		ab 3-Tank
Einzeltankregeneration Vorspülzone	●	
Doppelwandige Bauweise	●	
Geschlossene Bodenplatte aus Edelstahl	●	
Bedienkomfort		
Elektronische Steuerung mit Multifunktions-Touchscreen	●	
3 Transportgeschwindigkeiten (durch Service individuell einstellbar)	●	
Automatisches Ein- und Ausschalten	●	
Wartungsintervallanzeige	●	
Bandrücklauffunktion		
Hygiene-Tagebuch mit Datenspeicher	●	
Datenschnittstelle RS 232 bzw. RS 422		●
Sonstige Ausstattung		
Hauptschalter		●
Strahlwasserschutz IPX5*4	●	
Rückwand*4		●
Dampfheizung (Boiler oder Tank und Boiler)		●

*1 Nicht in Kombination mit ClimatePlus sowie Zulaufwassertemperatur > 40°C möglich.
 *2 Nicht in Kombination mit Osmosewasser-Sparsystem oder Dampfheizung möglich.
 *3 Nicht in Kombination mit Dampfheizung, Osmosewasser-Sparsystem, Reiniger- und Energie-Spareinrichtung, Vorspülzonen-Wärmetauscher oder HighTemp-Varianten möglich.
 *4 Bei Aufstellung frei im Raum (Wandabstand > 12,5 mm) ist eine Rückwand erforderlich, um den Strahlwasserschutz IPX5 beizubehalten.



CTR-Serie: Die kompakten Korbtransportspülmaschinen

Serienausstattung für alle Modelle der CTR-Serie

- Arbeitsrichtung wählbar: links–rechts / rechts–links
- Smartes Touch-Display
- Starttaste mit Farbcodierung und Statusanzeige
- USB-Schnittstelle für Softwareupdates
- Geschwindigkeitsabhängige Nachspülwassermenge
- Druckunabhängiger Boiler
- Drei Transportgeschwindigkeiten
- WLAN-Anbindung
- CONNECTED WASH
- Korbgesteuerte Zonenaktivierung
- Doppelwandige Maschinenfront
- Geschlossene Bodenplatte
- Ablaufpumpe
- Erfüllt die Hygiene-Anforderungen der DIN SPEC 10534
- 180° schwenkbare Hygiene-Tür
- Hygiene-Modus
- Hygiene-Rückwand
- Tiefgezogene Tanks mit Hygiene-Tankheizkörper
- Vierfach-Filtration
(Siebkassette, Flächensieb, Pumpenansaugsieb, Mediamat)
- Integriertes Hygiene-Tagebuch
- Detaillierte Fehleranzeige mit Fehlercode und Text
- Speed-Modus (konstante Korbleistung nach Bedarf)

- 15 kW Boiler-/Tankheizleistung
- Automatisches Ein- und Ausschalten
- Nachspülwasserbedarf ab 130 l/h (bei Vollaustattung)
- Rückwandverkleidung Edelstahl (IPX5)
- Multifunktionsrelais
- Tankwasserwechselprogramm

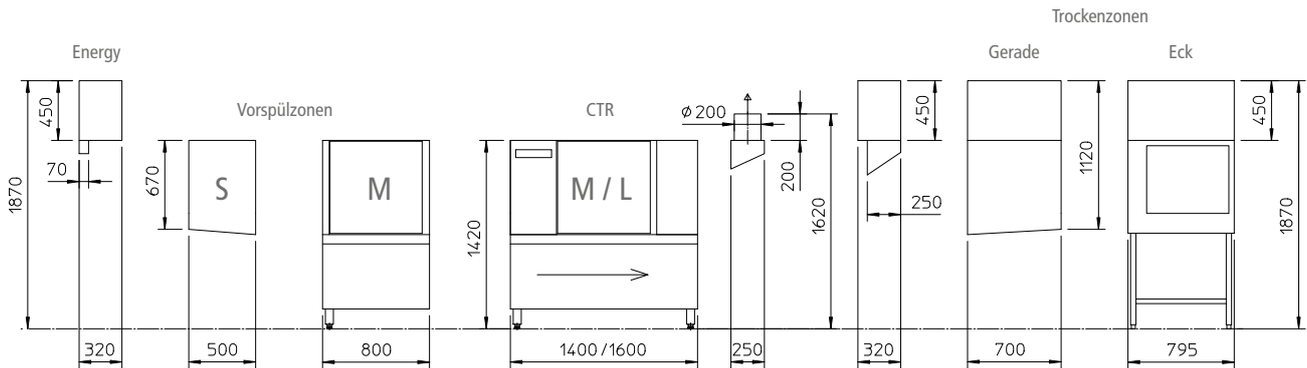
Optionale Ausstattung

- Vorspülzone S oder M
- Zweifach-Nachspülung (inkl. Pumpennachspülung)
- Gerade oder Ecktrockenzone
- Abluftwärmerückgewinnung Energy
- Alternative Arbeitshöhen oder Sockelaufstellung
- 90°-Eckezug
- 90°/180°-Auslaufefförderer (mechanisch oder elektrisch)
- Nachrüstbare Zonen und Ausstattungen

Für unsere Korb- und Bandtransportspülmaschinen empfehlen wir Winterhalter Reiniger und Klarspüler (ab Seite 70 ff.).

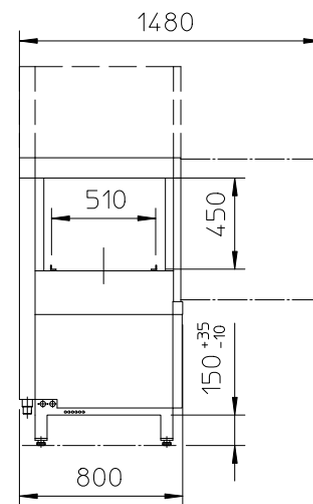
Außerdem finden Sie Informationen über Wasseraufbereitungsgeräte ab Seite 66 ff., externe Dosiergeräte auf der Seite 79, Körbe ab Seite 102 ff. und spezielles Zubehör ab den Seiten 84 ff.

CTR-Serie



Maschinenpreis (ohne Körbe)	[EURO]
Theoretische Leistung	Preise auf Anfrage
CTR M [50/75/120 Körbe/h]	
CTR L [60/85/130 Körbe/h]	
Stromanschluss	●
Drehstrom 400V3N~, 50Hz	

Optionen	Artikel-Nr.	[EURO]
Vorspülzone S	-	Preise auf Anfrage
Vorspülzone M	-	
Abluftwärmerückgewinnung Energy* ¹	-	
Gerade Trockenzone	-	
Ecktrockenzone* ²	-	
Boilerheizung: 22,5 kW (bei Zulaufwassertemperatur 10–35 °C) ³	-	
Reduktion der Arbeitshöhe auf 850 mm	-	
Sockelaufstellung	-	
Eckeinzug (ohne Tisch)	-	
200V3~, 50Hz / 60Hz	-	
208V3~, 60Hz	-	
230V3~, 50Hz / 60Hz	-	
380V–415V3N~, 60Hz	-	
Schnittstelle elektr. Eckförderer	-	Preise auf Anfrage
Alternative Materialqualität	-	
Boilerheizkörper ⁴	-	
Reinigerdosierung PPX	-	
Reinigerdosierung Solidos	-	
Klarspülerdosierung PPX	-	
LAN-Anbindung	-	
Schnittstelle nach DIN 18875 ⁵	-	
Vertikale Trennstelle ⁶	-	
Zubehör	Artikel-Nr.	
Not-Halt-Schalter	70 408 230	Preise auf Anfrage
Tischenschalter L-R	70 014 819	
Tischenschalter R-L	70 014 818	
Abluftadapter ⁷ L-R	70 014 576	
Abluftadapter ⁷ R-L	70 014 577	
Kit Eckförderer STR – CTR 50 Hz ⁸	30 015 300	
Kit Eckförderer STR – CTR 60 Hz ⁸	30 015 299	
Kit seitlich erhöhter Ablauf	70 014 848	



- *¹ Nicht in Kombination mit Schnittstelle nach DIN 18875.
- *² Mechanischer Auslaufförderer 765V0001 bereits im Gerät enthalten. Nicht in Verbindung mit elektrischem Auslaufförderer.
- *³ Gilt für die vollständige Nutzung der Maximalwassermenge von 260 l/h. Bei geringeren Verbrauchswerten kann eine kleinere Heizleistung ausreichend sein.
- *⁴ Verwendung bei aggressivem Zulaufwasser (z.B.: erhöhte Chlorkonzentration).
- *⁵ Für den Anschluss der Maschine an ein bauseitiges Energiemanagementsystem (EMS). Dieses System beeinflusst Korbleistung und Temperaturen. Der Betreiber muss dafür Sorge tragen, dass die Solltemperaturen in Tank und Boiler eingehalten werden. Das serienmäßige Multifunktionsrelais kann bei Auswahl dieser Option nicht genutzt werden.
- *⁶ Maschinen mit Vorspül- und / oder Trockenzone können, zum vereinfachten Eintransport vor Ort, ab Werk getrennt werden. Die Trennstellen sind in Arbeitsrichtung mit A und B gekennzeichnet.
- *⁷ Nur bei Maschinen ohne Trockenzone, nur auslaufseitig.
- *⁸ Kit zum Umbau eines vorhandenen elektrischen STR-Eckförderers von Winterhalter für den Betrieb an einer CTR.



MTF-Serie: Bandtransportspülmaschinen

Hohes Spülgutaufkommen mit einheitlichem Spülgut. Fest definierte Essens- und Spülzeiten, die sich regelmäßig wiederholen. Tag für Tag, Woche für Woche. Ein Fall für die MTF: Die leistungsfähige Mehrtank-Bandtransportspülmaschine erledigt souverän ihren Job. Egal, was kommt. Sie ist einfach zu bedienen und sparsam im Verbrauch. Modular aufgebaut und individuell konfigurierbar. Perfekt abgestimmt auf Ihre Spülanforderungen. Und ausgelegt auf höchste Spülperformance. Eine Maschine, auf die Verlass ist und die Sicherheit gibt. In der Spülküche von Mensen und Kantinen. Von großen Kliniken und Pflegeeinrichtungen. Alles im Griff.

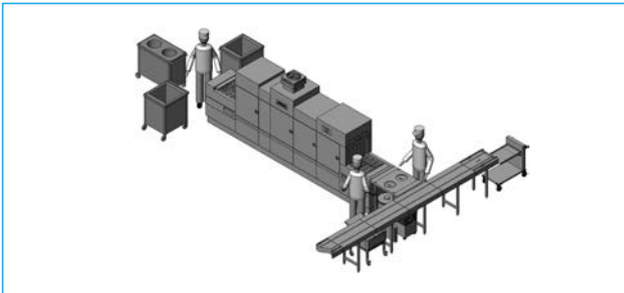
Die MTF erfüllt die Hygiene-Anforderungen der DIN SPEC 10534.

	Bandtransportspülmaschine MTF
Überwiegender Einsatzbereich	Mensen, Krankenhäuser, größere Kantinen und Pflegeeinrichtungen
Spülgutaufkommen	Kontinuierlich
Spülzeiten	Fest definiert
Spülgut	Einheitlich
Transport des Spülguts	Auf dem Transportband: Teller, Tablett, Clochen, Warmhaltesysteme, Behälter etc. In Körben: Gläser, Besteck, Tassen und Kleinteile
Bedienpersonal	Mindestens 2 Person
Organisation	Gerade Belade- und Entnahmezonen
Vorabräumung	In der Regel nur Abräumung der Essensreste (kein manuelles Vorspülen)
90°-Eckenzug	–
90°-Zulaufdeckförderer	–
90°-/180°-Auslaufdeckförderer	–

MTF-Serie



Modellbeispiele	Tanks nach DIN 10510	[Teller/h]	[EURO]
MTF 3-2800 MMM	3	1.200 / 1.800 / 2.800	Preise auf Anfrage
MTF 3-3300 MLM	3	1.400 / 2.100 / 3.300	
MTF 3-3700 LLM	3	1.600 / 2.400 / 3.700	
MTF 4-4100 MMLM	4	1.700 / 2.600 / 4.100	
MTF 4-4100 MLMM	4	1.700 / 2.600 / 4.100	
MTF 4-4800 MLLM	4	2.100 / 3.100 / 4.800	
MTF 4-4800 LLMM	4	2.100 / 3.100 / 4.800	
MTF 4-4800 LMLM	4	2.100 / 3.100 / 4.800	
MTF 4-5400 LLLM	4	2.300 / 3.500 / 5.400	
MTF 5-6300 LLMLM	5	2.700 / 4.100 / 6.300	
MTF 5-6600 LLLL	5	2.800 / 4.200 / 6.600	



Aufstellungsbeispiel MTF 3-2800 MMM-L: Kantine bis ca. 400 Essensteilnehmer – 3-Tank-Bandtransportspülmaschine mit Trockenzone L, Sockelaufstellung, Rundriemen-Zulaufband inkl. Tablett-, Korb- und Tellerstapler

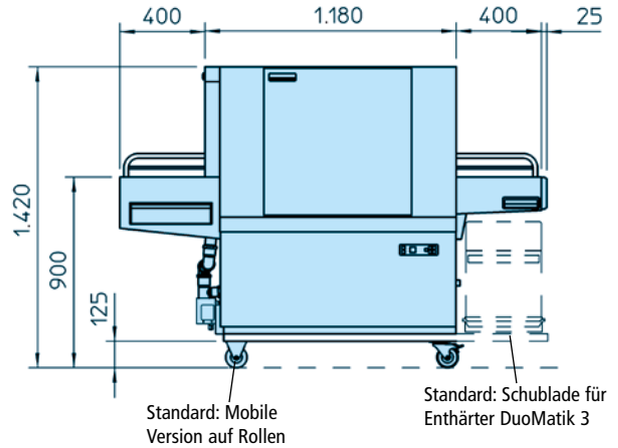
Ausstattungsvarianten	MTF	
	Standard	Option
Spülergebnis		
Mediamat in allen Vor-, Haupt- und Nachspülzonen	●	
Kontinuierlicher Korbtransport		
Spezialprogramm für Gläser		●
Behälterspülprogramm	●	
Seitliche Spülarne (nur bei Maschinen mit Hauptspülzone L)		●
Drucksteigerungspumpe für Frischwasser-Nachspülung	●	
Vorspülzonen-Wärmetauscher*1	●	
Hygiene		
Schwenkbare Hygiene-Türen	●	
Hygienefreundliches Abluftsystem mit Fettfilter und Abluftventilator	●	
Automatisches Selbstreinigungsprogramm	●	
Deckenreinigungssystem	●	
Doppeltes Reinigungssystem für Wärmerückgewinnungen	ClimatePlus	●
Tiefgezogene Hygiene-Tanks	●	
Glatte Hygiene-Rückwand ohne Steigleitungen	●	
Sockelaufstellung		●
Wirtschaftlichkeit		
Zweifach-Nachspülzone*2	●	
Dreifach-Nachspülzone mit Temperaturstufen		●
Spülgutgesteuerte Zonenaktivierung	●	
Abluftwärmerückgewinnung Energy		●
Wärmepumpe ClimatePlus*3		●
Reiniger-Spareinrichtung (Nachspülwasserumleitung)		●
Reiniger- und Energie-Spareinrichtung*1 (Nachspülwasserumleitung mit Wärmetauscher)		●
Einzeltankregeneration Vorspülzone	●	
Doppelwandige Bauweise	●	
Geschlossene Bodenplatte aus Edelstahl	●	
Bedienkomfort		
Elektronische Steuerung mit Multifunktions-Touchscreen	●	
3 Transportgeschwindigkeiten (durch Service individuell einstellbar)	●	
Automatisches Ein- und Ausschalten	●	
Wartungsintervallanzeige	●	
Bandrücklauffunktion	●	
Hygiene-Tagebuch mit Datenspeicher	●	
Datenschnittstelle RS 232 bzw. RS 422		●
Sonstige Ausstattung		
Hauptschalter		●
Strahlwasserschutz IPX5*4	●	
Rückwand*4		●
Dampfheizung (Boiler oder Tank und Boiler)		●

*1 Nicht in Kombination mit ClimatePlus sowie Zulaufwassertemperatur > 40 °C möglich.
 *2 Nicht in Kombination mit Osmosewasser-Sparsystem oder Dampfheizung möglich.
 *3 Nicht in Kombination mit Dampfheizung, Osmosewasser-Sparsystem, Reiniger- und Energie-Spareinrichtung, Vorspülzonen-Wärmetauscher oder HighTemp-Varianten möglich.
 *4 Bei Aufstellung frei im Raum (Wandabstand > 12,5 mm) ist eine Rückwand erforderlich, um den Strahlwasserschutz IPX5 beizubehalten.

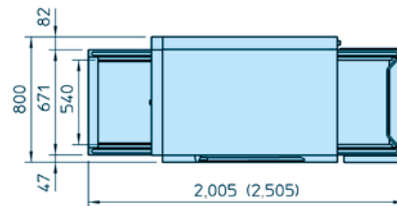
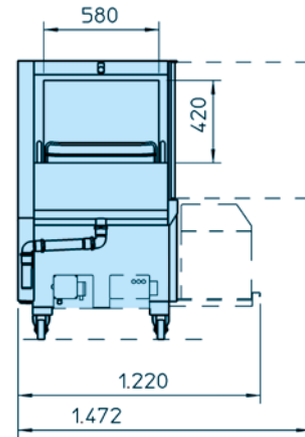


Bandtransportspülmaschinen

STF-Bavaria: Eintank-Bandtransportspülmaschine

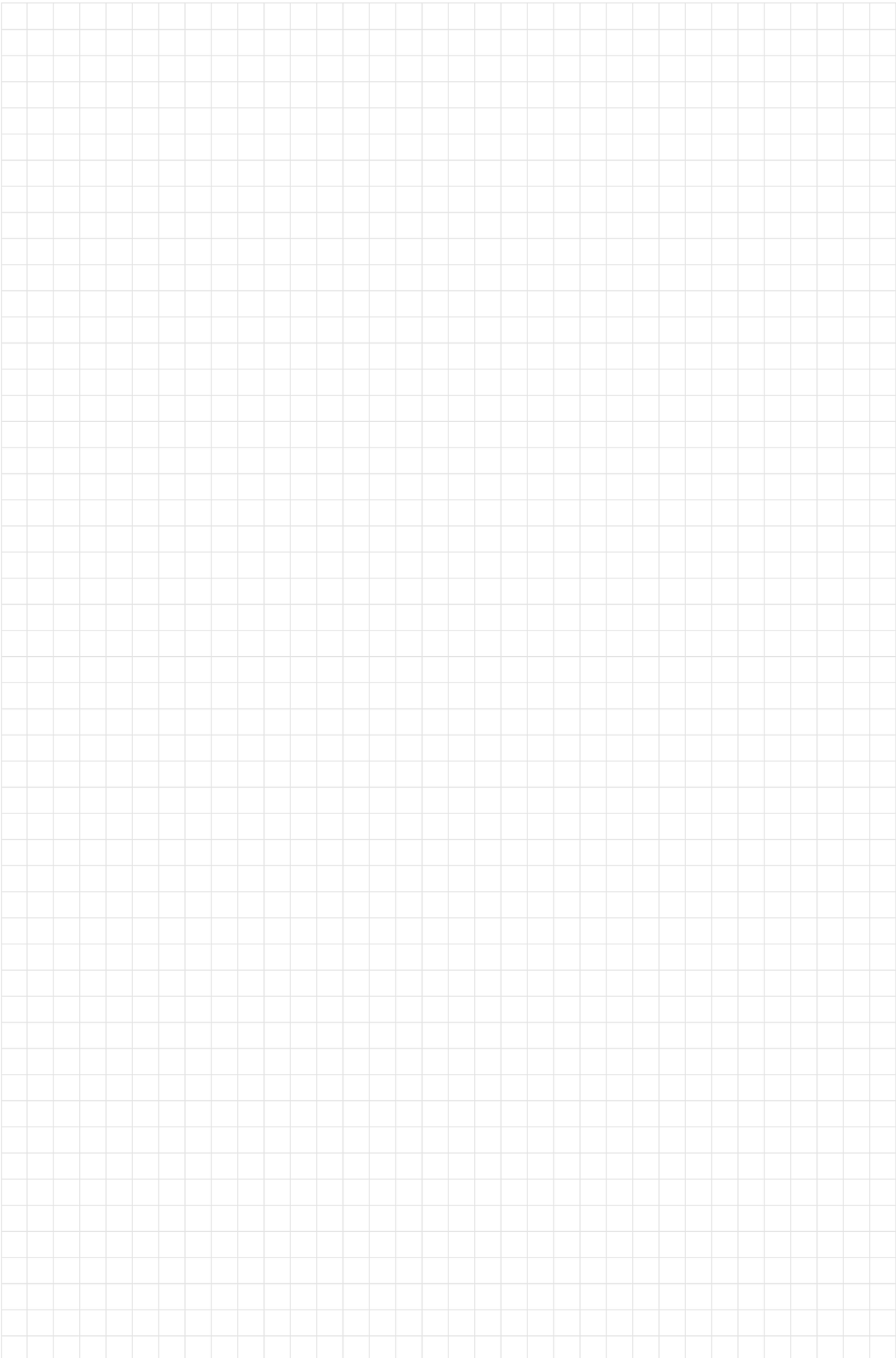


Modell		STF Bavaria
Theoretische Leistung	[Krüge/h]	1.800/2.800
Ein-Knopf-Bedienung mit Farbcodierung und Start-/Stopp-Taster im Einlaufbereich		●
Zwei Transportgeschwindigkeiten		●
Integrierte Ablaufpumpe		●
Hygiene-Ausstattung:		
180° schwenkbare Hygiene-Tür		●
Hygiene-Rückwand		●
Bediendisplay mit Temperaturanzeige von Boiler und Tank		●
Tiefgezogener Hygiene-Tank		●
Stromanschluss		
Drehstrom 400V3N~, 50Hz		●
Arbeitshöhe: 900 mm auf Rollen, inkl. Aufnahme für DuoMatik 3		●
Boiler: druckunabhängig, 24 kW		●
Tankheizung: 18 kW		●
Dosierung Reiniger: mit Schlauchpumpe		●
Nachspülwassertemperatur: umschaltbar (Zulaufwassertemperatur / 65 °C)		●
Maschinenpreis	Artikel-Nr.	[EURO]
Beladekonsole kurz, rechts-links	172V0002	Preise auf Anfrage
Beladekonsole kurz, links-rechts	172V0003	
Beladekonsole lang, rechts-links	172V0005	
Beladekonsole lang, links-rechts	172V0006	



Zubehör	Artikel-Nr.	[EURO]
Tischbrücke für Entnahmeseite	72 001 671	276,00
Dosiergerät PPX-Light*	30 014 757	453,00
Kit Klarspüler PPX / PPX-Light*	30 014 760	107,00
Not-Halt-Schalter	70 408 230	auf Anfrage

* Dosiergerät PPX-Light und Kit Klarspüler PPX / PPX-Light funktionieren nur in dieser Kombination und nicht einzeln.





