

# MT | UND ALLES LÄUFT.

Die Vielseitige. Die Leistungsstarke. Die maßgeschneiderte Band- oder Korbtransportspülmaschine. Für hohes Spülgutaufkommen. Sparsam und zuverlässig.



Eine Maschine für perfekte Sauberkeit und Hygiene. Exakt darauf abgestimmtes Zubehör. Speziell entwickelte Chemie. Beratung und persönliche Betreuung. Planungskompetenz und Schulungsangebote. Monitoring, Reporting und Service. All das steckt in Winterhalter.



## KEINE EXPERIMENTE.

Stoßzeiten. Massenhaft Gäste. Hohes Spülgutaufkommen. In der Großküche herrschen eigene Gesetze. Ein Fall für die MT-Serie: Die leistungsfähigen Transportspülmaschinen erledigen souverän ihren Job. Egal, was kommt. Alles läuft. Sie sind einfach zu bedienen und sparsam im Verbrauch. Modular aufgebaut und individuell konfigurierbar. Nur für Sie gemacht. Maschinen, auf die Verlass ist und die Sicherheit geben.

### FLEXIBLES SYSTEM

Als Band- oder Korbtransportspülmaschine. Mit modularem Aufbau. In unterschiedlichsten Ausstattungsvarianten und mit vielfältigen Aufstellmöglichkeiten. Die MT-Serie ist ein flexibles System.

### MTF | BANDTRANSPORTMASCHINE

Für einheitliches Spülgut zu fest definierten Zeiten. In Mensen, Kliniken, großen Kantinen und Pflegeeinrichtungen.

### MTR | KORBTRANSPORTMASCHINE

Für unterschiedliches Spülgut verteilt über den ganzen Tag. In Hotels, Restaurants, Raststätten, kleineren Kantinen und Pflegeeinrichtungen.



### ZERTIFIZIERTE HYGIENE-SICHERHEIT

Ausgelegt für die höchsten Hygiene-Standards: Die MT-Serie hat ein Hygiene-Zertifikat nach DIN SPEC 10534 erhalten und erfüllt alle darin empfohlenen Vorgaben. Bei speziellen Anforderungen kann über die optionale HighTemp-Funktion mit höheren Temperaturen gespült werden. Das heißt: Mit der MT sind Sie in puncto Hygiene auf der absolut sicheren Seite.

### ERSTKLASSIGE SPÜLERGEBNISSE

Perfekt gereinigtes Spülgut. Auch in Spitzenzeiten, auch wenn die Verschmutzungen noch so hartnäckig sind. Bei jeder Art von Spülgut. Das leistungsfähige Spül- und Filtrationssystem der MT-Serie garantiert Ihnen Sauberkeit auf höchstem Niveau. In jeder Situation.

### ERGONOMISCHE BEDIENUNG

Um 180 Grad schwenkbare Türen: mühelos mit nur einem Finger zu öffnen und zu schließen. Smartes Touch-Display in idealer Position am Maschineneingang und auf Höhe der Augen. Komfortabel zugänglicher Innenraum für eine rückschonende Reinigung. Die MT ermöglicht ein einfaches und ergonomisches Arbeiten. Ihr Spülpersonal wird sich darüber freuen!

### SPARSAM UND WIRTSCHAFTLICH

Mit eingebauter Sparfunktion: Durch die Weiterentwicklung und Optimierung der Nachspülzone ist der Wasserbedarf der MT-Serie sehr gering. Damit ist auch der Verbrauch von Energie und Chemie niedrig. Das heißt: Mit der MT reduzieren Sie Ihre Betriebskosten auf ein Minimum.



