

Miele

Entwickelt für die Rushhour.

Damit sich in der Küche kein Geschirr anstaut:
Die neuen Durchschub-Spülmaschinen mit nur 50 Sekunden Laufzeit.

Miele Professional. Immer Besser.



Glänzendes Geschirr in 50 Sekunden.

Frühstück, Mittagessen, Dinner: Während der Rushhour arbeiten die Teams in der Spülküche unter Hochdruck. Unsere neuen Durchschub-Spülmaschinen halten dank modernster Technik und fein abgestimmten Komponenten Ihrem Tempo und regelmässigen Dauerbelastungen stand. Eine durchdachte Komplettlösung für höchste Ansprüche und rasch wechselndes Spülgut.

Zuverlässig, wirtschaftlich und vor allem: schnell.
So staut sich mit Sicherheit kein Geschirr in der Küche an.



Intuitives Touch-Display Einfache Bedienung, schnelle Prozesse

Das smarte Farb-Display aus robustem Glas sichert dank einer sprachneutralen Nutzeroberfläche und selbsterklärenden Piktogrammen eine einfache Programmwahl – auch mit Handschuhen. Alle wichtigen Informationen sind intuitiv abrufbar, Spezialprogramme lassen sich komfortabel individuellen Anforderungen anpassen.



Optimiertes Spül- und Filtersystem Modernste Technik, geringer Verbrauch

Optimierte Sprüharme und Nachspüldüsen erzielen erstklassige Ergebnisse bei weniger Wasser-, Chemie- und Energieverbrauch. Feinmaschige Siebe und Zylinder filtern Kleinstgegenstände und feinste Schmutzpartikel zuverlässig aus dem Wasser. Die Folge: Vorbildliche Reinigung bei sehr kurzen Laufzeiten und weniger Kosten bei jedem Spülgang.



Automatische Haubenfunktion LIFT Intelligente Hilfe, echte Entlastung

Bei der Ausstattungsvariante LIFT lässt sich die Haube über das Display oder einen Taster ohne Kraftaufwand öffnen und schliessen. Der Mechanismus erkennt eingeklemmte Gegenstände und beginnt den Spülgang automatisch, sobald die Haube geschlossen ist. Nach Programmende öffnet sich die Maschine von selbst, damit das Geschirr schneller trocknet und Sie schon aus der Ferne sehen, wenn der nächste Durchlauf starten kann.

Effiziente Wärmerückgewinnung

Bei der Ausstattungslinie ECO nutzen intelligente Wärmetauscher bereits erzeugte Energie aus dem Abwasser und der Ablauf zum Aufheizen des kalten Zulaufwassers. So werden pro Spülgang bis zu 15 % Kosten eingespart.

Durchdachtes Hygiene-Konzept

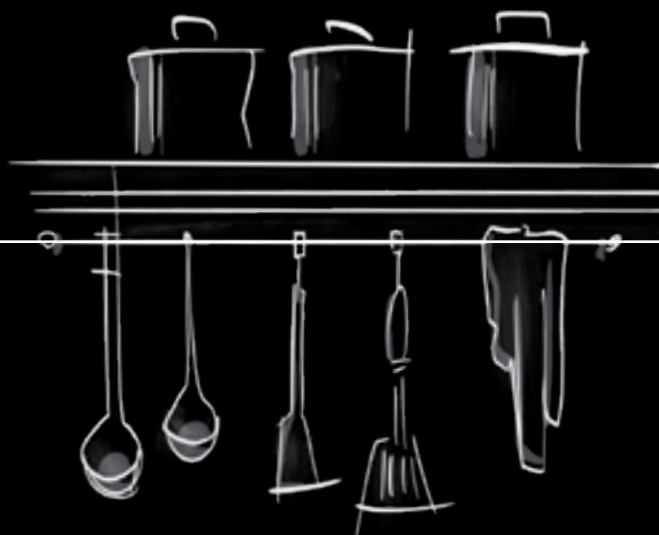
Ob Geschirr, Gläser, Tablettts oder Töpfe: Eine hohe Nachspültemperatur von 85°C sichert eine vorbildliche Hygiene und gute Trocknungseigenschaften, unabhängig vom Spülgut. Zudem sorgen ein fugenloser, tiefgezogener Tank, abgerundete Ecken und ein glatter Innenraum dafür, dass sich kein Kalk ablagert oder Schmutz ansammelt.