Die Winterhalter Preisliste 2022 – Wasseraufbereitung/ Reiniger und Spülhygiene/ Externe Dosiergeräte

Wasseraufbereitung/Reiniger und
Spülhygiene/Externe Dosiergeräte



Wasseraufbereitungsgeräte

Wasseraufbereitung – damit beim Spülen alles klar ist

Die Vorteile der Wasseraufbereitung

Rohwasser enthält verschiedene Inhaltsstoffe. Diese Stoffe hinterlassen auf dem Spülgut und in der Spülmaschine Rückstände, das Spülgut sieht „unsauber“ aus. Unabhängig vom Maschinenhersteller kann im Lauf der Zeit die Funktionalität jeder Spülmaschine, vor allem durch Kalkablagerungen, beeinträchtigt werden. **Die Wasseraufbereitung verhindert diese Beeinträchtigungen und bietet Ihnen darüber hinaus viele weitere Vorteile:**

- **Optimiertes Spülergebnis.** Abhängig von der Rohwasserqualität und dem Spülgut erhalten Sie mit der passenden Wasseraufbereitung immer ein optimales Spülergebnis – bis hin zu brillanten Gläsern und fleckenfreiem Besteck. Manuelles Polieren wird überflüssig und Glasbruch verringert sich. Sie sparen Zeit und Kosten.
- **Erhöhte Wirksamkeit von Reiniger und Klarspüler.** Reiniger und Klarspüler entfalten ihre optimale Wirkung – der Verbrauch reduziert sich und Sie erhalten noch bessere Spülergebnisse.
- **Hygiene-Sicherheit.** Richtig aufbereitetes Wasser hinterlässt keine Kalkablagerungen in der Maschine und auf dem Spülgut. Es entstehen keine rauen Oberflächen, auf denen sich Schmutz und Bakterien ansammeln können.
- **Werterhalt.** Kalkablagerungen an allen wichtigen Geräteteilen Ihrer Spülmaschine werden verhindert. Dadurch verzögert sich der Verschleiß erheblich, die Lebensdauer von Maschine und Spülgut verlängert sich. Sie sparen unnötige Investitionskosten.
- **Mehr Zuverlässigkeit.** Die Ausfallzeiten für Service-Einsätze können durch eine Wasseraufbereitung reduziert werden. Sie minimieren Ihre laufenden Kosten.

Umkehrosmosegeräte



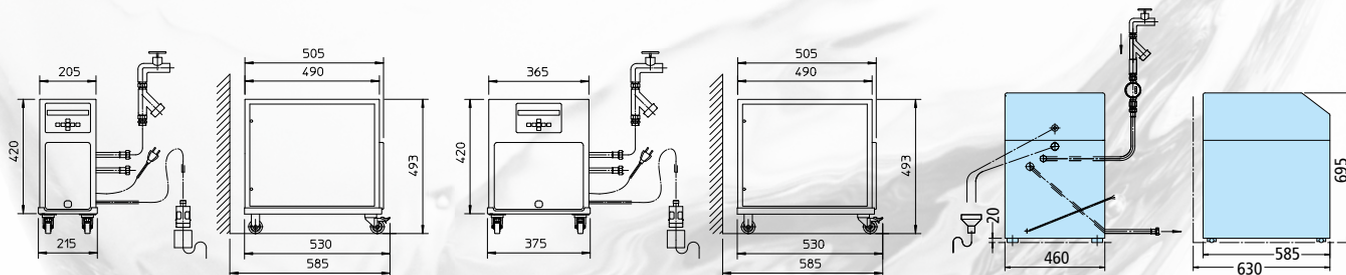
AT Excellence-S



AT Excellence-M



RoMatik 210/RoMatik 420



Umkehrosmosegeräte	AT Excellence-S	AT Excellence-M	RoMatik 210	RoMatik 420
Zulaufwassertemperatur Rohwasser [°C]	max. +35	max. +35	max. +25	max. +25
Permeatleistung [l/h]	90*1	180*1	300*1	420*1
Max. Leitwert des Zulaufwassers [µS/cm]	1.200	1.200	2.000	2.000
Max. Rohwassergesamthärte [°dH]	35	35	10	10
Vorgeschalteter Enthärter	empfohlen*2	empfohlen*2	empfohlen*2	empfohlen*2
Stromanschluss [V/Hz/A]	200 V-240 V, N~, 50Hz/1,4 A-2,0 A 200 V-240 V, N~, 60Hz/1,4 A-1,5 A	200 V-240 V, N~, 50Hz/2,9 A-4,0 A 200 V-240 V, N~, 60Hz/2,7 A-3,0 A	230, 50, 10	230, 50, 16
Grenzwerte Silikat/Chlor	max. 30/0,2	max. 30/0,2	max. 10/0,05	max. 10/0,05
Artikel-Nr. Gerät	200V0001	201V0001	51 01 622	51 01 623
Preis Gerät [EURO]	2.521,00	4.794,00	9.138,00	12.253,00
Artikel-Nr. Fahrgestell	83 001 096	83 001 098	–	–
Preis Fahrgestell [EURO]	307,00	366,00	–	–

*1 Bei 15 °C Zulaufwassertemperatur des Rohwassers.

*2 Bis zur angegebenen maximalen Rohwasserhärte empfehlen wir, aus wirtschaftlichen Gründen und/oder zur Schonung der Membranen, den Betrieb mit vorenthärtetem Wasser. Oberhalb der angegebenen maximalen Rohwasserhärte ist eine Enthärtung des Rohwassers zwingend erforderlich. Geeignete Enthärter finden Sie auf Seite 68 der Preisliste.

	Preis [EURO]
Pauschale für Inbetriebnahme und Einweisung für Umkehrosmosegeräte	176,00

Zubehör RoMatik	Artikel-Nr.	[EURO]
WSE-Kit RoMatik Für den DIN-konformen Betrieb der RoMatik 210 und 420 ist die Verwendung einer wassertechnischen Sicherungseinrichtung (WSE) erforderlich. Winterhalter bietet hierzu optional das WSE-Kit RoMatik an. Nationale Installations- und Betriebsvorschriften sind darüber hinaus zu beachten!	20 000 462	399,00
Kit Sedimentfilter 20"	30 000 935	405,47
Kit Austausch Sedimentfilterkerze 20"	30 000 936	49,20
Kit Sedimentfilter 9 3/4"	30 000 937	201,35
Kit Austausch Sedimentfilterkerze 9 3/4"	30 000 938	35,78
Kit Aktivkohlefilter 20"	51 01 544	499,46
Kit Austausch Aktivkohlefilterkerze 20"	51 01 546	150,57
Kit Aktivkohlefilter 9 3/4"	51 01 545	245,95
Kit Austausch Aktivkohlefilterkerze 9 3/4"	51 01 547	87,95
Bei Maschinen mit Druckboiler Kit Membrandruckkessel* ³	51 01 127	401,00

*³ Nur für AT Excellence-S und AT Excellence-M.

Bei Nachrüstung von AT Excellence-S oder -M an die Maschinen GS 29, GS 29 B sowie GS 14 und GS 15 (mit eingebautem Reinigerdosiergerät ELT 10/ELT 20 und/oder druckunabhängigem Boiler) muss zusätzlich das Impulsfüll-Kit in die Maschine eingebaut werden. Bitte wenden Sie sich bei Fragen an unsere technische Kundenbetreuung.

Bei einem Chlor- oder Eisengehalt im Rohwasser oberhalb des für das jeweilige Gerät angegebenen Grenzwerts ist die Verwendung eines zusätzlichen Aktivkohlefilters zwingend erforderlich. Um die Funktion der AT Excellence-S, -M, RoMatik 210 und 420 dauerhaft zu gewährleisten, empfehlen wir dringend den Abschluss eines Wartungsvertrages mit dem zuständigen Winterhalter Kundendienst.

Gerät	Spülgut	max. Zulaufwassertemperatur (°C)	max. Gesamthärte (GH)	max. Leitwert (µs/cm)	Grenzwerte Eisen/Chlor/Silikat (mg/l)	Empfohlen für Modelle
Extern						
RoMatik 210	Gläser und Besteck polierfrei – für höchste Ansprüche	25	10 °dH	2.000	0,1 / 0,05 / 10	CTR-Serie, MT-Serie, UF-Serie
RoMatik 420		25	10 °dH	2.000	0,1 / 0,05 / 10	
AT-Excellence-S		35	35 °dH	1.200	0,2 / 0,2 / 30	UC-Serie
AT-Excellence-M		35	35 °dH	1.200	0,2 / 0,2 / 30	PT-Serie, GS 630
Intern						
UC Excellence-i	Gläser und Besteck polierfrei – für höchste Ansprüche	35	35 °dH	1.200	0,2 / 0,2 / 30	UC-S, UC-M
UC Excellence-iPlus mit eingebautem Enthärter		35	31 °dH	1.200	0,2 / 0,2 / 30	

Wasseraufbereitung/Reiniger und Spülhygiene/Externe Dosiergeräte

Beispielhafte Veränderung der Rohwasserwerte durch eine Wasseraufbereitung

	GH	KH	Leitwert
Rohwasser	18°	15°	600 µS
Enthärtetes Wasser	0°	15°	≥ 600 µS
TE Wasser	3°	0°	150 µS
VE/Osmosewasser	0°	0°	30 µS

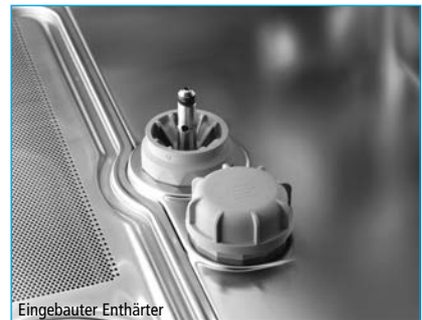
Enthärter



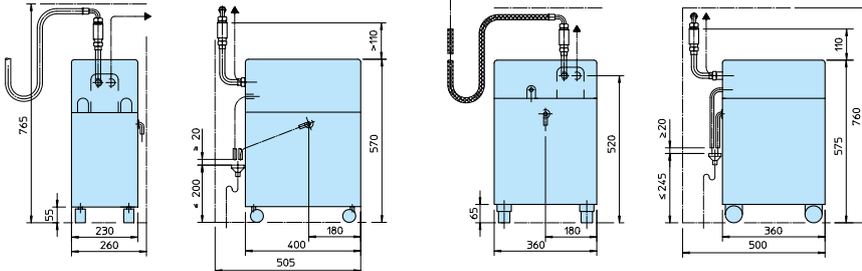
Winterhalter MonoMatik 3



Winterhalter DuoMatik 3



Eingebauter Enthärter



Enthärter	Artikel-Nr.	[EURO]
Zur Vermeidung von Kalk- und Kesselsteinablagerungen		
Winterhalter MonoMatik 3* inkl. WSE-Kit Zulaufwassertemperatur bis 50 °C, Rohwassergesamthärte max. 29 °dH, Patrone aus Fiberglas, Salzbehälter und Abdeckung aus Kunststoff; Durchfluss gesteuert, kein Stromanschluss notwendig	20 000 850	1.543,00
Winterhalter MonoMatik 3* ohne WSE-Kit	20 000 826	1.428,00
WSE-Kit	51 01 464	115,00
Winterhalter DuoMatik 3* inkl. WSE-Kit Zulaufwassertemperatur bis 60 °C, Rohwassergesamthärte max. 45 °dH, Patronen aus Fiberglas, Salzbehälter und Abdeckung aus Kunststoff; Durchfluss gesteuert, kein Stromanschluss notwendig	20 000 976	2.387,00
Winterhalter DuoMatik 3* ohne WSE-Kit	20 000 932	2.272,00
WSE-Kit	51 01 464	115,00

* Für den Anschluss von Enthärtern an die Trinkwasserversorgung ist in der Regel eine wassertechnische Sicherungseinrichtung erforderlich. Das WSE-Kit MonoMatik 3/DuoMatik beinhaltet eine Sicherungskombination HD nach EN1717 (Rohrbelüfter für Schlauchanschlüsse, kombiniert mit Rückflussverhinderer). Nationale Installations- und Betriebsvorschriften sind zu beachten!

Eingebauter Enthärter	Artikel-Nr.	[EURO]
Zulaufwassertemperatur bis 60 °C, Rohwassergesamthärte max. 31 °dH, einsetzbar ab 1,0–10,0 bar Fließdruck, automatische Regeneration, keine Spülpausen, optional für → UC-Serie	–	1.283,00
→ PT-Serie	–	1.341,00

Empfehlung:

Wasser bis 3 °d Härte ist – bei gleichzeitig niedrigem Gesamtsalzgehalt – für das maschinelle Geschirrspülen besonders gut geeignet. Weist das Rohwasser eine höhere Härte bzw. Gesamtsalzgehalt auf, empfehlen wir die Verwendung einer geeigneten Wasseraufbereitung

	Preis [EURO]
Pauschale für Inbetriebnahme und Einweisung von externen Geräten	176,00



Winterhalter Reiniger und Spülhygiene – der neue Glanzstandard

Mit der langjährigen Erfahrung und Kompetenz als Spezialist für gewerbliches Spülen bietet Winterhalter ein praxiserprobtes, hochwertiges und zuverlässiges Reiniger- und Spülhygienesortiment. In der eigenen Produktentwicklung werden permanente Leistungs- und Anwendungstests durchgeführt und die Rezepturen, ausgerichtet auf die Winterhalter Spültechnik, optimiert. Immer neue Innovationen garantieren hygienische Sauberkeit und Glanz bei stetig wachsenden Ansprüchen. Neben Spülergebnis und Ressourcenschonung durch minimalen Verbrauch steht der Schutz von Spülgut und Maschine bei Winterhalter im Fokus. So garantieren wir Langlebigkeit für Geschirr und Gläser und verlängern die Lebensdauer Ihrer Maschine.

Effiziente Rezepturen, einfache Anwendung

Effizienz und Benutzerfreundlichkeit werden bei Winterhalter großgeschrieben. Deshalb arbeiten wir permanent an der Optimierung unserer Produkte – sowohl inhaltlich als auch formal. Das Winterhalter Reiniger- und Spülhygienesortiment erleichtert die Handhabung und entspricht einer durchdachten, sprachunabhängigen Systematik. Diese verhilft so zu einer schnellen Orientierung über das Produkt und den Einsatzbereich.

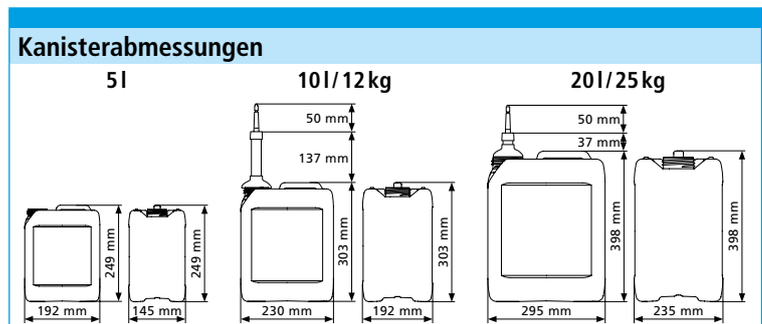
Was Ihnen unsere Verpackungen sagen



- 1 Deckelfarbe: Hinweis auf Inhaltsstoffe – hier steht Gelb für aktivchlorhaltige Produkte
- 2 Gebindefarbe: weist auf die Produktgruppe hin, hier steht Silbergrau für Reiniger
- 3 Produktname: F 8400
- 4 Hintergrundmotiv: Welle steht für flüssige Reiniger
- 5 Etikettenfarbe: Violett steht für Universalreiniger
- 6 Anwendungspiktogramme: Tassen-, Teller- und Topfpiktogramme zeigen den breiten Anwendungsbereich
- 7 Kurzbezeichnung: Hygiene-Universalreiniger

Piktogramme und ihre Bedeutung													
	Besonders für das Spülen von Gläsern geeignet		Besonders für das Spülen von Kaffee- und Teegeschirr geeignet		Besonders für das Spülen von Speisegeschirr geeignet		Besonders für das Spülen von Besteck geeignet		Besonders für das Spülen von Behältern, Blechen und Arbeitsutensilien geeignet		Für Aluminium geeignet		Für Hartwasser geeignet
	Bedingt für das Spülen von Gläsern geeignet		Bedingt für das Spülen von Kaffee- und Teegeschirr geeignet		Bedingt für das Spülen von Speisegeschirr geeignet		Bedingt für das Spülen von Besteck geeignet		Bedingt für das Spülen von Behältern, Blechen und Arbeitsutensilien geeignet		Bedingt für Aluminium geeignet		Für mittelhartes Wasser geeignet
	Nicht für das Spülen von Gläsern geeignet		Nicht für das Spülen von Kaffee- und Teegeschirr geeignet		Nicht für das Spülen von Speisegeschirr geeignet		Nicht für das Spülen von Besteck geeignet		Nicht für das Spülen von Behältern, Blechen und Arbeitsutensilien geeignet		Nicht für Aluminium geeignet		Für Weichwasser geeignet
	chlorfrei		phosphatfrei										

Palettenfaktor	
Gebinde	Anzahl Gebinde pro Palette
2l	180
5l	96
10l/12 kg	60
25 kg	26
Fassware	2





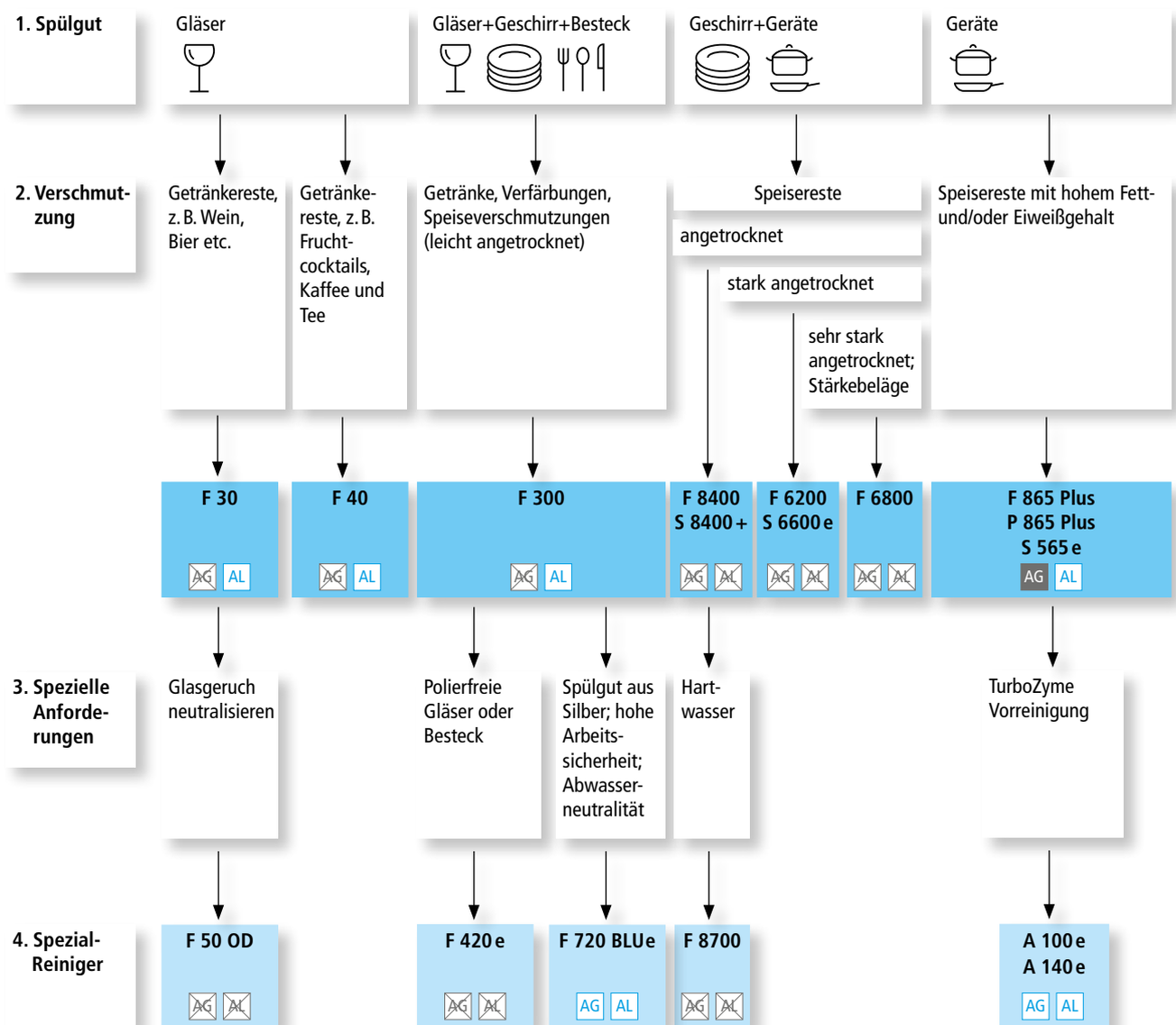
In drei Schritten zum passenden Reiniger

Für jede Anforderung bietet Winterhalter den passenden Reiniger.