Eine Übersicht mit weiteren Produktmerkmalen der MT-Serie finden Sie auf unserer Website unter:

>> [www.winterhalter.de/mtr](http://www.winterhalter.de/mtr)  
>> [www.winterhalter.de/mtf](http://www.winterhalter.de/mtf)

### HYGIENE-KONZEPT

Hinter der MT-Serie steht ein Konzept für perfekte Hygiene. Mit doppelwandigen und leicht zu reinigenden Türen, glatten Innenseiten und Rückwänden sowie tiefgezogenen Tanks – ohne Ecken und Kanten, in denen sich Schmutz und Bakterien sammeln könnten. Dazu gibt es ein Abluftsystem mit einem entnehmbaren Fettfilter, ein Wärmetauscher-Reinigungssystem und Deckenreinigungsdüsen, die den Maschineninnenraum während des Befüllens, Spülens und Entleerens kontinuierlich reinigen – serienmäßig. Auch das automatische Selbstreinigungsprogramm trägt zur hygienischen Sauberkeit der Maschine bei. Keine Frage: Die MT ist konsequent und bis ins kleinste Detail auf maximale Hygiene ausgelegt. Bestätigt durch das Hygiene-Zertifikat nach DIN SPEC 10534.

### ABLUFTWÄRMERÜCKGEWINNUNG \*1

Die eingesetzte Energie intelligent nutzen: Die MT-Serie gibt es optional mit der Abluftwärmerückgewinnung Energy. Sie nutzt die Energie der warmen Maschinenabluft, um kaltes Zulaufwasser vorzuwärmen. Auf diese Weise reduzieren sich Anschlusswert und Energiebedarf der Maschine und die Betriebskosten sinken. Damit die hohe Effizienz der Abluftwärmerückgewinnung dauerhaft erhalten bleibt, besitzt der Wärmetauscher ein ausgeklügeltes Doppelreinigungssystem: Es sorgt auch in diesem Bereich der Maschine automatisch für zuverlässige Hygiene.

### SPÜLGUTGESTEUERTE ZONENAKTIVIERUNG

Ein bewährtes Feature der MT-Serie: Die einzelnen Zonen für das Vor-, Haupt- und Nachspülen werden erst dann aktiviert, wenn sie auch tatsächlich benötigt werden – sprich, wenn sich Spülgut in der jeweiligen Zone befindet. Das schont Ressourcen und senkt die Betriebskosten. Weil Wasser, Strom, Reiniger und Klarspüler gezielt und möglichst sparsam eingesetzt werden.

### EFFIZIENTE FILTRATION

Sie kommt in all unseren Spülmaschinen zum Einsatz und hält das Tankwasser sauber: die bewährte Winterhalter Filtration. Mit einem flächendeckenden Siebssystem in allen Tanks, einem zusätzlichen Sieb für groben Schmutz in der Vorspülzone und einem feingelochten Flächensieb in der Nachspülzone – ergänzt um eine Vollstromfiltration für die Pumpennachspülung. Das Kaskadensystem nutzt den natürlichen Abschwemmeffekt und sorgt zuverlässig für eine kontinuierliche Selbstreinigung der Tankwasser Oberfläche. In der Summe bedeutet das: erstklassige Spülergebnisse.

### DOPPELWANDIGE BAUWEISE

Die MT steht für eine qualitativ hochwertige Bauweise und Verarbeitung: Die Maschine ist komplett doppelwandig isoliert. Seine volle Wirkung erzielt dieses Konzept aber erst in Verbindung mit der serienmäßig geschlossenen Bodenplatte. So wirkt sich der kostensenkende Effekt der Wärmedämmung maximal aus und Maschinengeräusche sind deutlich reduziert.

### WÄRMEPUMPE \*1

Eine weitere Ausstattungsoption ist die Wärmepumpe ClimatePlus \*2: Sie nutzt die Energie der überschüssigen Maschinenabluft nicht nur zum Aufheizen des Nachspülwassers, sondern auch des Wassers in den Hauptspültanks. Damit können Anschlusswert, Energieverbrauch und Betriebskosten effektiv gesenkt werden – bei einer Einsparung von bis zu 16 kWh Strom pro Betriebsstunde. Und: Dank des klimatisierenden Effekts der Wärmepumpe wird die absolute Feuchte der Abluft stärker reduziert, als es mit einem herkömmlichen Wärmetauscher möglich wäre. Für ein deutlich angenehmeres Klima in der Spülküche.

### AUSBLASZONE

Manche Spülgüter trocknen aufgrund ihres Materials oder ihrer Form schlechter als andere: zum Beispiel Kunststofftablets oder Hohlkörper mit Vertiefungen und Rändern. Für diese Fälle kann die Frischlufttrockenzone mit einer Ausblaszone kombiniert werden: um ein Optimum an Trocknung zu erzielen. Mit doppelter Luftgeschwindigkeit werden auch Pfützen aus Mulden zuverlässig entfernt. Das erhöht die Hygiene-Sicherheit, beschleunigt Arbeitsschritte und macht manuelles, unhygienisches Nachtrocknen überflüssig.