Auf Dauerbelastung ausgelegt

Dank hochwertigen Materialien, ausgereiften Technologien und einer präzisen Verarbeitung meistern die Hochleistungsmaschinen mühelos weit über 100 Durchläufe pro Tag. Das Tischsystem macht das Arbeiten zudem ergonomischer: Die vollbeladenen Körbe müssen nicht getragen werden, sondern lassen sich ganz bequem durchschieben.

Perfekt abgestimmte Komplettlösung

Von praktischem Zubehör für variable Aufstellungen über passgenaue Körbe bis hin zu hochwirksamer Spülchemie bieten wir Ihnen perfekt aufeinander abgestimmte Systeme, Lösungen und Produkte für brillante Spülergebnisse. Wir beraten Sie gern!



Ein professionelles System für jede Spülküche.

Durchschub-Spülmaschine mit Tank-Spülsystem	PTD 901/PTD 901 LIFT	PTD 901 ECO/PTD 901 ECO LIFT
Aussenverkleidung Edelstahl (AE)	•	•
Automatische Haubenfunktion	- /•	- /•
Spülraum aus hochwertigem Edelstahl	•	•
Spülraummass H/B/T [mm]	440/550/550	440/550/550
Leistung und Spülsystem		
Umwälzpumpe, Qmax [l/min]	300	300
Kürzeste Programmablaufzeit [sec] – Geschirr/Gläser	50/47	50/47
Max. theoretische Korbleistung pro Stunde – Geschirr/Gläser	72/77	72/77
Tankvolumen [in l]	35	35
Wasserverbrauch pro Spülgang [in l]	2,2	2,2
Trübungssensor/Spülmarmüberwachung	•/•	•/•
Display-Steuerung und Programme		
Elektronische Steuerung über Touch-Display	•	•
Automatischer Programmstart nach Schliessen der Haube	•	•
Umfangreiche Informationen (z.B. Temperaturanzeigen, Fortschrittsanzeige, Betriebsanleitung)	•	•
3 spülgutspezifische Standardprogramme, sowie Sonder- und Spezialprogramme	•	•
Wärmerückgewinnung		
Abwasserwärmerückgewinnung	•	• (mehrlagig)
Abluftwärmerückgewinnung	-	•
Wasseranschluss		
Kaltwasseranschluss oder	•	•
Warmwasseranschluss (max. 60°C)	•	-
Fliessdruck	1–6 bar (100–600 kPa)	1,5–6 bar (150–600kPa)
Druckerhöhungspumpe/Ablaufpumpe	•/•	•/•
Förderhöhe der Ablaufpumpe (bei verschlossener Ablaufbelüftung mit 85 cm)	65 cm	65 cm
Elektrische Angaben		
Tankheizung [kW]	2,5	2,5
Boiler [kW], optionale Varianten	6,4/10,8	6,4
Umwälzpumpe [kW]	0,95	0,95
Ablaufpumpe [W]/Druckerhöhungspumpe [W]	37/170	37/170
Gesamtanschlusswert [kW]	abhängig vom elektrischen Anschluss und der Boiler-Ausstattung des Gerätes	
Dosiereinrichtung/-anschluss		
Interne Dosierpumpe für Klarspüler (Länge Sauglanze 333 mm für 5 und 10 Liter Kanister)	•	•
Interne Dosierpumpe für flüssige Reiniger (Länge Sauglanze 448 mm für 30 Liter Kanister)	modellabhängig	modellabhängig
Anschluss für DOS G 80/72	modellabhängig	modellabhängig
Wasserenthärter		
Interne Wasserenthärtung	modellabhängig	modellabhängig
Wasserhärtebereich [°dH]	4–30 (empfohlen bis max. 15)	4–20 (empfohlen bis max. 10)
Prüf- und Kennzeichen		
CE, Maschinenrichtlinie 2006/42/EG, DIN SPEC 10534	•	•

Miele AG

Limmatstrasse 4

8957 Spreitenbach

www.miele.ch/pro

Aktiver Umweltschutz:

Das Papier dieses Prospekts ist 100 % chlorfrei gebleicht.

© Miele & Cie. KG, Gütersloh / FM 21-1736 / Änderungen vorbehalten – 10/2021