Grundlegende Entscheidungskriterien sind:

1. Spülgut
2. Verschmutzung
3. Spezielle Anforderungen

Die folgende Entscheidungshilfe ist ein Wegweiser, der Ihnen bei allen Standardanforderungen nützlich sein kann. Bei speziellen Ansprüchen und Problemen berät Sie gern Ihr Winterhalter Experte.



Wasseraufbereitung/Reiniger und Spülhygiene/Externe Dosiergeräte



Den Produktberater können Sie unter www.winterhalter.de/chemie aufrufen, um die auf Ihre Anwendung abgestimmten Reiniger und Klarspüler zu konfigurieren.

Gläserreiniger für gewerbliche Gläserpülmaschinen

Produkt	Produktinformation	Gebinde	Verkaufseinheit [VE]	Artikelnummer	Gewicht netto VE [kg]	Preis/kg [EURO]	Preis VE [EURO]
Gläserreiniger F 30 	Flüssiger, dekorschonender Reiniger 	12 kg	Kanister	3301630	12,00	5,28	63,40
Oxi-Gläserreiniger F 40 	Flüssiger, dekorschonender Reiniger mit geruchsneutraler Bleichkraft 	12 kg	Kanister	20000620	12,00	5,65	67,80
Spezial-Gläserreiniger F 50 OD 	Flüssiger, alkalischer Reiniger zur Geruchsbeseitigung 	12 kg	Kanister	20000528	12,00	6,35	76,20

Klarspüler für gewerbliche Spülmaschinen

Produkt	Produktinformation	Gebinde	Verkaufseinheit [VE]	Artikelnummer	Gewicht netto VE [kg]	Preis/kg [EURO]	Preis VE [EURO]
Universalklarspüler B 100 N 	Neutraler, hochkonzentrierter Klarspüler für alle Einsatzbereiche 	5l	Kanister	20000331	5,10	6,20	31,60
		10l	Kanister	20000513	10,20	5,53	56,40
		200 kg	Fass	20000515	200,00	5,16	1.031,50
Spezial-Klarspüler B 150 OD 	Neutraler, hochkonzentrierter Klarspüler zur Geruchsbeseitigung 	10l	Kanister	20000709	10,10	7,21	72,80
Spezial-Klarspüler B 165 NE 	Neutraler, hochkonzentrierter Klarspüler zur aktiven Schaumdämpfung 	10l	Kanister	20006654	10,00	10,30	103,00
Spezial-Klarspüler B 170 XD 	Neutraler, hochkonzentrierter Klarspüler mit Trocknungsbeschleuniger 	10l	Kanister	20006957	10,30	10,00	103,00
Universalklarspüler B 200 S 	Saurer, hochkonzentrierter Klarspüler für alle Einsatzbereiche 	2l	Karton (6 Flaschen)*1	20000742	12,60	9,23	116,30
		5l	Kanister	20000375	5,25	7,11	37,30
		10l	Kanister	20000377	10,60	6,42	68,00
		195l	Fass	20006113	207,00	6,28	1.299,20
		Spezial-Klarspüler B 220 e  	Saurer, umweltfreundlicher Klarspüler 	5l	Kanister	20004403	5,20
		10l	Kanister	20004393	10,40	7,21	75,00

*1 Belieferung nur in kompletten Verpackungseinheiten/Karton.

Bistoreiniger für gewerbliche Gläser- und Geschirrspülmaschinen

Produkt	Produktinformation	Gebinde	Verkaufseinheit [VE]	Artikelnummer	Gewicht netto VE [kg]	Preis/kg [EURO]	Preis VE [EURO]
Hygiene-Reiniger F 300 	Flüssiger, alkalischer Reiniger mit aktivchlorhaltiger Bleichkraft 	12 kg	Kanister	20006022	12,00	5,16	61,90
		25 kg	Kanister	20006023	25,00	4,89	122,30
Spezial-Reiniger F 420 e  	Umweltfreundlicher, flüssiger, alkalischer Reiniger für alle Wasserbereiche 	12 kg	Kanister	20004391	12,00	5,58	67,00
		25 kg	Kanister	20004392	25,00	5,29	132,20
Neutraler Reiniger F 720 BLUe 	Flüssiger, umweltfreundlicher Reiniger für alle empfindlichen Materialien 	10l	Kanister	20000590	10,80	6,64	71,70
		20l	Kanister	20000281	21,60	6,43	138,90
Hygiene-Reiniger P 300 	Pulverförmiger, alkalischer, aktivchlorhaltiger Reiniger speziell für Kaffee- und Teegeschirr 	10 kg	Eimer	20000521	10,00	6,74	67,40
		25 kg	Eimer	20000591	25,00	5,82	145,60

Universalreiniger für gewerbliche Geschirr- und Gerätespülmaschinen

Produkt	Produktinformation	Gebinde	Verkaufseinheit [VE]	Artikelnummer	Gewicht netto VE [kg]	Preis/kg [EURO]	Preis VE [EURO]
Hygiene-Universalreiniger F 8400 	Flüssiger, hochalkalischer Reiniger mit aktivchlorhaltiger Bleichkraft 	1l	Karton (15 Flaschen)*1	3301620	19,50	6,92	135,00
		5l	Kanister	3301412	6,60	5,65	37,30
		12 kg	Kanister	3301499	12,00	4,83	58,00
		25 kg	Kanister	3301500	25,00	4,60	114,90
		252 kg	Fass	20006117	252,00	4,48	1.127,80
Hygiene-Universalreiniger F 8700 	Flüssiger, hochalkalischer Hartwasserreiniger mit aktivchlorhaltiger Bleichkraft 	12 kg	Kanister	20000217	12,00	5,32	63,80
		25 kg	Kanister	3301581	25,00	4,94	123,50
Hygiene-Universalreiniger S 8400 + 	Pulverförmiger, hochalkalischer, schaumdämpfender Reiniger mit aktivchlorhaltiger Bleichkraft 	4 kg	Karton (2 Kartuschen)*1	20006980	8,00	13,91	111,30

*1 Belieferung nur in kompletten Verpackungseinheiten / Karton.

Hochleistungsreiniger für gewerbliche Geschirr- und Gerätespülmaschinen

Produkt	Produktinformation	Gebinde	Verkaufseinheit [VE]	Artikelnummer	Gewicht netto VE [kg]	Preis/kg [EURO]	Preis VE [EURO]
Oxi-Intensivreiniger F 6200 	Flüssiger, hochalkalischer Reiniger mit geruchsneutraler Bleichkraft und intensivem Stärkelösemögen	12 kg	Kanister	20000760	12,00	5,70	68,40
		25 kg	Kanister	20000139	25,00	5,10	127,60
		190l	Fass	20006114	252,00	4,88	1.229,60
Intensivreiniger F 6800 	Flüssiger, hochalkalischer Reiniger mit intensiver Stärkelösekraft	25 kg	Kanister	20000683	25,00	5,04	126,10
		195l	Fass	20006115	300,30	4,85	1.456,00
Oxi-Intensivreiniger S 6600 e 	Pulverförmiger, hochalkalischer, umweltfreundlicher, schaumdämpfender Reiniger mit geruchsneutraler Bleichkraft	4 kg	Karton (2 Kartuschen)*1	20006979	8,00	16,34	130,70

Gerätereiniger für gewerbliche Gerätespülmaschinen

Produkt	Produktinformation	Gebinde	Verkaufseinheit [VE]	Artikelnummer	Gewicht netto VE [kg]	Preis/kg [EURO]	Preis VE [EURO]
Spezial-Alureiniger F 865 Plus 	Flüssiger, schaumdämpfender Reiniger mit Aluminiumschutz	25 kg	Kanister	20000378	25,00	4,94	123,60
		195l	Fass	20006116	269,10	4,59	1.235,40
Spezial-Alureiniger P 865 Plus 	Pulverförmiger, schaumdämpfender, aluminiumverträglicher Reiniger für Gerätespülmaschinen	25 kg	Eimer	20000592	25,00	6,57	164,30
Spezial-Reiniger S 565 e 	Pulverförmiger, umweltfreundlicher, schaumdämpfender Reiniger für alle empfindlichen Materialien	4 kg	Karton (2 Kartuschen)*1	20006981	8,00	15,21	121,70

*1 Belieferung nur in kompletten Verpackungseinheiten / Karton.



Ergänzungssortiment

Ergänzungsprodukte für gewerbliche Spülmaschinen

Produkt	Produktinformation	Gebinde	Verkaufseinheit [VE]	Artikelnummer	Gewicht netto VE [kg]	Preis/kg [EURO]	Preis VE [EURO]
Hygiene-Grundreiniger A 12 TK 	Pulverförmiges, aktivchlorhaltiges Konzentrat zur Reinigungsunterstützung bei Kaffee- und Teerückständen	0,9 kg	Karton (12 Flaschen)*1	20007623	10,80	15,56	168,00
Reinigungstabs A 15 MC 	Tabs für das Selbstreinigungsprogramm von Winterhalter Spülmaschinen	0,05 kg	Karton (20 Beutel)*1	20006218	0,96	123,65	118,70
		0,2 kg	Karton (10 Dosen)*1	20006217	2	81,20	162,40
Grundreiniger A 20 ST 	Pulverförmiges, hochalkalisches Konzentrat zur maschinellen Grundreinigung und Spülkraftverstärkung	1 kg	Karton (12 Flaschen)*1	20004371	12,00	19,04	228,50
Besteckreiniger A 30 CT 	Pulverförmiger, alkalischer Tauchreiniger	10 kg	Eimer	20000601	10,00	9,07	90,70
Vorreiniger A 50 PC 	Flüssiges, schaumarmes Konzentrat zur manuellen Vorreinigung	1 l ²	Karton (12 Flaschen)*1	20000531	12,24	8,56	104,80
		5 l	Kanister	20000522	5,10	7,69	39,20
Entschäumer A 60 FO 	Flüssiges Konzentrat zur aktiven Schaumdämpfung	1 l	Karton (12 Flaschen)*1	20000520	12,00	21,28	255,40
		5 l	Kanister	20000583	5,00	20,38	101,90
Entkalker A 70 LS 	Flüssiger, saurer, hochkonzentrierter Entkalker für Winterhalter Spülmaschinen	5 l	Kanister	20000950	6,80	7,16	48,70
		12 kg	Kanister	20000523	12,00	6,82	81,80
Entkalker A 75 LS 	Pulverförmiger, saurer, hochkonzentrierter Entkalker für Winterhalter Spülmaschinen	1 kg	Karton (12 Flaschen)*1	20007583	12,00	27,00	324,00
Enzymatischer Vorreiniger A 100 e 	Flüssiger, umweltfreundlicher, enzymatischer Vorreiniger für das Entfernen von angetrockneten Verschmutzungen	10 l	Kanister	20006027	10,30	9,14	94,10
Enzymatischer Vorreiniger A 140 e 	Flüssiger, umweltfreundlicher, enzymatischer Vorreiniger für das Entfernen von proteinhaltigen Verschmutzungen	10 l	Kanister	20006031	10,30	9,03	93,00
Edelstahlpflege A 162	Sprühbare Spezialpflege für Edelstahloberflächen	0,4 l	Karton (12 Druckspraysdosen)*1	20007525	3,36	44,85	150,70

*1 Belieferung nur in kompletten Verpackungseinheiten / Karton.

Manuelle Dosierhilfen

Produkt	Abbildung	Produktinformation	Gebinde	Artikel-Nr.	Preis VE [EURO]
Ausgießhahn		Hahn zum Aufschrauben für 12-kg-Kanister	1 St.	33 01 036	5,30
		Hahn zum Aufschrauben für 25-kg-Kanister	1 St.	33 01 037	5,30
Einfülltrichter		Einfülltrichter zur sicheren und genauen Befüllung der eingebauten Reiniger- und Klarspülerbehälter in Winterhalter UC-Modellen	1 St.	60 005 163	28,50
Fasspumpe		Handhebelpumpe zur Befüllung kleinerer Gebinde aus Fassware	1 St.	33 01 110	227,00
Manuelle Dosierpumpe (Wandmontage)		Dosierpumpe zur manuellen Dosierung eines Reinigerproduktes z. B. direkt ins Spülbecken, Wandmontage	1 St.	33 01 035	73,00
Öffnungsschlüssel		Öffnungsschlüssel zum leichten Öffnen von 12-kg/25-kg Kanistern sowie von Fässern	1 St.	30 002 833	12,00
Schraubausgießer		Mit einer Kappe verschließbarer, länglicher Ausgießer für 12-kg-Kanister	1 St.	33 01 009	4,80
		Mit einer Kappe verschließbarer, länglicher Ausgießer für 25-kg-Kanister	1 St.	33 01 006	4,80
Universal-Drucksprüher		Flasche zur Herstellung einer verdünnten Reinigerlösung und Versprühung mittels eingepumpter Luft (1,25l Inhalt)	1 St.	33 01 034	31,30

Verbrauchsmaterialien und Technikerbedarf für die Wasseraufbereitung

Produkt	Produktinformation	Gebinde	Verkaufseinheit [VE]	Artikel-Nr.	Preis VE [EURO]
DeMatik Pi-240 Reg	Regenerationsmittel zur Regeneration der internen Teilentsalzung DeMatik Pi-240	1,5 kg	Karton (6 Flaschen)*1*2	20 000 745	218,60
Filter AC-M	Vorfilter zur Beseitigung von Geschmacks-, Geruchstoffen, Trübungen und Chlor für die AT Excellence-Serie	1	Karton*2 (1 Kartusche)	30 011 726	83,44
Gewerbesalz	Grobkörniges Salz zur Regeneration der externen Winterhalter Enthärter	25 kg	Folienbeutel*2	33 05 004	24,50
Ionenaustauscherharz MB 57	Austauschharz für VE 15/VE 20 bei 50–59 % Karbonathärte-Anteil an der Gesamthärte. Inhalt ausreichend für VE 20.	19l	Folienbeutel*2	33 05 002	201,00
Ionenaustauscherharz MB 67	Austauschharz für VE 15/VE 20 bei 60–74 % Karbonathärte-Anteil an der Gesamthärte. Inhalt ausreichend für VE 20.	19l	Folienbeutel*2	33 05 003	201,00
Regeneriersalz	Feinkörniges Salz in 500-g-Beuteln zur Regeneration des eingebauten Winterhalter Enthärters	0,5 kg	Karton (24 Beutel)*1*2	33 05 017	20,20
RoMatik XS puRO	Vorfilter zur Beseitigung von Geschmacks-, Geruchstoffen, Trübungen und Chlor für die RoMatik XS	1 St.	Karton (1 Kartusche)*2	30 000 591	66,64

Analyse- und Verbrauchsmaterialien für autorisierte Servicetechniker

Produkt	Produktinformation	Gebinde	Verkaufseinheit [VE]	Artikel-Nr.	Preis VE [EURO]
Analysekoffer Chemie/Wasser	Koffer zur Analyse der Reinigerkonzentration im Tankwasser, zum Nachweis von Stärke- und Kalkbelägen und zur Bestimmung der Wasserhärten	1 St.	Koffer*2	20 000 202	442,89
Chlorprüfset	Messbesteck zum Bestimmen des Chlorgehalts im Wasser	1 St.	Kunststoffbox*2	32 02 035	134,69
Eisenprüfset	Messbesteck zum Bestimmen des Eisengehalts im Wasser	1 St.	Kunststoffbox*2	20 000 713	156,74
Entkalkungsmittel citRO	Spezial-Reiniger auf Zitronensäurebasis für RoMatik-Membranen und Spülmaschinen	200 g	Dose*2	30 002 054	21,80
Feuchthaltemittel KIT RoFresh	Spezialadditiv für die Konditionierung der RoMatik während der Betriebspausen	2 x 1l	Flasche*2	20 000 232	54,05
Härtemessbesteck	Messbesteck zum Bestimmen der Gesamt- und Karbonathärte im Wasser	1 St.	Kunststoffbox*2	32 02 003	31,44
Ionenaustauscherharz C 100	Harz für DuoMatik II, DuoMatik 3 und MonoMatik 1 x 4, MonoMatik 3	Literweise nach Bedarf erhältlich	Folienbeutel*2	51 01 120	20,60*3
Kit Wasserproben	Komplettpaket für 2 Wasseranalysen – enthält 2 Probenbehälter, Analysenbogen und Rücksendekarton. Kosten der Laboranalyse sind im Preis enthalten.	1 St.	Karton*2	20 000 843	340,96
Konservierungsmittel ConseRo	Spezialadditiv zur Konservierung der Excellence Umkehrosмосegeräte während der Betriebspausen	60 g	Flasche*2	20 006 032	14,70
Leitfähigkeitstester	Messgerät zum Überprüfen der Leitfähigkeit des Wassers	1 St.	Karton*2	49 05 011	304,42
Stärke- und Kalkprüfset	Prüfset zum Nachweis von Stärke und Kalk	1 St.	Kunststoffbox*2	20 000 112	84,93

*1 Belieferung nur in kompletten Verpackungseinheiten/Karton.

*2 Lieferkondition FCA Lieferwerk.

*3 Preis je Liter.

Bezeichnung	Beschreibung	Artikel-Nr.	Spülmaschinenserien								[EURO]
			UC-Serie	PT-Serie	UF-Serie	GS 630	CTR	MTR	STF	MTF	
Dosiergerät PPX	66 x 83 x 153 mm Schlauchpumpe mit fester Förderleistung. Kit Reiniger oder Klarspüler erforderlich	30 014 756	●	●	●		●				389,00
Reinigerdosierung PPX CTR	Schlauchpumpe mit Kit Reiniger, Sauglanze und Halterung zur Montage an der CTR	70 014 442					●				Preis auf Anfrage
Klarspülerdosierung PPX CTR	Schlauchpumpe mit Kit Klarspüler (Druckboiler), Sauglanze und Halterung zur Montage an der CTR	70 014 451					●				Preis auf Anfrage
Dosiergerät PPX-Light	66 x 83 x 153 mm Schlauchpumpe. Förderleistung einstellbar. Für ältere Spülmaschinen. Kit Reiniger oder Klarspüler erforderlich	30 014 757	●	●	●	●	●	●*1	●*1	●*1	453,00
Kit Reiniger PPX/PPX-Light	Kits für Dosiergerät PPX/PPX-Light	30 014 758	●	●	●	●	●				107,00
Kit Klarspüler (Druckboiler) PPX/PPX-Light		30 014 759					●				
Kit Klarspüler PPX/PPX-Light		30 014 760	●	●	●	●		●*2	●	●*2	
Reinigerdosiergerät SP 166 L (185–240V, 50 Hz)	245 x 90 x 150 mm Schlauchpumpe. Leitwert einstellbar. Inkl. Leitwertmesselektrode und Sauglanze	80 000 299	●*3	●*3	●	●		●	●	●	791,00
Reinigerdosiergerät ESP 166	65 x 88 x 100 mm Schlauchpumpe mit fester Förderleistung. Für den Einbau in Gerätespülmaschinen	30 000 027			●						384,00
Solidos	320 x 200 x 430 mm Pulverdosiergerät. Leitwert einstellbar.	80 003 397		●*3	●	●		●	●	●	Preis auf Anfrage
Solidos L-R CTR	Pulverdosiergerät mit Gehäuse, Dosierung und Halterung zur Montage auf der CTR	80 005 206					●				Preis auf Anfrage
Solidos R-L CTR		80 005 219					●				Preis auf Anfrage
SolidosDuo	520 x 215 x 460 mm Pulverdosiergerät. Leitwert einstellbar. Inkl. Klarspülerdosiergerät	80 004 184 80 004 185		●*3 ●*3	● ●	● ●		● ●	● ●	● ●	Preis auf Anfrage
Sauglanze SD 425 T	Sauglanze mit Niveauüberwachung für Reinigerdosierung, 425 mm	30 000 010	●	●	●	●	●	●	●	●	74,85
Sauglanze SD 330 T	Sauglanze mit Niveauüberwachung für Reinigerdosierung, 330 mm	30 014 370	●	●	●	●	●	●	●	●	73,71
Sauglanze SD 425 B	Sauglanze mit Niveauüberwachung für Klarspülerdosierung, 425 mm	30 000 011	●	●	●	●	●	●	●	●	74,85
Sauglanze SD 330 B	Sauglanze mit Niveauüberwachung für Klarspülerdosierung, 330 mm	30 014 371	●	●	●	●	●	●	●	●	73,71
Sauglanze für Fassware	Sauglanze mit Niveauüberwachung für Fassware	83 000 373	●	●	●	●	●	●	●	●	288,00

Die externen Dosiergeräte sind auch für die Energy-, ClimatePlus- und Cool-Ausführungen der jeweiligen Maschinenserien verwendbar.