### GLÄSERPROGRAMM

Glanz und Brillanz: Beim Spülen von Gläsern sind die Ansprüche an eine Spülmaschine besonders hoch. Deshalb verfügt die MT-Serie über ein optionales Spezialprogramm: Ein Knopfdruck genügt und alle wichtigen Faktoren des Spülprozesses werden auf das Gläserspülen abgestimmt. Und sollte die MT mit einer Umkehrosmose ausgestattet sein, wird diese automatisch für das Nachspülen aktiviert.

\*1 Eine Be- und Entlüftung des Raumes ist bauseits nach örtlich geltenden Richtlinien vorzusehen, z. B. DIN EN 16282 / VDI 2052. Sensible und latente Restwärmeabgaben der Maschine sind grundsätzlich zu berücksichtigen.

\*2 Fluorierte Treibhausgase in hermetisch geschlossener Einrichtung enthalten; Kältemittel R134a, 2,19 kg, 3,1 t CO<sub>2</sub>-Äquivalent; Treibhausgaspotential 1430.

# PROFESSIONELL GEPLANT. SAUBER GELÖST.

In einer gastronomischen Einrichtung steht die Spülküche nicht gerade im Rampenlicht. Obwohl sie eine Schlüsselrolle einnimmt: Nur wenn hier alles perfekt läuft, funktioniert auch die gesamte Küche und Gastronomie. Umso wichtiger ist es, den Spülprozess und die Spültechnik von Anfang an mit kompetenten Partnern professionell zu planen: Sie konfigurieren für Sie die perfekte MT – exakt abgestimmt auf die Raumsituation vor Ort, das Spülgut und die Spülzeiten, den Spülprozess und Ihre individuellen Anforderungen.

## ERGONOMIE

Die Vorsortierung des schmutzigen Geschirrs wird oft zum Nadelöhr. Die Lösung: Ein professionell geplanter und ergonomisch gestalteter Arbeitsplatz mit kurzen Arbeitswegen. Für flüssiges und schnelles Arbeiten.

## RAUMKLIMA

Angenehme Raumtemperaturen und reduzierte Luftfeuchtigkeit: Optionen wie die Abluftwärmerückgewinnung Energy oder die Wärmepumpe ClimatePlus schaffen ein verbessertes Raumklima – und machen die Planung flexibler. Wir beraten Sie gern und finden für Sie die optimale Lösung.

## WORKFLOW

Mit der MT zu einem effizienten Spülprozess: von der Rückführung des schmutzigen Spülguts bis zur Wiederbereitstellung des sauberen Geschirrs. Perfekt aufeinander abgestimmte Arbeitsabläufe begeistern Mitarbeiter und Gäste.



## HYGIENE

Die Trennung des reinen und unreinen Bereichs ist oft eine Herausforderung. Flexible Maschinensysteme wie die MT ermöglichen unterschiedliche Planungs- und Aufstellungsvarianten und stellen die erforderliche Hygiene mühelos sicher.

## EFFIZIENZ

Eines der wichtigsten Themen bei der Planung einer Spülküche: Effizienz und Wirtschaftlichkeit. Gut, wenn die Maschine mit einer intelligenten Konzeption dafür sorgt, dass die Betriebskosten auf ein Minimum reduziert werden.

## ANWENDERFREUNDLICHKEIT

Auch das zeichnet eine gute Küchenplanung aus: Wenn Mitarbeiter gerne an einer Maschine arbeiten. Weil z. B. durch die 180° schwenkbaren Türen der Zugang zum Innenraum einfach ist und dadurch die Reinigung komfortabel wird.