*1 Nur für Klarspüler.

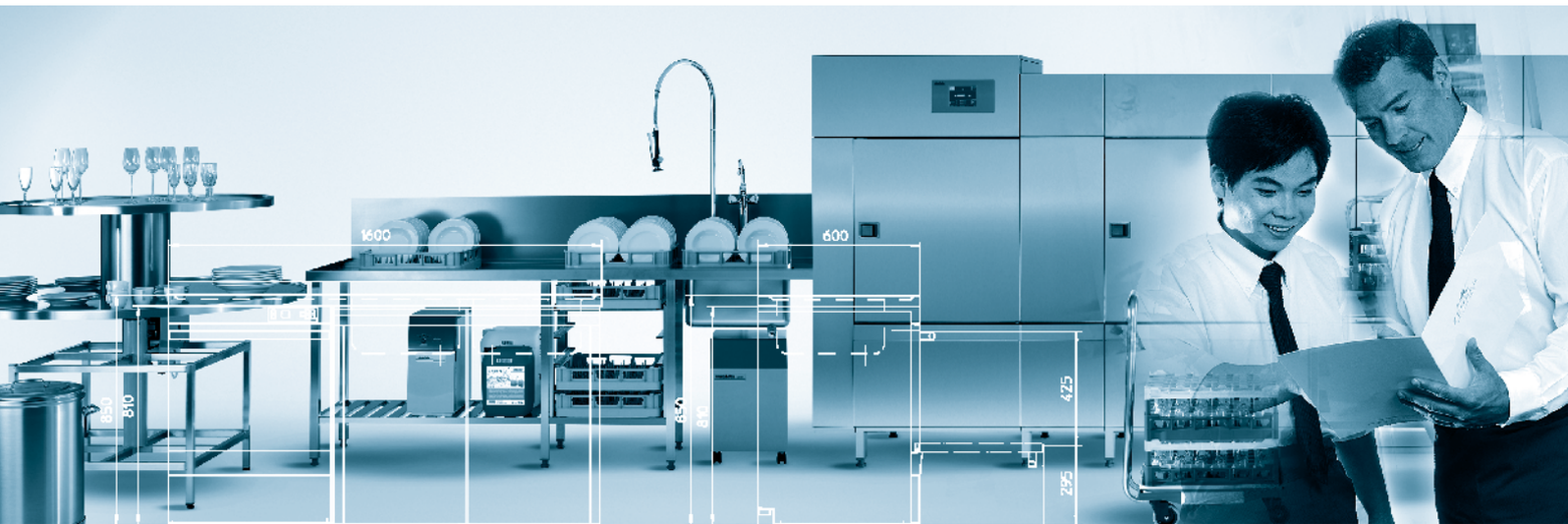
*2 Industrieschlauch 4001032 benötigt.

*3 Nicht für Maschinen mit eingebautem Enthärter.

*4 Halter 70014324 wird empfohlen.

● Winterhalter Empfehlung

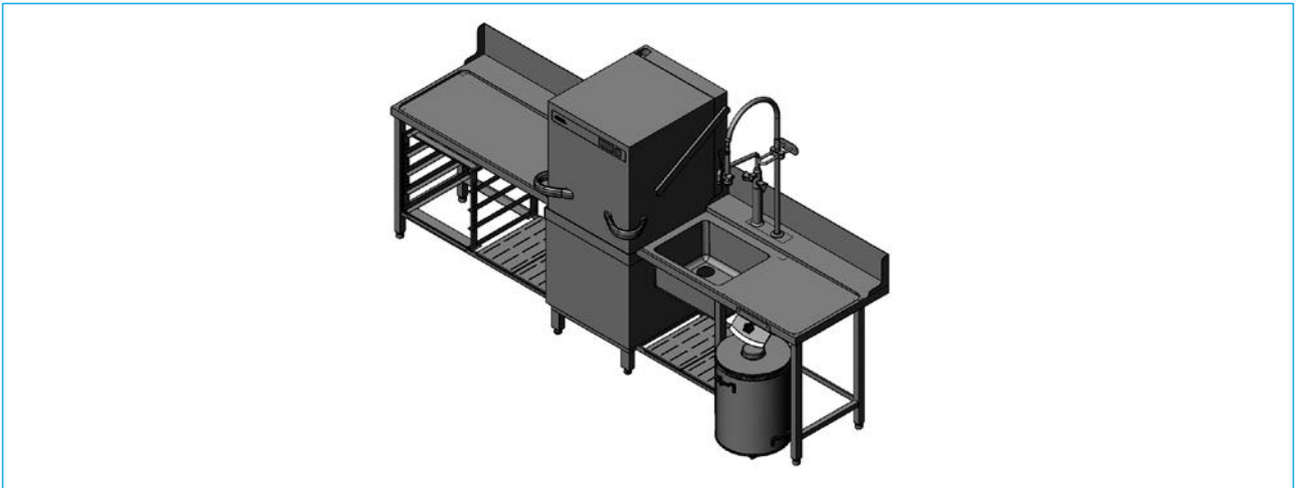
● Ist möglich



Die Winterhalter Preisliste 2022 – Tische, Tischanlagen und Zubehör

Zu-/Auslaftische Standard

PT-Serie – Baureihe 711



Die Komplettausstattung der Zulaufische besteht aus einem Becken (maschinenseitig) mit den Maßen 500 x 400 x 250 mm mit Ablaufventil inklusive Kabelzug, einer rückseitigen Aufkantung sowie Bohrungen zur Installation einer Schlauchpendelbrause mit Mischbatterie. Die Tischplatte selbst verfügt weder über Schmutzecken noch -kanten, was die Reinigung erleichtert und perfekte Hygiene garantiert. Die Auslaftische sind ebenfalls mit einer rückseitigen Aufkantung ausgestattet. Die Standardtischtiefe beträgt 700 mm. Die Standardarbeitshöhe beträgt 850 mm.

Zu- und Auslaftische	Maße [mm] (Breite x Tiefe x Höhe)	Position	Becken	[EURO]
PT-Serie, tiefgezogen mit Gefälle	625 x 700 x 850* ¹	links	ohne / mit	1.098,00 / 2.285,00
	625 x 700 x 850* ¹	rechts	ohne / mit	1.098,00 / 2.285,00
	625 x 700 x 850* ¹	frontal	ohne / mit	1.098,00 / 2.285,00
	1.200 x 700 x 850	links	ohne / mit	1.693,00 / 2.970,00
	1.200 x 700 x 850	rechts	ohne / mit	1.693,00 / 2.970,00
	1.200 x 700 x 850	frontal	ohne / mit	1.693,00 / 2.970,00

*¹ Nicht für XL-Körbe geeignet.

Hinweis:

Das Design der Standardtische mit integriertem Gefälle (Baureihe 711) unterscheidet sich vom Design der Sondertische (Baureihe 712). Die unterschiedlichen Baureihen sind nicht miteinander kombinierbar.

Technische Ausführung

- **Tischplatten** tiefgezogen aus CNS-Blech (1 mm), Korbführung mit integrierter Schräge zur Maschine
- **Rückseitige Aufkantung** 200 mm hoch
- **Einhängung in Spülmaschine** wasserdicht
- **Korbführung** 515 mm breit
- **Becken** außen und innen poliert 500 x 400 x 250 mm, nahtlos eingeschweißt im Zulaufisch, mit Ablaufventil inklusive Kabelzug und Grobschmutzsieb
- **Stabiler Unterbau** aus 40 x 40 mm CNS-Vierkantrohren und Querstreben aus 30 x 10 mm CNS-Vierkantrohren
- **Fußensätze** aus Kunststoff, höhenverstellbar +35/-10 mm (in Hygiene-Ausführung gemäß NSF)
- **Unterbau** mit stabilen CNS-Einlegerosten (zur hygienischen Reinigung aushängbar und in der Maschine zu reinigen)

Optionen (preisneutral)

- **Arbeitshöhe** 900 mm
- **Nische** für Untertischspülmaschinen
- **Nische** für Wasseraufbereitung/Abfalltonne
- **Nische** für Korbregal

→ Die **Auslaftische** verfügen – abgesehen vom Becken und den Bohrungen für Schlauchpendelbrause und Mischbatterie – über die identische, technische Ausführung.

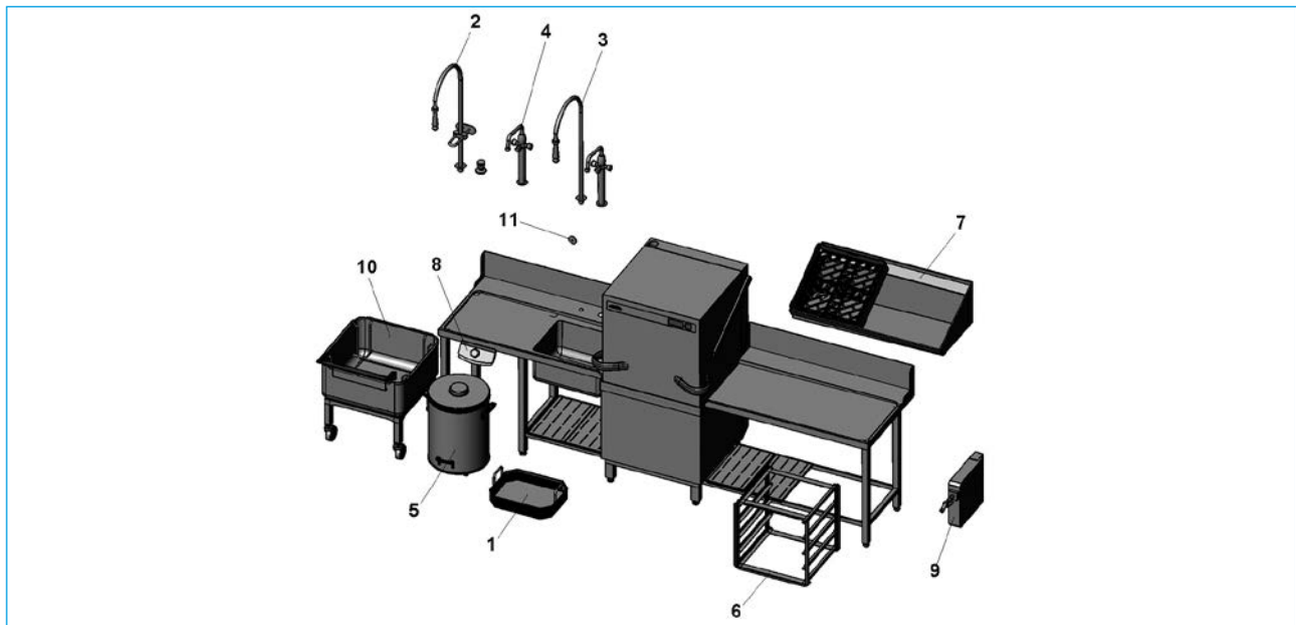
Tischzubehör – Zu-/Auslauftische Standard

PT-Serie – Baureihe 711

Alle unsere Becken sind für den professionellen Einsatz mit Ablaufventil inklusive Kabelzug 2" und Ablaufsieb ausgerüstet. Alle Tischunterbauten serienmäßig mit Edelstahlrosten. Standardtische mit Becken nur in Verbindung mit Lochbild für Schlauchpendelbrause mit Einlochmischbatterie und Schwenkauslauf.

Zubehör für Standardtische	Artikel-Nr.	[EURO]
Pos. Bezeichnung		
1 Schmutzauffangsieb Edelstahl für Becken 500 x 400 x 250 mm	55 27 001	329,00
2 Schlauchpendelbrause mit Durchgangshahn, inkl. Wandabstandshalter (ohne Mischbatterie)* ¹	55 27 023	926,00
3 Schlauchpendelbrause mit Einlochmischbatterie und hohem Schwenkauslauf, inkl. Wandabstandshalter* ¹	75 200 182	1.042,00
4 Set Einlochmischbatterie 1/2" mit Schwenkauslauf und Verstärkungsplatte, ohne Brauseanschluss	75 201 812	451,00
5 Abfalltonne mit Deckel und Fahrgestell , Inhalt 60 Liter, fugenlos verschweißt	75 000 126	816,00
6 Korbregal für 5 Körbe 500 x 500 mm	75 202 506	512,00
6 Korbregal für 5 Körbe 600 x 500 mm	75 004 787	604,00
7 Wandschrägbord zur Aufnahme von 2 Körben mit Ablaufstutzen links, ohne Korhalter	753V0003	1.079,00
7 Wandschrägbord zur Aufnahme von 2 Körben mit Ablaufstutzen rechts, ohne Korhalter	753V0004	1.079,00
8 Abstreifer für Speisereste	75 500 004	248,00
9 Schlauchaufroller mit Brause, Schlauchlänge 6 m	40 07 021	1.321,00
10 Bestecktauchwagen, unbeheizt , mit Besteckrutsche	75 000 317	2.282,00
11 Blindstopfen zur Abdeckung je einer Bohrung, die für Schlauchpendelbrause oder Mischbatterie vorhanden ist.	75 009 509	57,33

*¹ Zum Einsatz bei PT ClimatePlus 30mm gekürzte Ausführung auf Anfrage.

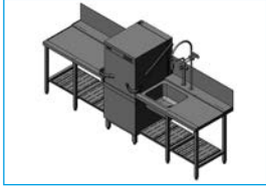


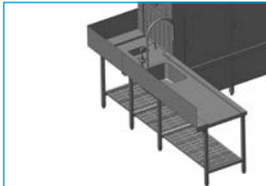
Zu-/Auslauftische Sonder

PT-Serie, CTR, MTR – Baureihe 712

Die Komplettausstattung der Zulaufische besteht aus einem Becken (maschinenseitig) mit den Maßen 500 x 400 x 250 mm mit Ablaufventil inklusive Kabelzug, einer rückseitigen Aufkantung sowie Bohrungen zur Installation einer Schlauchpendelbrause mit Mischbatterie. Die Tischplatte selbst verfügt weder über Schmutzecken noch -kanten, was die Reinigung erleichtert und perfekte Hygiene garantiert.

Die Auslauftische sind ebenfalls mit einer rückseitigen Aufkantung ausgestattet. Die Sondertischtiefe beträgt 750 mm. Die Standardarbeitshöhe für Tische der PT-Serie beträgt 850 mm (Option 900 mm). Die Standardarbeitshöhe für Tische passend zur CTR und der MTR beträgt 900 mm (Option 850 mm).

Zu- und Auslauftische	Maße [mm] (Breite x Tiefe x Höhe)	Position	Becken	[EURO]
PT-Serie, CTR, MTR gekantet mit Gefälle 	625 x 750 x 850	links* ¹	ohne/mit	1.572,00/2.386,00
	625 x 750 x 850	rechts* ¹	ohne/mit	1.572,00/2.386,00
	625 x 750 x 850	frontal* ¹	ohne/mit	1.572,00/2.386,00
	1.200 x 750 x 850	links	ohne/mit	2.112,00/3.093,00
	1.200 x 750 x 850	rechts	ohne/mit	2.112,00/3.093,00
	1.200 x 750 x 850	frontal	ohne/mit	2.112,00/3.093,00
	1.700 x 750 x 850	links	ohne/mit	2.580,00/3.822,00
	1.700 x 750 x 850	rechts	ohne/mit	2.580,00/3.822,00
	1.700 x 750 x 850	frontal	ohne/mit	2.580,00/3.822,00

Zulaufische für Eckeinzug	Maße [mm] (Breite x Tiefe x Höhe)	Position	Becken	[EURO]
CTR und MTR 	802,5 x 750 x 900	links Eckeinzug MTR* ²		2.268,00
	802,5 x 750 x 900	rechts Eckeinzug MTR* ²		2.268,00
	2.002,5 x 750 x 900	links Eckeinzug MTR* ²	mit	5.931,00
	2.002,5 x 750 x 900	rechts Eckeinzug MTR* ²	mit	5.931,00
	2.502,5 x 750 x 900	links Eckeinzug MTR* ²	mit	6.736,00
	2.502,5 x 750 x 900	rechts Eckeinzug MTR* ²	mit	6.736,00

*¹ Nicht geeignet für 600 mm breite Körbe.

*² Die Maße beinhalten den Eckeinzugstisch mit einer Länge von 802,5 mm.

Technische Ausführung

- **Tischplatten** gekantet aus CNS-Blech (1,5 mm), Korbführung mit integrierter Schräge zur Maschine
- **Rückseitige Aufkantung** 300 mm hoch
- **Einhängung in Spülmaschine** wasserdicht
- **Korbführung** 510 mm breit
- **Korbführung** 610 mm breit (Tischtiefe 800 mm) auf Anfrage
- **Becken** innen und außen poliert 500 x 400 x 250 mm, nahtlos eingeschweißt im Zulaufisch, mit Ablaufventil inklusive Kabelzug und Grobschmutzsieb
- **Stabiler Unterbau** aus 40 x 40 mm CNS-Vierkantrohren und Querstreben aus 30 x 10 mm CNS-Vierkantrohren
- **Fußensätze** aus Kunststoff, höhenverstellbar +35/-10 mm (in Hygiene-Ausführung gemäß NSF)
- **Unterbau** mit stabilen CNS-Einlegerosten (zur hygienischen Reinigung aushängbar und in der Maschine zu reinigen)

Die **Auslauftische** verfügen – abgesehen vom Becken und den Bohrungen für Schlauchpendelbrause und Mischbatterie – über die identische, technische Ausführung. Bitte beachten Sie, dass Korbtransportspülmaschinen auslaufseitig nur mit einem Eckförderer oder einer Rollenbahn (ggf. kombiniert mit einem Eckförderer) versehen werden können.

Optionen (preisneutral)

- Arbeitshöhe 900 mm / 850 mm
- Nischen nach bauseitigen Angaben

Sondermaße für Zu- und Auslauftische	Maße [mm]	[EURO]
Sonderbreiten	Basispreis bis 1.000 mm (ohne Becken)	2.061,00
	Aufschlag je angefangene 100 mm	161,00
Sondertiefen (Preise pro Tisch)	751 – 800 mm	193,00
	801 – 900 mm	386,00
	901 – 1.000 mm	579,00
	1.001 – 1.060 mm	772,00

Weitere Zubehöroptionen auf Anfrage.

Sondermaße für Tische, Becken, Brausen, Tischverkleidungen, Arbeitshöhen und Zubehör auf Anfrage.

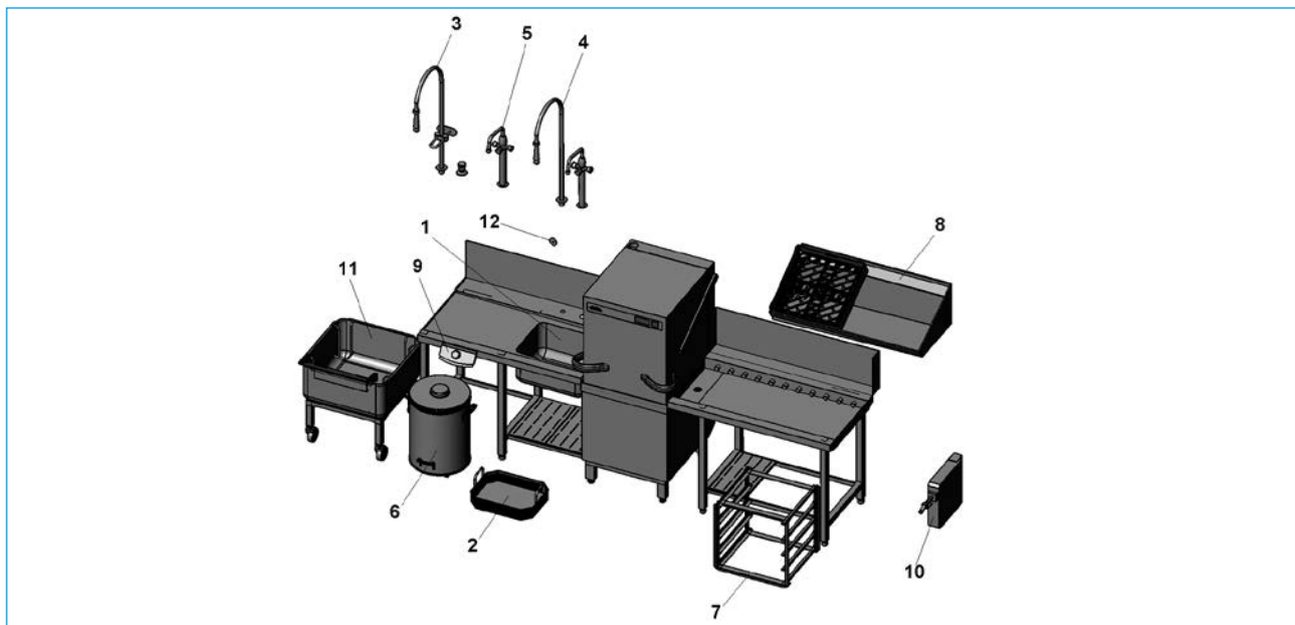
Tischzubehör – Zu-/Auslauftische Sonder

PT-Serie, CTR, MTR – Baureihe 712/741

Alle unsere Becken sind für den professionellen Einsatz mit Ablaufventil inklusive Kabelzug 2" und Ablaufsieb ausgerüstet. Alle Tischunterbauten serienmäßig mit Edelstahlrosten. Standardtische mit Becken nur in Verbindung mit Lochbild für Schlauchpendelbrause mit Einlochrührmischbatterie und Schwenkauslauf.