## EINE TYPISCHE WIN-WIN-WIN-SITUATION.

Die perfekte Spülküche. Das ist das Ziel einer professionellen Küchenplanung. Deshalb tun wir alles, um nicht nur unsere Kunden, sondern auch unsere Partner in der Planungsphase bestmöglich zu unterstützen. Mit unserem gesamten Know-how als weltweiter Spülspezialist. Mit moderner und hochwertiger Spültechnik wie der MT-Serie. Und natürlich mit allem, was den Experten der Fachplanung die Arbeit erleichtert: von BIM bis hin zu 3D-Tools. So startet das Projekt von Anfang an unter besten Voraussetzungen. Und das freut alle: den Kunden, den Fachplaner und uns bei Winterhalter.

## HERAUSFORDERUNG GROSSKÜCHE.

Hier kommt die MT-Serie zum Einsatz: in der Großküche. Und gerade hier ist die Situation besonders komplex. Bandtransport oder Korbtransport – was ist die optimale Variante? Platzierung frei im Raum oder an der Wand? Aufstellung über Eck oder gerade? Und was würde Ihnen eine Wärmepumpe bringen? Wir helfen Ihnen, jede einzelne Frage zu beantworten. Um bei dieser Investition die richtigen Entscheidungen zu treffen.

**Ihr Partner Winterhalter.** Mit einem Team aus Beratern und Planern analysieren wir die individuelle Situation bei Ihnen vor Ort: die Grundrisse, die Raumaufteilung, die Abläufe. Wir planen Ihren voraussichtlichen Bedarf und berechnen die dafür notwendige Ausstattung. Wir beraten Sie zu Fragen der Spültechnik, besprechen mögliche Einsparungspotenziale und informieren Sie über unsere digitalen Möglichkeiten der Prozessoptimierung. Wir unterstützen Sie bei der Organisation Ihres Spülbetriebs, optimieren die Spüllogistik und führen Einweisungen und Schulungen für Ihre Mitarbeiter durch. Kurz: Wir sind rund ums Thema Spülen für Sie da. Von Anfang an. Und helfen Ihnen so, Ihren Spülprozess professionell und effizient zu gestalten.

Was können wir für Sie tun? Reden wir darüber: Tel. +49 7542 402-1240 oder [www.winterhalter.de/kontakt](http://www.winterhalter.de/kontakt)

»Unsere Räume und Grundrisse sind fix, die Arbeitsprozesse stehen. Was wir hier brauchen ist eine Spülmaschine, die sich perfekt an unsere Bedingungen anpasst – und nicht umgekehrt. Mit der MT haben wir sie gefunden.«

Birgit Kaiser, BETRIEBSLEITERIN CATERING,  
BETRIEBSKANTINE DER EBZ | RAVENSBURG



Sauberkeit und Hygiene. Jedes einzelne unserer Produkte trägt seinen Teil dazu bei. Wenn sie zusammenspielen, wird das Spülergebnis perfekt. Willkommen im Gesamtsystem von Winterhalter!

#### BÄNDER UND KÖRBE

Sie sind maßgeschneidert für Gläser, Geschirr oder Besteck. Mit ihrem funktionellen Design passen sie sich dem jeweiligen Spülgut exakt an, schützen es und verhindern Beschädigungen. Und sie sorgen für eine ideale Wasser- und Luftzirkulation sowie eine schnelle Trocknung. Spülbänder und Spülkörbe haben einen entscheidenden Einfluss auf die Qualität des Spülergebnisses. Wir beraten Sie, welche Lösung für Ihre Anforderungen optimal ist.



#### SPÜLCHEMIE

Beim Spülen geht es in erster Linie um zwei Dinge: perfekte Sauberkeit und maximale Hygiene. Auf beides hat die Spülchemie einen ganz entscheidenden Einfluss. Winterhalter bietet Ihnen ein hochwirksames Sortiment an Reiniger- und Hygiene-Produkten: exakt zugeschnitten auf unterschiedliche Spülgüter und Verschmutzungsarten, sparsam in der Anwendung und innerhalb des Sortiments perfekt aufeinander abgestimmt.



#### WASSERAUFBEREITUNG

Ablagerungen. Schlieren. Flecken. Sie sind der »kleine Gruß aus der Spülküche« und die natürlichen Feinde eines jeden Gastronomen. Weil Kalk die Wirkung von Reiniger und Klarspüler beeinträchtigt und der Maschine dauerhaft schadet. Die Lösung ist eine professionelle Wasseraufbereitung: Enthärtung, Entsalzung und Umkehrosmose optimieren die Wasserqualität, schützen die Spülmaschine und verbessern die Spülergebnisse.



Hinweis: Bei den Produktabbildungen handelt es sich um kundenspezifische Konfigurationen, die auch Produkte anderer Hersteller beinhalten können.

## »Wir sind Familienmenschen!«

Bodenständig. Weitsichtig. Familiär. Die Kultur und Werte unserer Familie haben über drei Generationen hinweg das Unternehmen Winterhalter geprägt. Nähe zu Mitarbeitern, Kunden und Partnern. Langfristiges Denken mit Blick auf die nachfolgenden Generationen. Persönlich Verantwortung übernehmen – all das ist typisch Winterhalter. Wir sind stolz auf unser Familienunternehmen. Und wir freuen uns, es jeden Tag ein Stück weiterzuentwickeln.



Karl Winterhalter



Jürgen Winterhalter



Ralph Winterhalter

### DIE ERSTE WINTERHALTER



Alles beginnt im Jahr 1947: Karl Winterhalter gründet in Friedrichshafen seine eigene Firma. Zunächst sammelt er Kriegsschrott und entwickelt daraus Haushaltsgegenstände. Kochtöpfe und Backöfen, zum Beispiel. Kurze Zeit später spezialisiert er sich und stellt im Jahr 1957 das Modell GS 60 vor: die erste gewerbliche Spülmaschine von Winterhalter. Das war der Startschuss. Seit damals hat das Unternehmen stets nur ein Ziel verfolgt: perfekte Spülergebnisse im Rahmen eines effizienten Spülprozesses. Mit dieser ganzheitlichen Sichtweise hat Winterhalter es geschafft, sich vom Maschinenlieferanten zum heutigen Gesamtsystemanbieter für Spültechnik zu entwickeln.

*»Produkte, Beratung, Service – bei Winterhalter drei Größen, die nahtlos ineinander greifen. Und unseren Kunden die Sicherheit geben, bei jeder Frage rund um den Spülprozess den richtigen Partner zu haben.«*

### VON DER SPÜLMASCHINE ZUR SPÜLLÖSUNG

Früher genügte es, unseren Kunden mit einer Sackkarre die neue Spülmaschine in die Küche zu stellen. Heute geht es um die Entwicklung einer individuellen Spüllösung – die perfekt abgestimmt ist auf die Situation vor Ort und die speziellen Anforderungen und Wünsche des Kunden. Solch eine Lösung basiert auf einer sauberen Analyse und Planung. Dazu visualisieren wir die Raumplanung mit Hilfe modernster CAD-Software in 2D und 3D. Für einen maßgeschneiderten und effizienten Spülprozess.



# ÜBER 2.000

### MITARBEITER WELTWEIT

Ein hoher Qualitätsanspruch. Fleiß. Neugier und Ehrgeiz. Das sind die Gene, die typisch für einen Mitarbeiter von Winterhalter sind. Und mit denen wir uns vom kleinen schwäbischen Familienunternehmen zum Global Player entwickelt haben: mit über 40 Niederlassungen weltweit und Vertriebspartnern in über 70 Ländern. Wir sind stolz auf das, was wir geschafft haben. Und wir sind stolz auf jeden einzelnen unserer Mitarbeiter, der seinen Teil dazu beigetragen hat. Also nutzen wir einfach die Gelegenheit und sagen hier ganz offiziell »Danke!«



### EIGENES LABOR FÜR BESSERE SPÜLCHEMIE

Wollen wir uns als Spülspezialist auf die Produkte anderer Hersteller verlassen? Die Antwort auf diese Frage kam prompt und lautete »Nein!«. Das war die Geburtsstunde unseres eigenen Forschungs- und Entwicklungslabors: Seit vielen Jahren entwickeln wir hier spezielle Rezepturen für Original-Spülchemie von Winterhalter: vom Reiniger über Klarspüler bis hin zu Hygiene-Produkten.