Zubehör für Sondertische	Artikel-Nr.	[EURO]
Pos. Bezeichnung		
1 Becken 400 x 400 x 250 mm	–	1.280,00
1 Becken 500 x 400 x 250 mm	–	1.280,00
1 Becken 600 x 450 x 300 mm	–	1.824,00
2 Schmutzauffangsieb Edelstahl für Becken 400 x 400 x 250 mm	55 27 002	283,00
2 Schmutzauffangsieb Edelstahl für Becken 500 x 400 x 250 mm	55 27 001	329,00
2 Schmutzauffangsieb Edelstahl für Becken 600 x 450 x 300 mm	55 27 099	429,00
3 Schlauchpendelbrause mit Durchgangshahn, inkl. Wandabstandshalter (ohne Mischbatterie)*1	55 27 023	926,00
4 Schlauchpendelbrause mit Einlochrührmischbatterie und hohem Schwenkauslauf, inkl. Wandabstandshalter*1	75 200 182	1.042,00
5 Set Einlochrührmischbatterie 1/2" mit Schwenkauslauf und Verstärkungsplatte, ohne Brauseanschluss	75 201 812	451,00
6 Abfalltonne mit Deckel und Fahrgestell, Inhalt 60 Liter, fugenlos verschweißt	75 000 126	816,00
7 Korbregal für 5 Körbe 500 x 500 mm	75 202 506	512,00
7 Korbregal für 5 Körbe 600 x 500 mm	75 004 787	604,00
8 Wandschrägbord zur Aufnahme von 2 Körben mit Ablaufstutzen links, ohne Korhalter	753V0003	1.079,00
8 Wandschrägbord zur Aufnahme von 2 Körben mit Ablaufstutzen rechts, ohne Korhalter	753V0004	1.079,00
9 Abstreifer für Speisereste	75 500 004	248,00
10 Schlauchaufroller mit Brause, Schlauchlänge 6 m	40 07 021	1.321,00
11 Bestecktauchwagen, unbeheizt, mit Besteckrutsche	75 000 317	2.282,00
12 Blindstopfen zur Abdeckung je einer Bohrung, die für Schlauchpendelbrause oder Mischbatterie vorhanden ist.	75 009 509	57,33

*1 Zum Einsatz bei PT ClimatePlus 30mm gekürzte Ausführung auf Anfrage



Auslaufrollenbahnen

CTR, MTR – Baureihe 734



Die **Auslaufrollenbahnen** verfügen über eine Wanne mit eingekantetem Gefälle zum eigenen Ablauf und höhenverstellbaren Füßen. Zur Wahl stehen drei Ausführungsvarianten:

- zum direkten Anschluss an die Maschine
- an Eckförderer 90°
- zum Anschluss an Eckförderer 180° (fahrbare Version)

Auslaufrollenbahnen	Maße [mm] (Breite x Tiefe x Höhe)	Korbkapazität [Stck]	Position	[EURO]
CTR / MTR	1.200 x 650 x 900	2	links / rechts	2.913,00
	1.700 x 650 x 900	3	links / rechts	4.038,00
	2.200 x 650 x 900	4	links / rechts	5.163,00
	2.700 x 650 x 900	5	links / rechts	6.288,00
	1.200 x 650 x 900	2	links / rechts, fahrbar	3.662,00
	1.700 x 650 x 900	3	links / rechts, fahrbar	4.787,00
	2.200 x 650 x 900	4	links / rechts, fahrbar	5.912,00
	2.700 x 650 x 900	5	links / rechts, fahrbar	7.037,00

Wandanschluss Auslaufrollenbahnen	Maße [mm] (Breite)	Artikel-Nr.	[EURO]
CTR / MTR	1.200	75 203 364	347,00
Tischtiefe 750 mm (Auslaufrollenbahn mit Wandanschluss)	1.700	75 203 244	534,00
	2.200	75 203 370	722,00
	2.700	75 203 295	911,00

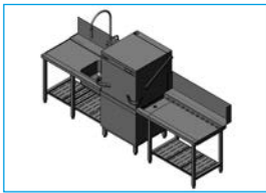
Technische Ausführung

- **Tischabdeckung** aus CNS-Blech (1,5 mm) mit Ablaufprägung und Restwasserablauf
- **Korbführung** 510 mm breit
- **Restwasserablauf DN 20** wird mit Maschine oder Eckförderer verbunden
- **Stummelrollen** aus Vollkunststoff für den leichteren Transport der Geschirrkörbe, ermöglichen eine einfache und hygienische Reinigung der Tischwanne
- **Endschalter** am Tischende stoppt den Antrieb der Korbtransportspülmaschinen
- **Stabiler Unterbau** aus 40 x 40 mm CNS-Vierkantrohren und Querstreben aus 30 x 10 mm CNS-Vierkantrohren
- **Fußensätze** aus Kunststoff, höhenverstellbar +35 / -10 mm (in Hygiene-Ausführung gemäß NSF)
- **Rollen** zum Ausschwenken der Auslaufrollenbahn (fahrbare Version)
- **Unterbau** mit stabilen CNS-Einlegerosten (zur hygienischen Reinigung aushängbar und in der Maschine zu reinigen)
- **Wandanschluss** bei gerader Aufstellung L-R oder R-L durch Wandanschlussblech, mit den Stummelrollen verschraubt

Sondermaße und Nischen auf Anfrage.

Auslaufrollenbahnen

PT-Serie – Baureihe 734

Auslaufrollenbahnen	Maße [mm] (Breite x Tiefe x Höhe)	Korbkapazität [Stck]	Position	[EURO]
PT-Serie 	1.200 x 750 x 850	2	Auslaufrollenbahn frontal (inklusive Wandanschluss und Einlegeroste)	3.339,00
	1.200 x 750 x 850	2	Auslaufrollenbahn links (inklusive Wandanschluss und Einlegeroste)	3.339,00
	1.200 x 750 x 850	2	Auslaufrollenbahn rechts (inklusive Wandanschluss und Einlegeroste)	3.339,00

Technische Ausführung

- **Tischabdeckung** aus CNS-Blech (1,5 mm) mit Ablaufprägung und Restwasserablauf
- **Korbführung** 510 mm breit
- **Korbführung** 610 mm breit (Tischtiefe 800 mm) auf Anfrage
- **Restwasserablauf DN 20** wird mit bauseitigem Ablauf verbunden
- **Stummelrollen** aus Vollkunststoff für den leichteren Transport der Geschirrkörbe, ermöglichen eine einfache und hygienische Reinigung der Tischwanne
- **Stabiler Unterbau** aus 40 x 40 mm CNS-Vierkantrohren und Querstreben aus 30 x 10 mm CNS-Vierkantrohren
- **Fußensätze** aus Kunststoff, höhenverstellbar +35/-10 mm (in Hygiene-Ausführung gemäß NSF)
- **Unterbau** mit stabilen CNS-Einlegerosten (zur hygienischen Reinigung aushängbar und in der Maschine zu reinigen)
- **Wandanschluss** bei gerader Aufstellung L-R oder R-L durch Wandanschlussblech, mit den Stummelrollen verschraubt

Optionen

- **Arbeitshöhe** 900 mm

Sondermaße und Nischen auf Anfrage.

Zu-/Auslaufeckförderer

CTR – Baureihe 765

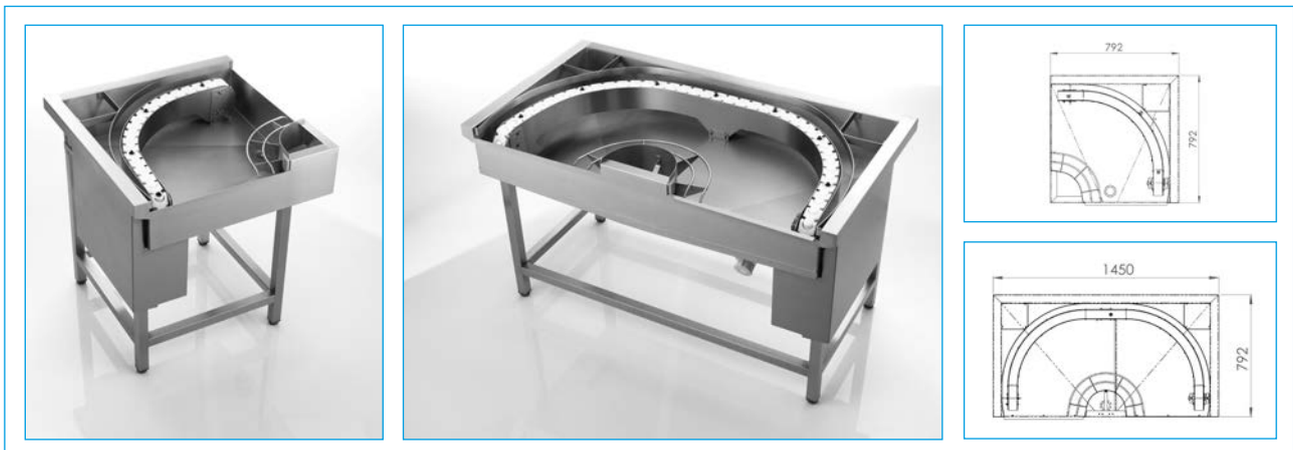


Eckförderer	Maße [mm] (Breite x Tiefe x Höhe)	Ausführung	Artikel-Nr.	[EURO]
Eckförderer 90°	792 x 792 x 900	90°, L-R, R-L	765V0001	4.146,00
Verbindungskit für 180°-Version	–	180°, L-R, R-L	75 004 357	511,00

Technische Ausführung

- Tiefgezogene Bodenwanne (1,0 mm) und Grundkonstruktion (1,5 mm) aus CNS-Blech; Restwasserablauf DN 40 – Anschluss bauseits
- Stabiler Unterbau aus 40 x 40 mm CNS-Vierkantrohren
- Fußeinsätze aus Kunststoff, höhenverstellbar +35/-10 (in Hygiene-Ausführung gemäß NSF)
- Korbtransport durch Transportklinken
- Mechanischer Antrieb durch Geschirrspülmaschine
- 180°-Version besteht aus 2 x Eckförderer 90° plus Verbindungskit (arbeitsrichtungsunabhängig)
- Der Eckförderer kann sowohl im Zu- als auch im Auslauf der CTR eingesetzt werden

CTR, MTR – Baureihen 766–767



Die Eckförderer sind alternativ in 90°- und 180°- Ausführung erhältlich und sowohl im Zulauf- als auch im Auslaufbereich der Spülmaschine einsetzbar.

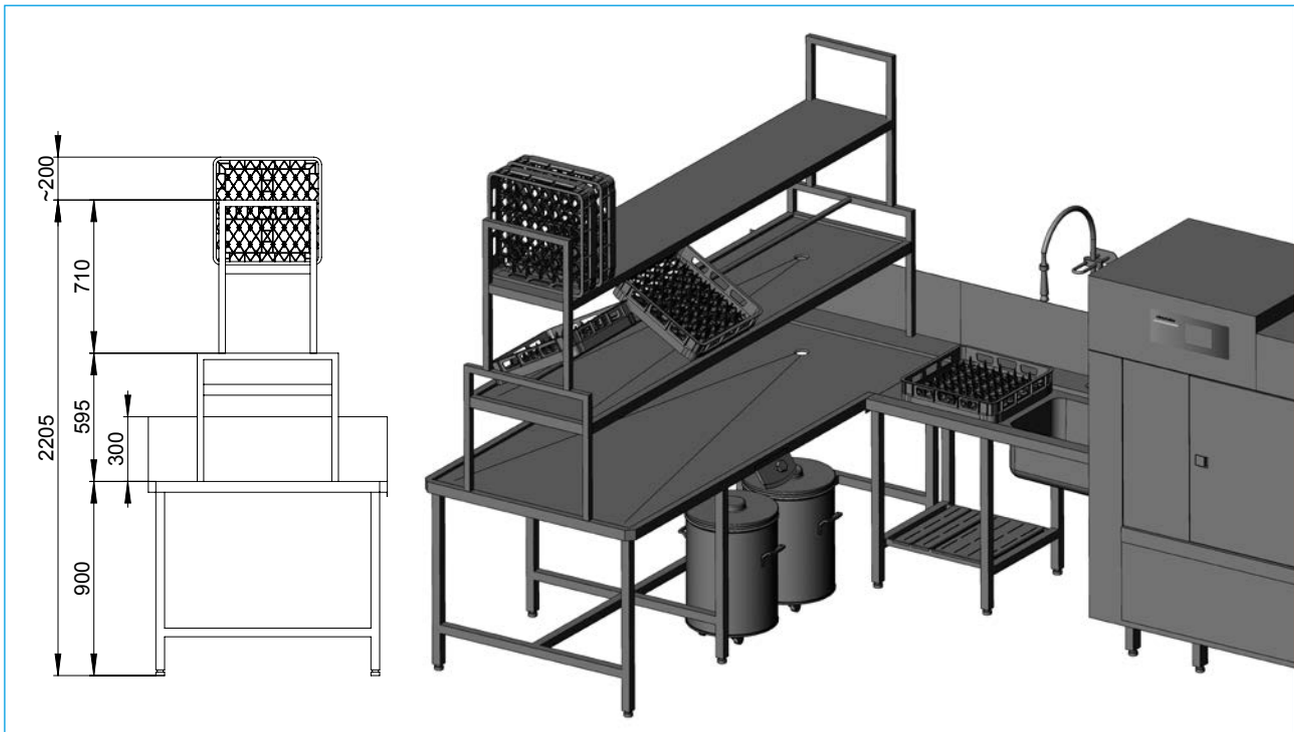
Eckförderer	Maße [mm] (Breite x Tiefe x Höhe)	Ausführung	Artikel-Nr.	[EURO]
Eckförderer 90°	792 x 792 x 900	90°, L-R	766V9999	8.693,00
Eckförderer 90°	792 x 792 x 900	90°, R-L	766V9999	8.693,00
Eckförderer 180°	1.450 x 792 x 900	180°, L-R	767V9999	9.391,00
Eckförderer 180°	1.450 x 792 x 900	180°, R-L	767V9999	9.391,00

Technische Ausführung

- Wannenförmige Grundkonstruktion aus CNS-Blech (1,5 mm); Restwasserablauf DN 20 wird mit Maschine (MTR) verbunden
- Stabiler Unterbau aus 40 x 40 mm CNS-Vierkantrohren
- Fußeinsätze aus Kunststoff, höhenverstellbar +35/-10 (in Hygiene-Ausführung gemäß NSF)
- Korbtransport durch Gliederkette
- Elektroanschluss und -steuerung durch Geschirrspülmaschine – Anschlusswert: 0,2 kW, 400V3N~, 50 Hz, IPX5

Abräum-/Sortierstationen

PT-Serie, CTR, MTR – Baureihe 740 – 741



Zum Gesamtsystem zählen ein Abräum- bzw. Sortiertisch sowie ein Zulaufstisch mit folgender Ausstattung:

- Im Unterbau des Sortiertisches sind beidseitig praktische Einfahrnischen für Abfalltonnen vorgesehen.
- Im Unterbau des Zulauftisches entnehmbare Einlegeroste aus CNS-Blech.
- Die Abräum- und Sortiertische sind sowohl für Haubenspülmaschinen als auch für die Korbtransportspülmaschinen erhältlich.
- Die Abräum- bzw. Sortiertische sind im Standard inkl. Aufsatzbord mit Korbwippe, sowie mit einer Leerkorbablage ausgestattet.

Technische Ausführung

- **Tischplatten** gekantet aus CNS-Blech (1,5 mm)
- **Abräum-/Sortiertisch und Zulaufstisch** als Wanne ausgeführt mit Wulstrand
- **Korbführung von Sortiertisch auf Zulaufstisch** 510 mm breit
- **Korbführung** 610 mm breit (Tiefe Zulaufstisch 800 mm) auf Anfrage
- **Tische** verschraubt (Sondervariante; optional fugenlos verschweißt)
- **Aufkantung** 300 mm hoch – am Zulaufstisch rückseitig und am Sortiertisch an einer Stirnseite
- **Abräum-/Sortierfläche** mit Abfluss DN 40
- **Unterbau Zulaufstisch** aus CNS-Vierkantrohren und Querstreben aus 30 x 10 mm CNS-Vierkantrohren
- **Unterbau Abräum-/Sortiertisch** fest verschweißt
- **Becken** innen und außen poliert 500 x 400 x 250 mm, nahtlos eingeschweißt im Zulaufstisch, mit Ablaufventil inklusive Kabelzug und Grobschmutzsieb
- **Fußensätze** aus Kunststoff, höhenverstellbar +35/-10 mm (in Hygiene-Ausführung gemäß NSF)
- **Aufsatzbord mit Korbwippe** aus CNS-Blech (1,5 mm), ausgeführt als Wanne mit umlaufendem Wulstrand, mit Restwasserablauf
- **Leerkorbablage** aus CNS-Blech (1,5 mm)
- **Gesamthöhe** der Anlage 2.155 mm/2.205 mm
- **Arbeitshöhe** 850 mm/900 mm

Durchfahrnischen und Sondermaße auf Anfrage.

Abräum-/Sortierstationen

Einzelmodule – Baureihe 740

Abräum-/Sortiertisch	Maße [mm] (Breite x Tiefe x Höhe)	Korbkapazität [Stck]	Position	Verbindung	[EURO]
	1.250 x 1.100 x 900	2	links	geschraubt	3.911,00
	1.250 x 1.100 x 900	2	links	geschweißt	3.911,00
	1.250 x 1.100 x 900	2	rechts	geschraubt	3.911,00
	1.250 x 1.100 x 900	2	rechts	geschweißt	3.911,00
	1.800 x 1.100 x 900	3	links	geschraubt	4.786,00
	1.800 x 1.100 x 900	3	links	geschweißt	4.786,00
	1.800 x 1.100 x 900	3	rechts	geschraubt	4.786,00
	1.800 x 1.100 x 900	3	rechts	geschweißt	4.786,00
	2.600 x 1.100 x 900	4	links	geschraubt	6.186,00
	2.600 x 1.100 x 900	4	links	geschweißt	6.186,00
	2.600 x 1.100 x 900	4	rechts	geschraubt	6.186,00
	2.600 x 1.100 x 900	4	rechts	geschweißt	6.186,00

Abräum-/Sortiertisch + Aufsatzbord mit Korbwippe	Maße [mm] (Breite x Tiefe x Höhe)	Korbkapazität [Stck]	Position	Verbindung	[EURO]
	1.250 x 1.100 x 900	2	links	geschraubt	5.646,00
	1.250 x 1.100 x 900	2	links	geschweißt	5.646,00
	1.250 x 1.100 x 900	2	rechts	geschraubt	5.646,00
	1.250 x 1.100 x 900	2	rechts	geschweißt	5.646,00
	1.800 x 1.100 x 900	3	links	geschraubt	6.591,00
	1.800 x 1.100 x 900	3	links	geschweißt	6.591,00
	1.800 x 1.100 x 900	3	rechts	geschraubt	6.591,00
	1.800 x 1.100 x 900	3	rechts	geschweißt	6.591,00
	2.600 x 1.100 x 900	4	links	geschraubt	8.103,00
	2.600 x 1.100 x 900	4	links	geschweißt	8.103,00
	2.600 x 1.100 x 900	4	rechts	geschraubt	8.103,00
	2.600 x 1.100 x 900	4	rechts	geschweißt	8.103,00

Abräum-/Sortiertisch + Aufsatzbord mit Korbwippe + Leerkorbablage	Maße [mm] (Breite x Tiefe x Höhe)	Korbkapazität [Stck]	Position	Verbindung	[EURO]
	1.250 x 1.100 x 900	2	links	geschraubt	7.324,00
	1.250 x 1.100 x 900	2	links	geschweißt	7.324,00
	1.250 x 1.100 x 900	2	rechts	geschraubt	7.324,00
	1.250 x 1.100 x 900	2	rechts	geschweißt	7.324,00
	1.800 x 1.100 x 900	3	links	geschraubt	8.449,00
	1.800 x 1.100 x 900	3	links	geschweißt	8.449,00
	1.800 x 1.100 x 900	3	rechts	geschraubt	8.449,00
	1.800 x 1.100 x 900	3	rechts	geschweißt	8.449,00
	2.600 x 1.100 x 900	4	links	geschraubt	10.249,00
	2.600 x 1.100 x 900	4	links	geschweißt	10.249,00
	2.600 x 1.100 x 900	4	rechts	geschraubt	10.249,00
	2.600 x 1.100 x 900	4	rechts	geschweißt	10.249,00

Sonderausführungen auf Anfrage.

Zulauf- und Sortiertische sind standardmäßig geschraubt. Bei geschweißter Ausführung bitte die Einbringwege vor Ort beachten.