### UNSERE AKADEMIE DER SPÜLWISSENSCHAFT

Knapp 1.000 Teilnehmer pro Jahr und 250 Schulungstage weltweit: Im Rahmen unserer Schulungsprogramme geben wir unser Wissen und unsere Erfahrung im Unterrichtsfach »Spülen« weiter. An unsere eigenen Mitarbeiter und an unsere Fachhandels- und Servicepartner. Unser Ziel: Jeder Kunde von Winterhalter soll in seiner Situation kompetent beraten und professionell betreut werden. Ob beim ersten Informationsgespräch, bei der Installation einer Spülmaschine oder beim Wartungs- und Servicetermin.

### Gut zu wissen

Als Spülspezialist stellen wir bei Winterhalter einen hohen Anspruch an uns selbst: Wir wollen unsere Kunden nicht nur in ihrer aktuellen Situation zufriedenstellen. Wir wollen sie proaktiv begleiten und langfristig für uns gewinnen. Service spielt hierbei eine wichtige Rolle: Unser flächendeckendes Netzwerk garantiert eine schnelle und professionelle Unterstützung vor Ort. Weltweit.

Wir und unsere Servicepartner sind da, wenn Sie uns brauchen. Darauf können Sie sich bei Winterhalter jederzeit verlassen!



Welche Möglichkeiten bieten uns neue Technologien? Wie verändert sich unsere Gesellschaft und Arbeitswelt? Welche Trends und Entwicklungen werden das gewerbliche Spülen in Zukunft prägen? All diese Fragen finden wir extrem spannend. Und deshalb beschäftigen wir uns schon heute damit, was morgen und übermorgen auf uns und unsere Kunden zukommen wird. Wie die Lösungen dafür aussehen, zeigen wir mit unseren NEXT LEVEL SOLUTIONS. Aktuelle Beispiele dafür sind CONNECTED WASH und PAY PER WASH.

>> [www.connected-wash.com](http://www.connected-wash.com) >> [www.pay-per-wash.com](http://www.pay-per-wash.com)

### »Auf Wiedersehen!«

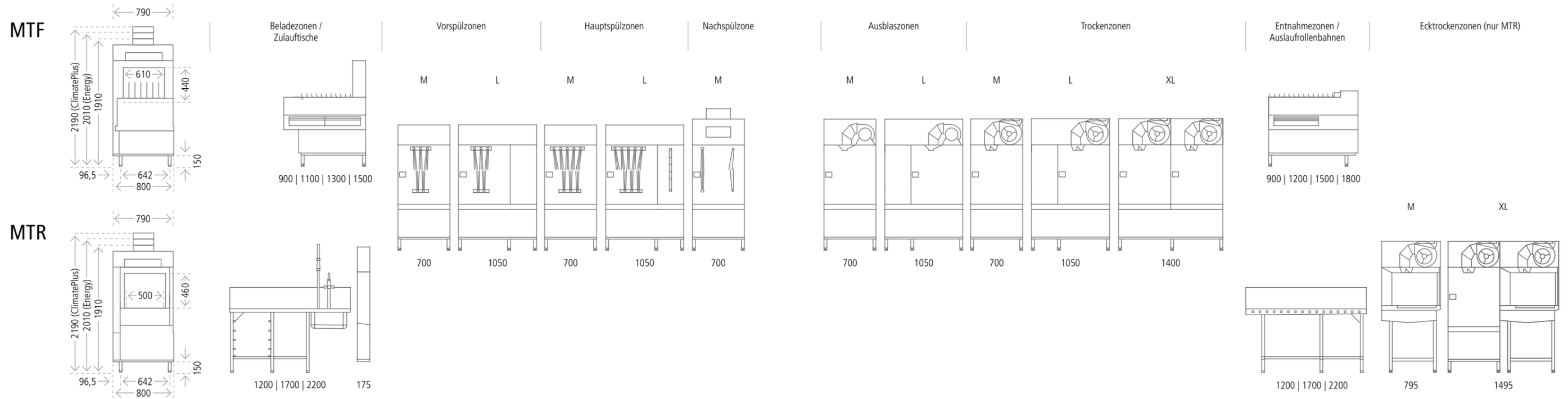
Eine Spülmaschine von Winterhalter begleitet ihren Besitzer oft 15 oder 20 Jahre lang. Unsere Kunden müssen sich daher nur selten Gedanken über das Thema Altgeräte machen. Wir selbst tun das umso intensiver. Wir bauen unsere Maschinen modular auf, damit sie irgendwann leicht zu demontieren sind. Wir reduzieren die Materialvielfalt, setzen auf standardisierte Werkstoffe und kennzeichnen die Kunststoffteile für eine einfache Wiederverwertung. Mit diesen und vielen weiteren Maßnahmen erreichen Spülmaschinen von Winterhalter eine besonders hohe Recyclingquote.