Abräum-/Sortierstationen

Einzelmodule – Baureihe 741

Zulauf Tisch zu Abräum- und Sortierstation	Maße [mm] (Breite x Tiefe x Höhe)	Korbkapazität [Stck]	Position	Maschinen- Typ	[EURO]
	1.200 x 750 x 900	2	links/rechts	PT-Serie/ CTR/ MTR	3.663,00
	1.200 x 750 x 900	2	frontal	PT-Serie	3.663,00
	1.700 x 750 x 900	3	links/rechts	PT-Serie/ CTR/ MTR	4.468,00
	1.700 x 750 x 900	3	frontal	PT-Serie	4.468,00
	2.002,5 x 750 x 900	2	links Eckeinzug*	CTR/ MTR	5.823,00
	2.002,5 x 750 x 900	2	rechts Eckeinzug*	CTR/ MTR	5.823,00
	2.502,5 x 750 x 900	3	links Eckeinzug*	CTR/ MTR	6.628,00
	2.502,5 x 750 x 900	3	rechts Eckeinzug*	CTR/ MTR	6.628,00
					

* Die Maße beinhalten den Eckeinzugstisch mit einer Länge von 802,5 mm, Anbindung nur an MTR oder CTR an Eckeinzug möglich.

Sondermaße für Zu- und Auslauf tische	Maße [mm]	[EURO]
Sonderbreiten	Basispreis bis 1.000 mm (ohne Becken)	2.061,00
	Aufschlag je angefangene 100 mm	161,00
Sondertiefen (Preise pro Tisch)	751 – 800 mm	193,00
	801 – 900 mm	386,00
	901 – 1.000 mm	579,00
	1.001 – 1.060 mm	772,00

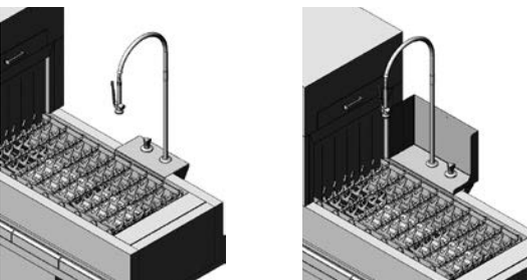
Entsprechendes Zubehör für die Zulauf tische zu Abräum- und Sortierstationen der Baureihe 741 finden Sie auf Seite 85.

Sonderausführungen auf Anfrage.

Bezeichnung	Erklärung
Links	Aufstellung von links nach rechts (Standpunkt vor der Anlage)
Rechts	Aufstellung von rechts nach links (Standpunkt vor der Anlage)
Frontal	Fronttisch mit Abkantung für Wandabschlussblech PT-Serie
Eckeinzug	Tisch vorbereitet für Eckeinzug (CTR, MTR) Bei Eckeinzug verlängert sich der Tisch um 802,5 mm
Arbeitshöhe	850 mm/900 mm

Konsole für Schlauchpendelbrause

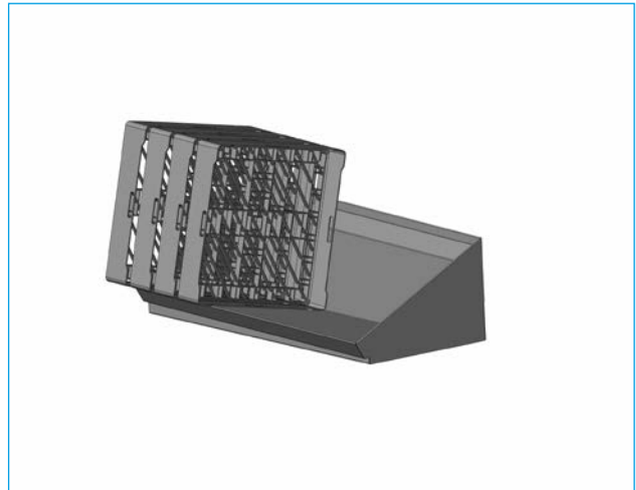
Mögliche Varianten für die Montage der Konsole für Schlauchpendelbrausen an die Beladezone einer MTF

Konsole für Schlauchpendelbrause	Bezeichnung	Artikel-Nr.	[EURO]
	Konsole ohne Spritzschutz* (arbeitsrichtungsunabhängig)	71 003 422	488,00
	Konsole mit Spritzschutz* (links-rechts, ohne Abbildung)	71 003 414	696,00
	Konsole mit Spritzschutz* (rechts-links)	71 003 417	696,00

* Die Schlauchpendelbrause ist nicht Bestandteil dieser Kits.

Wandvorrichtungen

Wandschrägborde für Körbe

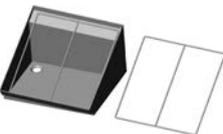


Wandschrägborde dienen zwei unterschiedlichen Einsatzzwecken. Vor dem Spülen werden die Spülkörbe schräggestellt, so dass Tassen, Gläser und Schalen ergonomisch einsortiert werden können. Nach dem Spülen dienen Wandschrägborde einer platzsparenden Korblagerung. Leere Körbe können hochkant einsortiert werden.

Wandschrägbord ohne Korhalter	Maße [mm] (Breite x Tiefe x Höhe)	Korbkapazität [Stck]	Pos. Ablaufstutzen	Artikel-Nr.	[EURO]
Ablaufstutzen links	550 x 499 x 345	1	links	753V0001	835,00
Ablaufstutzen rechts	550 x 499 x 345	1	rechts	753V0002	835,00
Ablaufstutzen links	1.100 x 499 x 345	2	links	753V0003	1.079,00
Ablaufstutzen rechts	1.100 x 499 x 345	2	rechts	753V0004	1.079,00
Ablaufstutzen links	1.600 x 499 x 345	3	links	753V0005	1.268,00
Ablaufstutzen rechts	1.600 x 499 x 345	3	rechts	753V0006	1.268,00
Ablaufstutzen links	2.100 x 499 x 345	4	links	753V0007	1.477,00
Ablaufstutzen rechts	2.100 x 499 x 345	4	rechts	753V0008	1.477,00

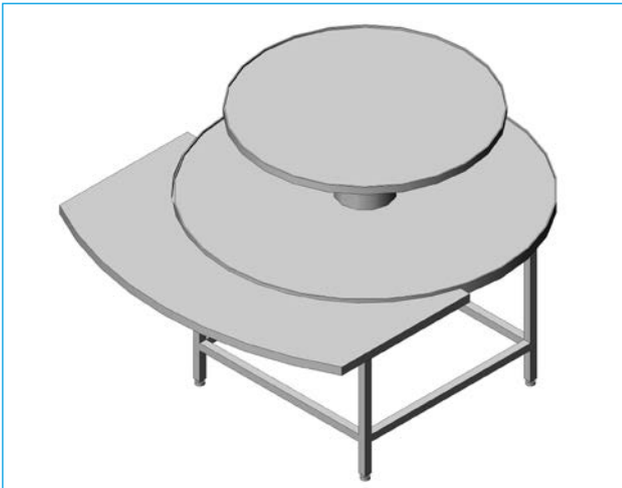
Optionen	Artikel-Nr.	[EURO]
Korbhalter zum sicheren Einstellen von Körben in Wandschrägborde	75 203 238	65,05

Wandschrägbord mit Korhalter	Maße [mm] (Breite x Tiefe x Höhe)	Korbkapazität [Stck]	Pos. Ablaufstutzen	Artikel-Nr.	[EURO]
Ablaufstutzen links	550 x 499 x 345	1	links	753V0009	886,00
Ablaufstutzen rechts	550 x 499 x 345	1	rechts	753V0010	886,00
Ablaufstutzen links	1.100 x 499 x 345	2	links	753V0011	1.185,00
Ablaufstutzen rechts	1.100 x 499 x 345	2	rechts	753V0012	1.185,00
Ablaufstutzen links	1.600 x 499 x 345	3	links	753V0013	1.425,00
Ablaufstutzen rechts	1.600 x 499 x 345	3	rechts	753V0014	1.425,00
Ablaufstutzen links	2.100 x 499 x 345	4	links	753V0015	1.692,00
Ablaufstutzen rechts	2.100 x 499 x 345	4	rechts	753V0016	1.692,00

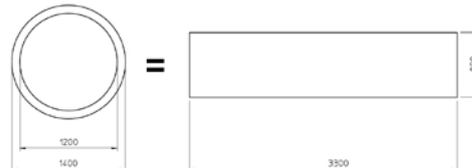
Technische Ausführung	
	<ul style="list-style-type: none"> • Bord vollverschweißt aus CNS-Blech (1,5 mm) • Korbabstellfläche mit Gefälle zu Ablauf mit Ablaufstutzen DN 50 • Wandprofile zur Befestigung • Einhängevorrichtung mit Sperre gegen leichtes Aushängen • Schrauben verdeckt – keine Schmutzecken • Korbhalter aus CNS zur optimierten Korbpositionierung

Spülgutablage

Spülgutkarusselle



Spülgutkarussell ohne Antrieb



Als beliebte „Pufferzone“ im Bankettbereich bieten Ihnen unsere Spülgutkarusselle viel Platz für Geschirr auf engstem Raum. So entspricht beispielsweise die Ablagefläche eines Karussells mit zwei Etagen à 1.400 bzw. 1.200 mm der Staufläche eines Arbeitstisches

mit den Maßen 3.300 x 800 mm. Die Karussellplatten sind wahlweise mit automatischem Antrieb erhältlich und drehen sich langsam. Stabile Tablettablagen (optional) in unterschiedlichen Ausführungen runden das Angebot ab.

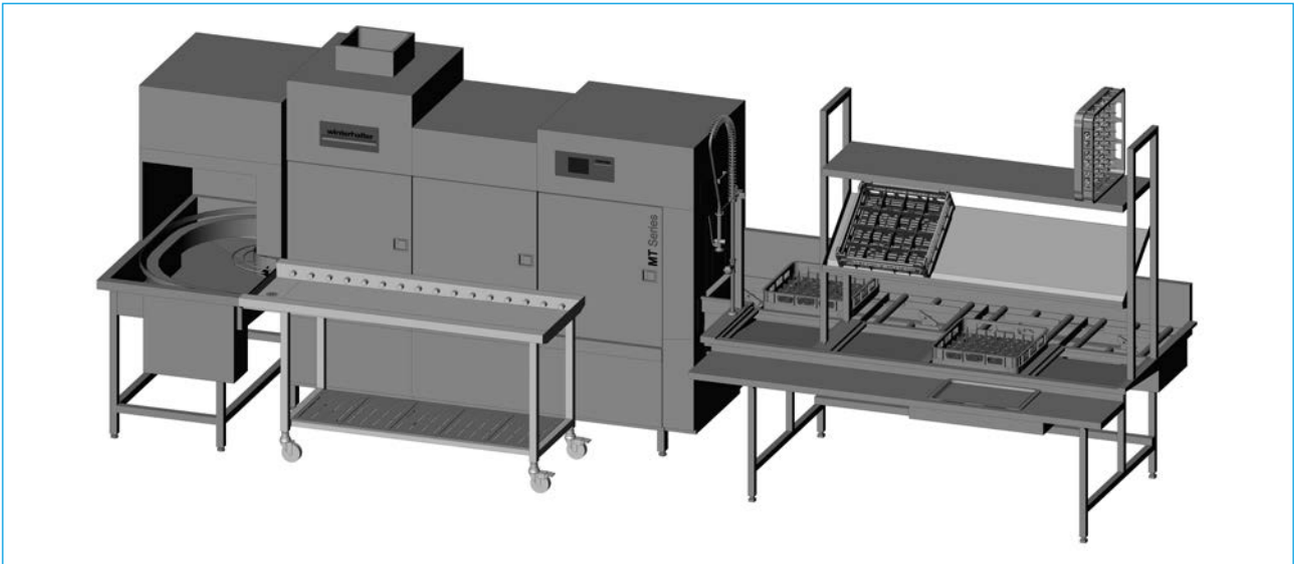
Ausführungen der Spülgutkarusselle	Maße [mm]	[EURO]
Spülgutkarussell ohne Antrieb	1.400/1.200	Preis auf Anfrage
Spülgutkarussell mit Antrieb	1.400/1.200	Preis auf Anfrage
Tablettablage für 1400 Grundstation	800 breit	Preis auf Anfrage
Tablettablage für 1400 Grundstation	1.000 breit	Preis auf Anfrage
Tablettablage für 1400 Grundstation	1.200 breit	Preis auf Anfrage
Tablettablage für 1400 Grundstation	1.400 breit	Preis auf Anfrage

Technische Ausführung
<ul style="list-style-type: none"> • CNS-Blech mit umlaufendem Rand • Durchmesser unterer Drehteller 1.400 mm, oberer Drehteller 1.200 mm, Blechstärke 2 mm Optional: Stabile Tablettablage auf Ebene unterem Drehteller • Ohne Antrieb, mit stufenlos einstellbarem Drehwiderstand zur Verhinderung unbeabsichtigten Drehens • Mit Antrieb, über Drehstrommotor 400V3N~, 50 Hz 0,06 kW, Geschwindigkeit 0,6 U / min (Kabel bauseits) • Stabiler Unterbau aus 40 x 40 mm CNS-Vierkantrohren • Arbeitshöhe unterer Drehteller ca. 900 mm • Arbeitshöhe oberer Drehteller ca. 1.300 mm

Sonderausführungen auf Anfrage.

Sortieranlagen CTR / MTR

Abräumstation Typ Standard – mit automatischem Korbtransport

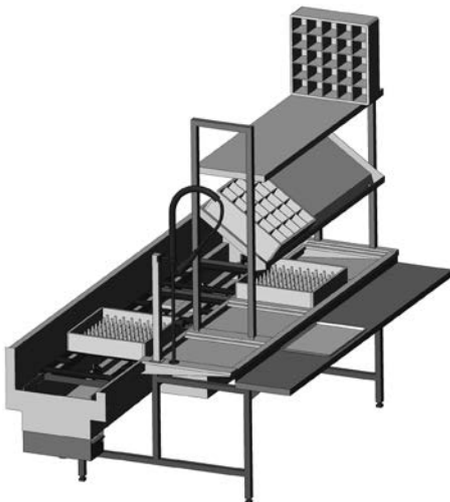


Diese Anlagen besitzen eine Wanne mit allseitigem Gefälle zum Siebkasten. Im vorderen Bereich sind verschiedene Korbsektionen vorgesehen. Alle Teile sind leicht herausnehmbar und die Wanne kann so einfach und bequem gereinigt werden. Über dieser Grundeinheit sind zusätzlich Sortierregale und Leerkorbablagen angebracht.

Der Weitertransport der Körbe Richtung Spülmaschine erfolgt im hinteren Bereich der Station. Der Anschluss der Abräumstation kann sowohl direkt an die Maschine, als auch an einen Eckförderer (90° oder 180°) erfolgen.

Sortieranlagen sind in zwei Grundvarianten erhältlich – für die manuelle oder die automatische Geschirr-Rückgabe mit Tablett-Rückgabeband.

Technische Ausführung

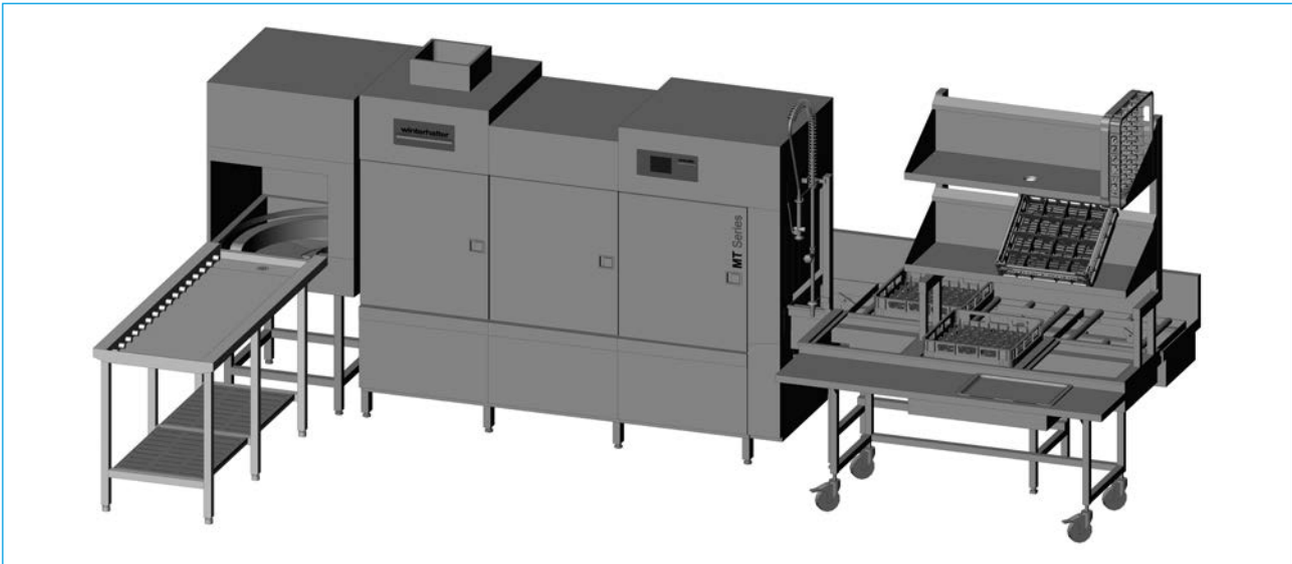


- Tablettabstellfläche
- Korb beladenezone für 3–6 Körbe, Gefälle gegen Wippenförderer
- Korbschrägbord für 2–5 Körbe
- Leerkorbablage
- Antriebsstrecke
- Wippenförderer, Breite 554 mm
- Korbtransport durch Vorschubstange mit Kippnocken aus Kunststoff
- Antrieb durch Drehstromgetriebemotor mit Sicherheitsvorrichtung gegen das Blockieren
- Korbaufgabe auf CNS-Rollen, montiert in herausnehmbare Rahmenelemente
- Wannenkonstruktion mit 2,1 % Gefälle gegen Schmutzauffangschublade mit 2"-Ablauf
- Steuerung und Stromversorgung durch Geschirrspülmaschine
- Anschluss: 3 x 230V, 0,25 kW
- Optionen:
 - Bestecktauchbecken
 - Schlauchpendelbrause mit Absperrhahn
 - Schlauchaufroller

Sondermaße auf Anfrage.

Sortieranlagen CTR / MTR

Abräumstation Typ Komfort – mit automatischem Korbtransport



Diese Anlagen besitzen eine Wanne mit allseitigem Gefälle zum Siebkasten. Im vorderen Bereich sind verschiedene Korbsektionen vorgesehen. Alle Teile sind leicht herausnehmbar und die Wanne kann so einfach und bequem gereinigt werden. Über dieser Grundeinheit sind zusätzlich Sortierregale und Leerkorbablagen angebracht.

Der Weitertransport der Körbe Richtung Spülmaschine erfolgt im hinteren Bereich der Station. Der Anschluss der Abräumstation kann sowohl direkt an die Maschine, als auch an einen Eckförderer (90° oder 180°) erfolgen.

Sortieranlagen sind in zwei Grundvarianten erhältlich – für die manuelle oder die automatische Geschirr-Rückgabe mit Tablett-Rückgabeband.

Technische Ausführung	
	<p>Der vordere Anlagenteil ist als fahrbare Einheit ausgelegt, so kann die hintere, fest installierte Antriebsstrecke einwandfrei gereinigt werden.</p> <p>Fahrbarer Anlagenteil</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tablettabstellfläche • Korbbeladzone für 3–6 Körbe • Korbschrägbord für 2–5 Körbe • Leerkorbablage <p>Fester Anlagenteil</p> <ul style="list-style-type: none"> • Antriebsstrecke • Wippenförderer, Breite 554 mm • Korbtransport durch Vorschubstange mit Kippnocken aus Kunststoff • Antrieb durch Drehstromgetriebemotor mit Sicherheitsvorrichtung gegen das Blockieren • Korbauflage auf CNS-Rollen, montiert in herausnehmbare Rahmenelemente <p>• Steuerung und Stromversorgung durch Geschirrspülmaschine</p> <ul style="list-style-type: none"> • Anschluss: 3 x 230 V, 0,25 kW • Optionen: <ul style="list-style-type: none"> • Bestecktauchbecken • Schlauchpendelbrause mit Absperrhahn • Schlauchaufroller

Sondermaße auf Anfrage.

Spülguttransport

Förderbänder für Geschirrabräumung



Bandart	Gurtband	Rundriemenband
Ausführung	Konstruktion aus Chromnickelstahl, verwindungssteif, sichtbare Seiten, matt geschliffen	Konstruktion aus Chromnickelstahl, verwindungssteif, sichtbare Seiten, matt geschliffen
Bandkörper	Gekantetes glattes Edelstahlgehäuse, 2 mm dickes 3-schichtiges Band, 295 mm breit. Transportband ist einzeln einstellbar und wird durch kugelgelagerte Rollen aus CNS geführt bzw. angetrieben	Gekantetes glattes Edelstahlgehäuse, 2 parallel im Abstand von 220 mm laufende Rundriemen dienen als Transportbänder, Rundriemen hat einen Durchmesser von 15 mm
Antriebsstation und elektrische Ausführung	Steuerung am Bandende mit Drehstrommotor Bedienseite mit Steuerungsfunktion für Band	Steuerung am Bandende mit Drehstrommotor Bedienseite mit Steuerungsfunktion für Band

Sondermaße und Preise auf Anfrage.