### MADE IN GERMANY AND SWITZERLAND

Es ist nach wie vor nicht nur eine Herkunftsangabe, sondern ein Gütesiegel: Produkte, die in Deutschland und in der Schweiz produziert werden, stehen in aller Welt für höchste Qualität und Zuverlässigkeit. Für Ingenieurskunst, Erfindergeist und Präzision. Winterhalter ist der beste Beweis dafür: In Meckenbeuren, Edingen und Rüthi entwickeln und produzieren wir Lösungen für erstklassige Sauberkeit und Hygiene. Mit jeder einzelnen Spülmaschine, die unser Haus verlässt, geben wir dieses Versprechen ab.

# TECHNISCHE DATEN MT-SERIE GENERELL



Sondermaße für Tische möglich.

## MTF Standard

Modell	MTF 3-2800 MMM	MTF 3-3300 LMM	MTF 3-3300 MLM	MTF 3-3700 LLM	MTF 4-4100 MLMM	MTF 4-4800 LLMM	MTF 4-5400 LLLM	MTF 5-6600 LLLLM
Theoretische Leistung (65mm-Band)	Teller/h							
– Intensiv	1.200	1.400	1.400	1.600	1.700	2.100	2.300	2.800
– Standard	1.800	2.100	2.100	2.400	2.600	3.100	3.500	4.200
– Schnell	2.800	3.300	3.300	3.700	4.100	4.800	5.400	6.600
Maschinenlänge (ohne Ausblas-, Trocken-, Belade- und Entnahmezone)	mm	2.100	2.450	2.450	2.800	3.150	3.500	4.900
Wassermenge Tankfüllung gesamt	l	240	240	240	240	325	325	410
Durchschnittliche Nachspülwassermenge mit Zweifach-Nachspülung (Serie)*	l/h	140	140	140	140	140	160	180
Durchschnittliche Nachspülwassermenge mit Dreifach-Nachspülung (Option)*	l/h	190	190	190	210	220	220	250

## MTR Standard

Modell	MTR 2-120 MM	MTR 2-155 SMM	MTR 2-155 LM	MTR 3-185 MMM	MTR 3-215 LMM	MTR 3-215 MLM	MTR 3-250 LLM	MTR 4-250 MMMM
Theoretische Leistung	Körbe/h							
– Intensiv	50	65	65	80	90	90	105	105
– Standard	75	100	100	120	135	135	160	160
– Schnell	120	155	155	185	215	215	250	250
Maschinenlänge (ohne Spritztunnel, Ausblas- und Trockenzone sowie Tischanlagen)	mm	1.400	1.750	1.750	2.100	2.450	2.450	2.800
Wassermenge Tankfüllung gesamt	l	155	155	155	240	240	240	325
Durchschnittliche Nachspülwassermenge mit Zweifach-Nachspülung (Serie)*	l/h	130	130	130	130	130	130	130
Durchschnittliche Nachspülwassermenge mit Dreifach-Nachspülung (Option)*	l/h	180	180	180	180	180	190	190

\* Unverbindliche Angabe. Die tatsächliche Nachspülwassermenge kann abhängig von den bauseitigen Gegebenheiten variieren.

Bei den abgedruckten Modellen handelt es sich um eine Auswahl.

*»In dieser Broschüre haben wir Ihnen unsere MT-Serie vorgestellt: ihre Produkteigenschaften, ihre Anwendungsmöglichkeiten und das, was sie auszeichnet. Das stärkste Argument bleiben wir Ihnen an dieser Stelle jedoch schuldig: die positiven Erfahrungen unserer zufriedenen Kunden. Fragen Sie doch einfach mal nach, wenn Sie das nächste Mal irgendwo eine MT sehen. Eine bessere Entscheidungshilfe gibt es nicht.«*

*Jürgen und Ralph Winterhalter*

Ihr zertifizierter Winterhalter Fachhändler