Tischbrücke mit 2 Abwurfschächten	Maße [mm] (Breite x Tiefe x Höhe)	Artikel-Nr.	[EURO]
	980 x 600 x 930	75 004 444	3.029,00



Technische Ausführung

- Geschweißter Unterbau aus CNS
- 2 Abwurfschächte mit Gummimanschetten inkl. 2 Deckel
- 2 Einfahrnischen für Abfalltonnen
- 4 feststellbare Rollen
- Höhe an Beladezone anpassbar (bitte bei Bestellung angeben)

Mobile Einrichtungsteile

Transportwagen / Abräumtisch / Servierwagen

Transportwagen mit/ohne Schubbügel	Artikel-Nr.	[EURO]
Transportwagen für Körbe ohne Schubbügel	36 02 252	602,00
Transportwagen für Körbe mit Schubbügel	36 02 251	836,00
Abdeckhaube bei Korb-/Spülguteinlagerung	36 02 253	216,00



Technische Ausführung

- Tragkraft [kg] 250
- Maße [mm] (Breite x Tiefe x Höhe) 520 x 520 x 205
- Höhe mit Schubbügel [mm] 900
- Für stapelbare Körbe 500 x 500 mm (Größe L) mit Kunststoffabtropfwanne
- 4 kugelgelagerte Lenkrollen

Abräumtisch, fahrbar	Maße [mm] (Breite x Tiefe x Höhe)	Artikel-Nr.	[EURO]
Zum Sortieren von Gläsern und sonstigen kleinen Geschirrtellen in Körben	1.135 x 615 x 900	75 202 580	3.114,00



Technische Ausführung

- Geschweißter Unterbau aus CNS
- 3 Tropfblecheinsätze, leicht herausnehmbar
- 4 Lenkrollen Ø 125 mm, davon 2 mit Rollbremse
- Fassungsvermögen 2 Körbe 500 x 500 mm (Größe L)
- Wannenkonstruktion mit Abfluss und Kugelhahn

Servierwagen	Artikel-Nr.	[EURO]
Servierwagen mit 2 Abstellflächen	75 203 614	572,00
Servierwagen mit 3 Abstellflächen	75 203 615	642,00



Technische Ausführung

- Tragkraft [kg] 120/150
- Maße [mm] (Breite x Tiefe x Höhe) 870 x 570 x 950
- Standard-Servierwagen, leichte Ausführung
- Servierwagen aus CNS Rundrohr-Schiebebügel, tiefgezogene Borde mit Stopprand, schallgedämmt, Schraubkonstruktion
- Rostfreie Rollenausstattung gemäß DIN 18867, Teil 1
- Raddurchmesser 125 mm

Mobile Einrichtungsteile

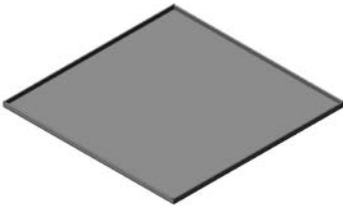
Bestecktauchwagen mit Rutsche / Abtropfwannen / Anschraubzarge

Bestecktauchwagen mit Rutsche	Maße [mm] (Breite x Tiefe x Höhe)	Artikel-Nr.	[EURO]
Zum Einweichen von Besteckteilen in Körben	636 x 765 x 777 (mit Rutsche)	75 000 317	2.282,00
	Besteckrutsche einzeln	75 000 307	368,00

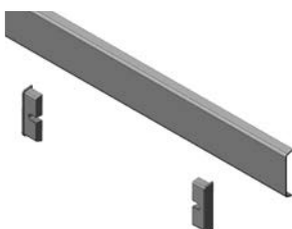


Technische Ausführung

- Geschweißter Unterbau aus CNS
- Vier Lenkrollen Ø 125 mm, davon zwei feststellbar
- Fassungsvermögen 2 Körbe 500 x 500 mm (Größe L)
- Beckentiefe: 250 mm
- Abfluss mit Ablaufventil inklusive Kabelzug

Abtropfwannen aus CNS	Verwendungszweck	Maße [mm] (Breite x Tiefe x Höhe)	Artikel-Nr.	[EURO]
	Aufsetzbar auf Maschinen UC-S Serie	464 x 606 x 20 Für Körbe 400 x 400 (Größe S)	62 004 571	157,00
	Beliebig einsetzbar, z. B. auf Wagen oder Theke	432 x 432 x 11 Für Körbe 400 x 400 (Größe S)	80 004 401	149,00
	Aufsetzbar auf Maschinen UC-M Serie / UC-L Serie / UC-XL Serie	604 x 606 x 20 Für Körbe 500 x 500 (Größe L)	60 005 520	157,00
	Beliebig einsetzbar, z. B. auf Wagen oder Theke	525 x 525 x 20 Für Körbe 500 x 500 (Größe L)	80 002 369	152,00
	Einsetzbar z. B. im Korbregal	529 x 491 x 58 Für Körbe 500 x 500 (Größe L)	75 203 158	152,00

Anschraubzarge	Maße [mm] (Breite x Tiefe x Höhe)	Artikel-Nr.	[EURO]
Zum hygienischen Wandanschluss von Tischaufkantungen und Spritzblechen. Dadurch entfällt der Einsatz von Silikon. Auch über Eck erhältlich.	max. 2.980 x 10 x 65	747V9999	–
	bis 1.000 mm	–	89,00
	jeder weitere angefangene Meter	–	39,00



Im Lieferumfang sind das Befestigungsmaterial und die passenden Eck- und Endstücke enthalten.

Mobile Einrichtungsteile

Abfallentsorgung

Abfalltonne, fahrbar, Edelstahl	Maße Ø [mm]	Kapazität [l]	Artikel-Nr.	[EURO]
Komplett mit Fahrgestell und Deckel	410	60	75 000 126	816,00



Technische Ausführung

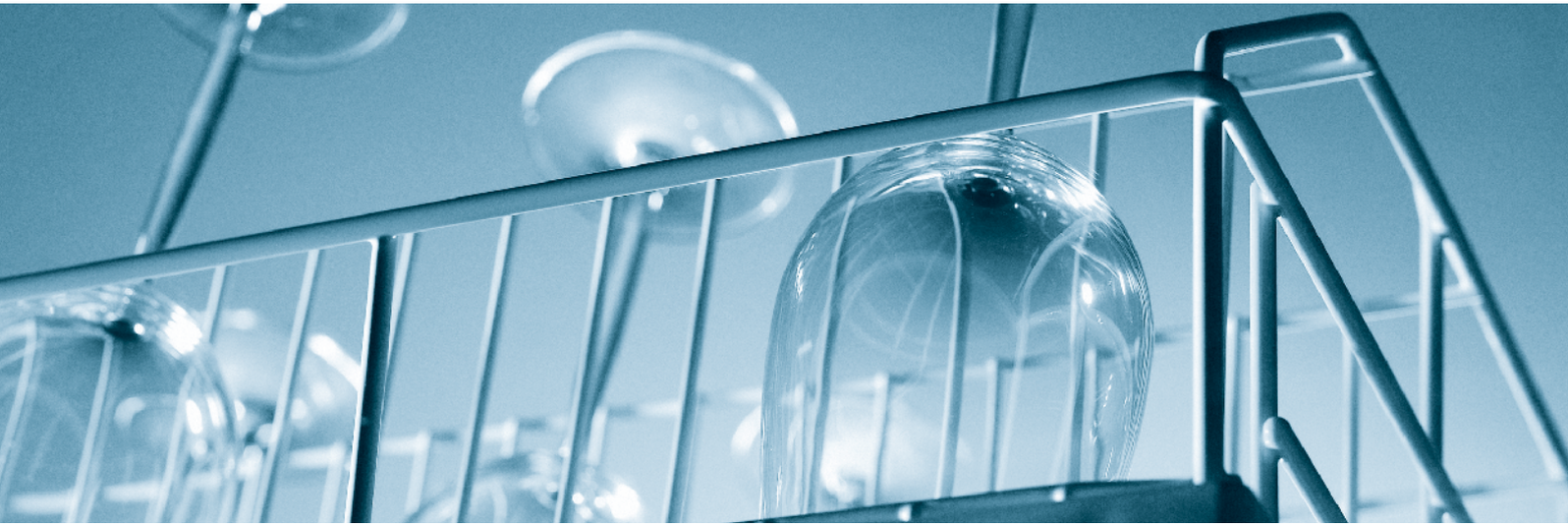
- Behälter, Griffe und Deckel aus CNS, Behälter fugenlos verschweißt
- 3 Handgriffe für einfache Entleerung
- Gesamthöhe 635 mm
- Fahrgestell aus CNS-Blech mit vier Lenkrollen Ø 50 mm

Abfalltonne, fahrbar, Kunststoff	Maße Ø [mm]	Kapazität [l]	Artikel-Nr.	[EURO]
Abfalltonne Kunststoff	495 x 581	75,7	30 000 775	188,00
Fahrgestell zu Abfalltonne	–	–	30 000 777	282,00
Deckel zu Abfalltonne	505 x 46	–	30 000 776	49,70



Abstreifer für Speisereste	Maße [mm]	Artikel-Nr.	[EURO]
Zum Abstreifen von Speiseresten von Tellern. Montierbar an Abräumtischen, Zulauf-tischen oder Arbeitstischen bestehend aus fest angebrachtem Halter mit Feststeller und entnehmbarem Gummiabstreifer.	Breite 250	75 500 004	248,00





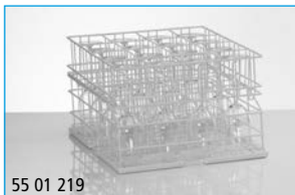
Die Winterhalter Preisliste 2022 – Korbsortiment

Gläserkörbe aus Drahtgitter

Korbempfehlung	Artikel-Nr.	Reihenbreite für Glasdurchmesser	Maße [mm] Breite x Tiefe x Höhe	[EURO]	Spülmaschinenserien															
					UC-S	UC-M	UC-L	UC-XL	PT-M	PT-L/PT-XL	GS 630	UF-M/UF-L	UF-XL	CTR	MTR					
Gläserkörbe aus Drahtgitter																				
Größe S																				
Ohne Reihen	55 01 268	ohne	400 x 400 x 150	113,00	+															
3 Reihen	85 000 471	120	400 x 400 x 155	142,00	+															
Einteilungsbügel zu 3 Reihen, 3 Gläser	85 000 481	120	–	48,80	+															
4 Reihen	55 01 178	90	400 x 400 x 165	142,00	+															
Einteilungsbügel zu 4 Reihen, 4 Gläser	85 000 443	90	–	41,50	+															
Aufsatz zu 4 Reihen, 4 Gläser	36 01 207	90	400 x 400 x 100	137,00	+															
4 Reihen mit Aufsatz, 16 Gläser	55 01 219	90	400 x 400 x 265	217,00	+															
Größe M																				
3 Reihen	55 01 201	130	500 x 440 x 150	146,00	+	+	+													
Aufsatz zu 3 Reihen, 12 Gläser	36 01 202	130	500 x 440 x 73	137,00	+	+	+													
3 Reihen mit Aufsatz, 12 Gläser	55 01 218	130	500 x 440 x 223	223,00	+	+	+													
4 Reihen, Höhe 105 mm	55 01 179	90	500 x 430 x 105	132,00	+	+	+													
4 Reihen, Höhe 208 mm	55 01 072	95	500 x 430 x 208	155,00	+	+	+													
4 Reihen, Höhe 166 mm	55 01 180	90	500 x 430 x 166	146,00	+	+	+													
Aufsatz zu 4 Reihen, 20 Gläser	36 01 200	90	500 x 430 x 100	137,00	+	+	+													
4 Reihen mit Aufsatz, 20 Gläser	55 01 217	90	500 x 430 x 266	223,00	+	+	+													
Größe L																				
Ohne Reihen	55 01 255	ohne	500 x 500 x 152	119,00	+	+	+	+	+	+										
4 Reihen, Höhe 104 mm	55 01 061	115	500 x 500 x 120	132,00	+	+	+	+	+	+										
4 Reihen, Höhe 184 mm	85 000 449	110	500 x 500 x 181	151,00	+	+	+	+	+	+										
Einteilungsbügel zu 4 Reihen, 4 Gläser	85 000 450	110	–	52,00	+	+	+	+	+	+										
5 Reihen, Höhe 184 mm	85 000 436	90	500 x 500 x 181	155,00	+	+	+	+	+	+										
Einteilungsbügel zu 5 Reihen, 5 Gläser	85 000 442	90	–	48,80	+	+	+	+	+	+										
Aufsatz zu 5 Reihen, 25 Gläser	36 01 208	90	500 x 500 x 281	137,00	+	+	+	+	+	+										
5 Reihen mit Aufsatz, 25 Gläser	55 01 271	90	500 x 500 x 240	223,00	+	+	+	+	+	+										

+ Passend für Spülmaschinenserie

Körbe und Korbpakete sind vom Umtausch ausgeschlossen.



	Aktuelle Modelle	Vorgänger-Modelle
Korbgröße S	UC-S Serie	GS 202-Serie, GS 402-Serie, GS 23, GS 24
Korbgröße M	UC-M Serie, UC-L Serie	GS 215-Serie, GS 300-Serie, GS 7, GS 9, GS 10, GS 22, GS 25, GS 27, GS 28, GS 29, GS 32, GS 40, GS 41, GS 42
Korbgröße L	UC-M Serie, UC-L Serie, UC-XL Serie, PT-Serie, CTR-Serie, MT-Serie	GS 500-Serie, GS 215-Serie, GS 300-Serie, GS 8, GS 10/2, GS 12, GS 14, GS 15, GS 29, GS 34, GS 41, GS 42, GS 61, GS 71, GS 72, GS 81, GS 90, GS 100, WKT 1000, WKT 1200, WKTS
Korbgröße XL	PT-L/PT-XL Serie*, CTR-Serie, MT-Serie (nicht in Verbindung mit Eckeinzug und Eckförderern)	GS 515-Serie, GS 61, GS 71, GS 72, GS 81, GS 90, GS 100

Die Korbgrößen gelten auch für die Cool-, Energy- und ClimatePlus-Ausführungen der jeweiligen Maschinenserien.

*bei Eckaufstellung siehe Hinweise zum betreffenden Korb

Gläserkörbe aus Kunststoff

Korbempfehlung	Artikel-Nr.	Fachgröße für Glasdurchmesser	Maße [mm] Breite x Tiefe x Höhe	[EURO]	Spülmaschinenserien															
					UC-S	UC-M	UC-L	UC-XL	PT-M	PT-L/PT-XL	GS 630	UF-M/UF-L	UF-XL	CTR	MTR					
Gläserkörbe aus Kunststoff																				
Größe S																				
9 Gläser, GH 120 mm	85 000 212	112 x 112	400 x 400 x 160	132,00	+															
9 Gläser, GH 160 mm	85 000 213	112 x 112	400 x 400 x 197	155,00	+															
9 Gläser, GH 240 mm	85 000 214	112 x 112	400 x 400 x 277	195,00	+															
16 Gläser, GH 120 mm	85 000 215	82 x 82	400 x 400 x 160	132,00	+															
16 Gläser, GH 160 mm	85 000 216	82 x 82	400 x 400 x 197	155,00	+															
16 Gläser, GH 240 mm	85 000 217	82 x 82	400 x 400 x 277	195,00	+															
25 Gläser, GH 120 mm	85 000 218	63 x 63	400 x 400 x 160	132,00	+															
25 Gläser, GH 160 mm	85 000 219	63 x 63	400 x 400 x 197	155,00	+															
25 Gläser, GH 240 mm	85 000 220	63 x 63	400 x 400 x 277	195,00	+															
Größe L																				
9 Gläser, GH 70 mm	55 01 246	146 x 146	500 x 500 x 107	151,00	+	+	+	+	+	+	+					+	+			
9 Gläser, GH 110 mm, rot	55 01 232	146 x 146	500 x 500 x 147	151,00	+	+	+	+	+	+	+					+	+			
9 Gläser, GH 160 mm, gelb	55 01 233	146 x 146	500 x 500 x 197	177,00	+	+	+	+	+	+	+					+	+			
9 Gläser, GH 210 mm, grün	55 01 234	146 x 146	500 x 500 x 247	202,00	+	+	+	+	+	+	+					+	+			
9 Gläser, GH 240 mm, blau	85 000 738	146 x 146	500 x 500 x 277	202,00	+	+	+	+	+	+	+					+	+			
16 Gläser, GH 70 mm	55 01 250	113 x 113	500 x 500 x 107	151,00	+	+	+	+	+	+	+					+	+			
16 Gläser, GH 110 mm, rot	55 01 220	113 x 113	500 x 500 x 147	151,00	+	+	+	+	+	+	+					+	+			
16 Gläser, GH 160 mm, gelb	55 01 221	113 x 113	500 x 500 x 197	177,00	+	+	+	+	+	+	+					+	+			
16 Gläser, GH 210 mm, grün	55 01 222	113 x 113	500 x 500 x 247	202,00	+	+	+	+	+	+	+					+	+			
16 Gläser, GH 240 mm, blau	85 000 739	113 x 113	500 x 500 x 277	202,00	+	+	+	+	+	+	+					+	+			
20 Gläser, GH 70 mm	55 01 243	113 x 88	500 x 500 x 107	151,00	+	+	+	+	+	+	+					+	+			
20 Gläser, GH 110 mm, rot	55 01 223	113 x 88	500 x 500 x 147	151,00	+	+	+	+	+	+	+					+	+			
20 Gläser, GH 160 mm, gelb	55 01 224	113 x 88	500 x 500 x 197	177,00	+	+	+	+	+	+	+					+	+			
20 Gläser, GH 210 mm, grün	55 01 225	113 x 88	500 x 500 x 247	202,00	+	+	+	+	+	+	+					+	+			
20 Gläser, GH 240 mm, blau	85 000 740	113 x 88	500 x 500 x 277	202,00	+	+	+	+	+	+	+					+	+			
25 Gläser, GH 70 mm	36 02 235	88 x 88	500 x 500 x 107	151,00	+	+	+	+	+	+	+					+	+			
25 Gläser, GH 110 mm, rot	36 02 220	88 x 88	500 x 500 x 147	151,00	+	+	+	+	+	+	+					+	+			
25 Gläser, GH 160 mm, gelb	36 02 221	88 x 88	500 x 500 x 197	177,00	+	+	+	+	+	+	+					+	+			
25 Gläser, GH 210 mm, grün	36 02 222	88 x 88	500 x 500 x 247	202,00	+	+	+	+	+	+	+					+	+			
25 Gläser, GH 240 mm, blau	85 000 741	88 x 88	500 x 500 x 277	202,00	+	+	+	+	+	+	+					+	+			
30 Gläser, GH 70 mm	55 01 244	88 x 73	500 x 500 x 107	151,00	+	+	+	+	+	+	+					+	+			
30 Gläser, GH 110 mm, rot	55 01 226	88 x 73	500 x 500 x 147	151,00	+	+	+	+	+	+	+					+	+			
30 Gläser, GH 160 mm, gelb	55 01 227	88 x 73	500 x 500 x 197	177,00	+	+	+	+	+	+	+					+	+			
30 Gläser, GH 210 mm, grün	55 01 228	88 x 73	500 x 500 x 247	202,00	+	+	+	+	+	+	+					+	+			
30 Gläser, GH 240 mm, blau	85 000 742	88 x 73	500 x 500 x 277	202,00	+	+	+	+	+	+	+					+	+			
36 Gläser, GH 70 mm	36 02 236	73 x 73	500 x 500 x 107	151,00	+	+	+	+	+	+	+					+	+			
36 Gläser, GH 110 mm, rot	36 02 223	73 x 73	500 x 500 x 147	151,00	+	+	+	+	+	+	+					+	+			
36 Gläser, GH 160 mm, gelb	36 02 224	73 x 73	500 x 500 x 197	177,00	+	+	+	+	+	+	+					+	+			
36 Gläser, GH 210 mm, grün	36 02 225	73 x 73	500 x 500 x 247	202,00	+	+	+	+	+	+	+					+	+			
36 Gläser, GH 240 mm, blau	85 000 743	73 x 73	500 x 500 x 277	202,00	+	+	+	+	+	+	+					+	+			
49 Gläser, GH 70 mm	55 01 245	63 x 63	500 x 500 x 107	151,00	+	+	+	+	+	+	+					+	+			
49 Gläser, GH 110 mm, rot	55 01 229	63 x 63	500 x 500 x 147	151,00	+	+	+	+	+	+	+					+	+			
49 Gläser, GH 160 mm, gelb	55 01 230	63 x 63	500 x 500 x 197	177,00	+	+	+	+	+	+	+					+	+			
49 Gläser, GH 210 mm, grün	55 01 231	63 x 63	500 x 500 x 247	202,00	+	+	+	+	+	+	+					+	+			
49 Gläser, GH 240 mm, blau	85 000 744	63 x 63	500 x 500 x 277	202,00	+	+	+	+	+	+	+					+	+			

GH = Glashöhe + Passend für Spülmaschinenserie **Körbe und Korbpakete sind vom Umtausch ausgeschlossen. Sonderhöhen auf Anfrage.**

Korbgröße S ist geeignet für: UC-S Serie
 Korbgröße M ist geeignet für: UC-M Serie, UC-L Serie
 Korbgröße L ist geeignet für: UC-M Serie, UC-L Serie, UC-XL Serie, PT-Serie, CTR-Serie, MT-Serie
 Korbgröße XL ist geeignet für: PT-L/PT-XL Serie, CTR-Serie, MT-Serie (nicht in Verbindung mit Eckeinzug und Eckförderern)
 Die Korbgrößen gelten auch für die Cool-, Energy- und ClimatePlus-Ausführungen der jeweiligen Maschinenserien.

Besteck- und Kleinteilekörbe

Korbempfehlung	Artikel-Nr.	Maße [mm] Breite x Tiefe x Höhe	Material	[EURO]	Spülmaschinenserien									
					UC-S	UC-M	UC-L	UC-XL	PT-M	PT-L/PT-XL	GS 630	UF-M/UF-L	UF-XL	CTR
Besteck- und Kleinteilekörbe														
Größe S	55 01 166	400 x 400 x 125	D	129,00	+									
Größe M, Höhe 80 mm	55 01 018	500 x 420 x 80	D	113,00		+	+	+						
Größe M, Höhe 154 mm	55 01 198	500 x 430 x 154	D	113,00		+	+	+						
Größe L	55 01 059	500 x 500 x 66	D	113,00		+	+	+	+	+	+			
Größe XL	55 01 265	644 x 502 x 65	D	151,00						+	*			
Trägerkörbe für Besteckköcher														
Größe S, für 6 Besteckköcher	85 000 604	400 x 400 x 133	D	116,00	+									
Größe S, mit 6 Besteckköchern	85 000 040	400 x 400 x 145	D	133,00	+									
Größe L, für 9 Besteckköcher	85 000 605	500 x 500 x 133	D	155,00		+	+	+	+	+	+			
Größe L, mit 9 Besteckköchern	85 000 041	500 x 500 x 145	D	179,00		+	+	+	+	+	+			

Körbe und Korbpakete sind vom Umtausch ausgeschlossen.

* Bei Eckaufstellung ist ein spezieller Korbträger notwendig, sowie eine spezielle Korbführung 610 mm breit am Fronttisch.



Tellerkörbe

Korbempfehlung	Artikel-Nr.	Maße [mm] Breite x Tiefe x Höhe	Material	[EURO]	Spülmaschinenserien									
					UC-S	UC-M	UC-L	UC-XL	PT-M	PT-L/PT-XL	GS 630	UF-M/UF-L	UF-XL	CTR
Tellerkörbe														
Drahtgitter														
Größe M, 6 Reihen	55 01 001	500 x 420 x 105	D	113,00		+	+	+						
Größe L, 6 Reihen	55 01 171	500 x 500 x 92	D	113,00		+	+	+	+	+				
Größe L, 8 Reihen	55 01 170	500 x 500 x 92	D	113,00		+	+	+	+	+				
Drahtgitter, trapezförmig														
Größe XL, 6 Reihen	55 01 173	545 x 500 x 92	D	113,00						+	+			
Größe XL, 8 Reihen	55 01 172	545 x 500 x 92	D	113,00						+	+			
Größe XL, 8 Reihen, Breite 615 mm	55 01 267	615 x 500 x 132	D	165,00						+	+			
Kunststoff														
Größe S, 10 Reihen	55 01 0000	400 x 400 x 65	K	129,00	+									
Größe L, 7 bzw. 8 Reihen, versetzt	85 000 533	500 x 500 x 130	K	122,00		+	+	+	+	+			+	+
Größe L, 8 Reihen, Fingerkorb	36 02 208	500 x 500 x 105	K	129,00		+	+	+	+	+			+	+
Größe L, 9 Reihen, Fingerkorb	36 02 259	500 x 500 x 105	K	129,00		+	+	+	+	+			+	+
Größe L, 9 Reihen, Drahteinsatz	55 01 270	500 x 500 x 130	K/D	135,00		+	+	+	+	+			+	+
Größe XL, 9 Reihen, Tellerkorb	30 011 785	570 x 500 x 105	K	244,00						+				
Größe XL, 11 Reihen, Tellerkorb	30 000 772	600 x 500 x 120	K	140,00						+	*		+	+

Körbe und Korbpakete sind vom Umtausch ausgeschlossen.

*1 Bei Eckaufstellung ist ein spezieller Korbträger notwendig, sowie eine spezielle Korbführung 610 mm breit am Fronttisch.

*2 Nicht für Eckaufstellung

D = Draht K = Kunststoff E = Edelstahl

+ Passend für Spülmaschinenserie

Korbgröße S ist geeignet für: UC-S Serie

Korbgröße M ist geeignet für: UC-M Serie, UC-L Serie

Korbgröße L ist geeignet für: UC-M Serie, UC-L Serie, UC-XL Serie, PT-Serie, CTR-Serie, MT-Serie

Korbgröße XL ist geeignet für: PT-L/PT-XL Serie, CTR-Serie, MT-Serie (nicht in Verbindung mit ECKEINZUG und ECKFÖRDERERN)

Die Korbgrößen gelten auch für die Cool-, Energy- und ClimatePlus-Ausführungen der jeweiligen Maschinenserien.

Bistro-Kombikörbe

Korbempfehlung	Artikel-Nr.	Maße [mm] Breite x Tiefe x Höhe	Material	[EURO]	Spülmaschinenserien												
					UC-S	UC-M	UC-L	UC-XL	PT-M	PT-L/PT-XL	GS 630	UF-M/UF-L	UF-XL	CTR	MTR		
Bistro-Kombikörbe																	
Größe S	55 01 266	400 x 420 x 160	D	160,00	+												
Größe S, Kunststoff	36 02 111	400 x 400 x 145	K	151,00	+												
Größe L	85 000 444	500 x 500 x 92	D	135,00		+	+	+	+	+	+						
Größe L	85 000 612	500 x 500 x 165	D	160,00		+	+	+	+	+	+						
Größe L, Doppelkorbsystem, UC-Serie	85 000 042	500 x 500 x 260	E/D	292,00			+	+									
Größe L, Doppelkorbsystem, PT-Serie	80 004 798	500 x 500 x 282	D	246,00					+	+							

Flaschenkörbe

Korbempfehlung	Artikel-Nr.	Maße [mm] Breite x Tiefe x Höhe	Material	[EURO]	Spülmaschinenserien												
					UC-S	UC-M	UC-L	UC-XL	PT-M	PT-L/PT-XL	GS 630	UF-M/UF-L	UF-XL	CTR	MTR		
Flaschenkörbe																	
Flaschenkorb mit Flaschenkorbadapter, Größe S (für UC-2018)	60 005 502	400 x 400 x 227	D/K	476,00	+												
Flaschenkorb mit Flaschenkorbadapter, Größe L (für UC-2018)	60 005 500	500 x 500 x 227	D/K	476,00		+	+	+									
Flaschenkorbadapter, Größe S (für UC-2009)	60 005 633	375 x 255 x 115	E/K	341,00	+												
Flaschenkorbadapter, Größe L (für UC-2009)	60 005 634	465 x 310 x 115	E/K	341,00		+	+	+									

Kunststoffbecher-Körbe

Korbempfehlung	Artikel-Nr.	Maße [mm] Breite x Tiefe x Höhe	Material	[EURO]	Spülmaschinenserien												
					UC-S	UC-M	UC-L	UC-XL	PT-500/PT-M	PT-L/PT-XL	GS 630	UF-M/UF-L	UF-XL	CTR	MTR		
Kunststoffbecher-Körbe																	
Becherkorb, Größe S	85 000 900	400 x 451 x 208	D	177,00	+												
Becherkorb, Größe L	85 000 800	500 x 562 x 208	D	194,00		+	+	+	+	+							
Becherkorb für Transportspülmaschinen, Größe L	85 000 810	500 x 562 x 249	D/K	295,00												+	+
Bechereinsatz Größe S (für Bistro- und Gläserkörbe 400 x 400 mm) und 4 Becher	85 000 890	370 x 77 x 194	D	74,00	+												
Bechereinsatz Größe L (für Bistro- und Gläserkörbe 500 x 500 mm) und 5 Becher	85 000 880	472 x 77 x 194	D	74,00		+	+	+	+	+						+	+
Deckeleinsatz (für Becherkörbe 85000900, 85000800 und 85000810)	85 000 850	314 x 102 x 82	D	37,90	+	+	+	+	+	+						+	+

Tassenkörbe

Korbempfehlung	Artikel-Nr.	Maße [mm] Breite x Tiefe x Höhe	Material	[EURO]	Spülmaschinenserien											
					UC-S	UC-M	UC-L	UC-XL	PT-M	PT-L/PT-XL	GS 630	UF-M/UF-L	UF-XL	CTR	MTR	
Tassenkörbe																
Größe S, 4 Reihen	36 02 109	400 x 400 x 65	K	135,00	+											
Größe M, 4 Reihen	55 01 019	500 x 425 x 115	D	113,00		+	+	+								
Größe L, 5 Reihen	55 01 197	500 x 500 x 117	D	113,00		+	+	+	+	+	+					
Größe L, 5 Reihen, Drahteinsatz	55 01 269	500 x 500 x 104	K/D	135,00		+	+	+	+	+	+				+	+
Größe L, 5 Reihen (Bestandteil Doppelkorb)	85 000 695	500 x 500 x 204	D	134,00					+	+						

Grundkörbe aus Kunststoff

Korbempfehlung	Artikel-Nr.	Maße [mm] Breite x Tiefe x Gesamthöhe	[EURO]	Spülmaschinenserien												
				UC-S	UC-M	UC-L	UC-XL	PT-M	PT-L/PT-XL	GS 630	UF-M/UF-L	UF-XL	CTR	MTR		
Grundkörbe aus Kunststoff																
Größe S, Innenhöhe 65 mm	36 02 113	400 x 400 x 105	103,00	+												
Größe S, Innenhöhe 160 mm	36 02 114	400 x 400 x 197	129,00	+												
Größe L, Innenhöhe 70 mm, engmaschig	36 02 210	500 x 500 x 105	129,00		+	+	+	+	+	+	+	+			+	+
Größe L, Innenhöhe 70 mm	36 02 209	500 x 500 x 105	129,00		+	+	+	+	+	+	+				+	+
Größe L, Innenhöhe 110 mm	36 02 243	500 x 500 x 147	155,00		+	+	+	+	+	+	+				+	+
Größe L, Innenhöhe 160 mm	36 02 244	500 x 500 x 197	173,00		+	+	+	+	+	+	+				+	+
Größe L, Innenhöhe 210 mm	36 02 245	500 x 500 x 247	195,00		+	+	+	+	+	+	+				+	+
Größe L, 1 Seite offen	85 000 552	500 x 500 x 105	146,00		+	+	+	+	+	+	+				+	+
Größe L, Spülkäfig	85 000 363	500 x 500 x 200	272,00		+	+	+	+	+	+	+	+	+		+	+
Größe XL	30 000 771	600 x 500 x 120	140,00							+	*				+	+

* Bei Eckaufstellung ist ein spezieller Korbträger notwendig, sowie eine spezielle Korbführung 610 mm breit am Fronttisch.

D = Draht K = Kunststoff E = Edelstahl

+ Passend für Spülmaschinenserie **Körbe und Korbpakete sind vom Umtausch ausgeschlossen.**

Bleche- und Tablettkörbe

Korbempfehlung	Artikel-Nr.	Maße [mm] Breite x Tiefe x Höhe	Material	[EURO]	Spülmaschinenserien										
					UC-S	UC-M	UC-L	UC-XL	PT-M	PT-L/PT-XL	GS 630	UF-M/UF-L	UF-XL	CTR	MTR
Bleche- und Tablettkörbe															
Größe L, 6 Reihen	85 000 037	500 x 500 x 182	E	165,00				+	+	+					
Größe L, 9 Reihen, 1 Seite offen	85 000 551	500 x 500 x 100	K/E	176,00		+	+	+	+	+	+			+	+
Größe L, 9 Reihen, 1 Seite offen, Fingerkorb	30 011 787	500 x 500 x 105	K	146,00		+	+	+	+	+	+			+	+
Größe L, 9 Reihen, 1 Seite offen, Fingerkorb, Eckeinzug	30 011 786	500 x 500 x 148	K	211,00					+	+				+	+
Größe XL, 8 Reihen	85 000 111	586 x 500 x 161	K/E	261,00					+	+				+	+
Größe XL, 10 bzw. 12 Reihen	30 000 770	600 x 500 x 120	K	140,00						+	*			+	+
Größe XL, 10 bzw. 12 Reihen, 2 Seiten offen	85 000 694	600 x 500 x 120	K	151,00						+	*			+	+

* Bei Eckaufstellung ist ein spezieller Korbträger notwendig.

Körbe und Korbpakete sind vom Umtausch ausgeschlossen.



Korbgröße S ist geeignet für: UC-S Serie

Korbgröße M ist geeignet für: UC-M Serie, UC-L Serie

Korbgröße L ist geeignet für: UC-M Serie, UC-L Serie, UC-XL Serie, PT-Serie, CTR-Serie, MT-Serie

Korbgröße XL ist geeignet für: PT-L/PT-XL Serie, CTR-Serie, MT-Serie (nicht in Verbindung mit Eckeinzug und Eckförderern)

Die Korbgrößen gelten auch für die Cool-, effect-, Energy- und ClimatePlus-Ausführungen der jeweiligen Maschinenserien.

Gerätekörbe

Korbempfehlung	Artikel-Nr.	Innenmaße [mm] Breite x Tiefe x Höhe	Material	[EURO]	Spülmaschinenserien										
					UC-S	UC-M	UC-L	UC-XL	PT-M	PT-L/PT-XL	GS 630	UF-M/UF-L	UF-XL	CTR	MTR
Gerätekörbe															
Größe S	85 000 537	650 x 508 x 65	E	330,00							●				
Größe M/L	65 006 235	636 x 714 x 134	E	454,00								●			
Größe XL	65 006 251	1.330 x 714 x 134	E	768,00									●		

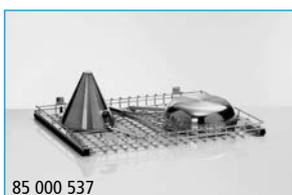
D = Draht K = Kunststoff

E = Edelstahl

● Serienausstattung

+ Passend für Spülmaschinenreihe

Körbe und Korbpakete sind vom Umtausch ausgeschlossen.



Korbzubehör

Korbempfehlung	Artikel-Nr.	Maße [mm] Breite x Tiefe x Höhe	Material	[EURO]	Spülmaschinenserien										
					UC-S	UC-M	UC-L	UC-XL	PT-M	PT-L/PT-XL	GS 630	UF-M/UF-L	UF-XL	CTR	MTR
Korbzubehör															
Gläser/Tassen															
Zickzack-Teiler, Größe S	36 02 124	390 x 43 x 3	K	7,90	+										
Tasseneinsatz, Größe S	36 02 122	365 x 55 x 15	K	5,70	+										
Tasseneinsatz, Größe L	55 01 264	455 x 445 x 65	D	81,00		+	+	+	+	+	+			+	+
Abdeckgitter, Größe L	85 000 447	465 x 465 x 6	E	94,00		+	+	+	+	+				+	+
Schrägsteller, einfach	36 02 241	–	K	2,10											
Schrägsteller, doppelt	36 02 242	–	K	5,20											
Besteck															
Besteckköcher	36 02 261	106 x 106 x 138	K	6,60	+	+	+	+	+	+				+	+
Besteckköcher	36 02 271	105 x 105 x 130	K	6,60	+	+	+	+	+	+				+	+
Besteckköcher, 3 Fächer	36 02 128	220 x 70 x 110	K	18,70	+	+	+	+	+	+				+	+
Besteckköcher, 4 Fächer	36 01 009	230 x 50 x 102	D	46,40	+	+	+	+	+	+				+	+
Besteckköcher, 7 Fächer	55 01 007	430 x 50 x 103	K	30,70		+	+	+	+	+				+	+
Besteckköcher, 8 Fächer	36 02 258	440 x 210 x 260	K	94,00			+	+	+	+				+	+
Teller															
Tellereinsatz, Größe S, 10 Reihen	36 02 123	95 x 365 x 80	K	8,10	+										
Tellereinsatz, Größe L, 9 Reihen	55 01 252	460 x 460	D	57,00		+	+	+	+	+	+			+	+
Geräte															
Bleche- und Tabletteinsatz															
5 Reihen	55 01 256	420 x 460 x 175	E	88,00				+	+	+	+			+	+
9 Reihen	85 000 512	395 x 455 x 100	E	128,00				+	+	+	+			+	+
Universaleinsatz															
5 Reihen	85 000 536	457 x 457 x 138	E	146,00						+	+	+			
6 Reihen	85 000 550	490 x 610 x 285	E	192,00							+	+			
12 Reihen	85 000 561	395 x 590 x 100	E	120,00						+	+	+			
Bäckereinsatz für															
Tortenringe	30 011 217	B = 405	E	89,00							+	+			
Spritzbeutel, 3 Kegel	85 000 558	498 x 204 x 470	D	81,00							+	+			
Metzgereinsatz															
5 Reihen (Schneidebr. u. Messer)	85 000 710	542 x 457 x 259	E	172,00							+	+			
Klappbügel Euronorm-Behälter	65 006 925	–	E	282,11							+				
Flexibles Gitter zum Beschweren	65 006 900	594 x 654	E	414,00							+	+			
Mobile Einrichtungsteile															
Transportwagen für Körbe ohne Schubbügel	36 02 252	500 x 500	E/K	602,00		+	+	+	+	+				+	+
Transportwagen für Körbe mit Schubbügel	36 02 251	500 x 500	E/K	836,00		+	+	+	+	+				+	+
Korbwagen für UF-M/UF-L*2	75 004 683	772 x 825	E	2.143,00							+				
Korbwagen für UF-XL*2	75 004 684	1.465 x 825	E	2.856,00								+		+	
Sonstiges															
Zwischenboden für UF-M/UF-L	30 011 218	701 x 480	E	440,00							+				
Zwischenboden für UF-XL	30 011 219	1.465 x 480	E	584,00								+			
Korbträger für 350 x 350 mm	75 000 420	400 x 400	E	192,00	+										
Korbträger für 435 x 435 mm	75 000 425	500 x 500	E	192,00		+	+	+							
Korbträger für 600 x 400 mm	75 000 444	500 x 550	E	236,00				+							
Schrägsteller für Euronorm-Kisten	85 000 679	622 x 503 x 112	E	129,00							+	*1			
Schrägsteller für GN-Behälter	85 000 684	418 x 536 x 171	E	88,00							+	*1			
Abtropfwanne, Größe S (Theke)	80 004 401	432 x 432 x 11	E	149,00	+										
Abtropfwanne, Größe S	62 004 571	464 x 606 x 20	E	157,00	+										
Abtropfwanne, Größe L (Theke)	80 002 369	525 x 525 x 20	E	152,00		+	+	+							
Abtropfwanne, Größe L	60 005 520	604 x 606 x 20	E	157,00		+	+	+							
Korbwinkel für Drahtgitterkörbe	85 000 560	170 x 170 x 15	K	6,28											
Set Korbwinkel, rechts und links	30 000 405	170 x 29 x 15	K	22,76											
Korbklemme für Drahtgitterkörbe	35 01 186	–	K	1,10											
Korbclip für Doppelkorb	85 000 610	–	K	9,26											
Abdeckhaube bei Korb-/Spülgutlagerung, Größe L	36 02 253	550 x 550 x 1.600	V	216,00		+	+	+	+	+				+	+
Pins für Gerätekörbe (Kit)	80 004 951	38 x 49 x 26	E	79,00							+	+			

*1 nur bei PT-XL
*2 nur für Arbeitshöhe 850 mm

D = Draht K = Kunststoff
E = Edelstahl V = Vinyl
+ Passend für Spülmaschinenserie

Körbe und Korbpakete sind vom Umtausch ausgeschlossen.
Korbgröße S ist geeignet für: UC-S Serie
Korbgröße M ist geeignet für: UC-M Serie, UC-L Serie
Korbgröße L ist geeignet für: UC-M Serie, UC-L Serie, UC-XL Serie, PT-Serie, CTR-Serie, MT-Serie
Korbgröße XL ist geeignet für: PT-L-/PT-XL Serie, CTR-Serie, MT-Serie (nicht in Verbindung mit Eckeinzug und Eckförderern)
Die Korbgrößen gelten auch für die Cool-, Energy- und ClimatePlus-Ausführungen der jeweiligen Maschinenserien.

Körbe für Vorgänger-Modelle

Blechekörbe	Artikel-Nr.	Maße [mm]	Material	[EURO]
		Breite x Tiefe x Höhe		
GR 1210, GR 1220, GR 1221, GR 1320, GR 1321	55 01 241	600 x 700 x 125	E	418,00
GR 1230, GR 1231 „Durchschub“	85 000 407	600 x 700 x 125	E	333,00
KTS 1900, KTS 2400	85 000 523	600 x 700 x 125	E	438,00

Gerätekörbe	Artikel-Nr.	Maße [mm]	Material	[EURO]
		Breite x Tiefe x Höhe		
GR 62, GR 62 / 2, GR 6220, GR 1200	55 01 259	650 x 575 x 80	E	462,00
GR 64, GR 65, (GS 640, GS 650)	30 013 187	608 x 672 x 134	E	732,00
GR 66/1, (GS 660)	85 000 556	1.240 x 700 x 165	E	756,00
GR 1430	55 01 190	1.040 x 700 x 165	E	949,00
GM 85, GM 170	85 000 486	Ø 346 / H = 224	E	231,00
GM 85, GM 170	35 01 522	Ø 359 / H = 40	E	154,84
GM 85, GM 170	36 01 110	500 x 270 x 100	E	270,00

E = Edelstahl

Körbe und Korbpakete sind vom Umtausch ausgeschlossen.

Winterhalter Deutschland GmbH
Gewerbliche Spülsysteme

Winterhalterstraße 2-12
88074 Meckenbeuren
Deutschland

Telefon +49 (0) 75 42 4 02-0
Telefax +49 (0) 75 42 4 02-51 87

www.winterhalter.de
info@winterhalter.de

