

PG 8172 [WES DOS]

Durchschub-Spülmaschine

mit integrierter Dosierung und integriertem Wasserenthärter.



- Max. Reinigungsleistung*: 1.296 Teller/h
- Immer das richtige Programm - spülgutspezifische Lösungen
- Einfache und flexible Bedienung - Komfort Bediendisplay
- Optimaler Arbeitsfluss - Korbschubsystem
- Optimale Laugenfilterung - erstklassiges Filtersystem

EAN: 4002515240830 / Materialnummer: 09498760

Bauform und Ausführung	
Bauform	Durchschub-Spülmaschine
Linie	Professional
Spülsystem	Tank Durchschub
Anzahl Spülebenen	1
Tankvolumen in l	35,0
Anwendung	
Geeignet für das Senioren- und Pflegeheim	•
Geeignet für das Krankenhaus	•
Geeignet für die Gastronomie/Bar	•
Geeignet für die Hotellerie	•
Geeignet für die Pension	•
Geeignet für die Gemeinschaftsverpflegung	•
Geeignet für den Kindergarten	•
Geeignet für Unis und Schulen	•
Geeignet für das Handwerk	•
Geeignet für Quick-Service-Restaurants	•
Geeignet für den Sportverein	•
Geeignet für Feuerwehren und Rettungsdienste	•
Leistungsdaten	
Umwälzpumpe, Qmax in l/Min.	240
Kürzeste Programmlaufzeit in Sek.	50
Maximale Nachspültemperatur in °C	82
Reinigungsleistung Teller/h	1.296
Reinigungsleistung Gläser/h	3.773
Reinigungsleistung Körbe/h	72
Lebensdauer in Spülzyklen	440.000
Steuerung	
Steuerungstyp	Elektronische Steuerung
Programmwahl	Automat. Programmstart nach Schließen der Haube Touch display
Automatisches Ein-/Ausschalten der Betriebsbereitschaft	•
Programmablaufanzeige, farbig	•
Einstellbare Displaysprachen	•
Standard Elektroanschluss	
Elektroanschluss	3N AC 380-415V 50HZ
Heizleistung in kW	8,20
Heizleistung Tank in kW	2,50
Heizleistung Boiler in kW	10,80
Gesamtanschluss in kW	9,10
Absicherung in A	16
Länge des Anschlusskabels in m	1,50
Mögliche Spannungsvariante 1	
Elektroanschluss	3N AC 380-415V 50HZ
Heizleistung in kW	10,8
Gesamtanschluss in kW	13,20
Absicherung in A	25

Weitere Informationen zu diesem Produkt finden Sie unter:
<http://www.miele.de/professional>

weitere Informationen siehe Folgeseite...

PG 8172 [WES DOS]

Durchschub-Spülmaschine

mit integrierter Dosierung und integriertem Wasserenthärter.



Mögliche Spannungsvariante 2	
Elektroanschluss	3N AC 380-415V 50HZ
Heizleistung in kW	11,7
Gesamtanschluss in kW	14,70
Absicherung in A	32
Wasseranschluss/-ablauf	
Kalt- oder Warmwasser [Anzahl]	1
Erforderlicher Fließdruck in bar	1,00-6,00
Maximale Förderhöhe der Ablaufpumpe in cm	65
Integrierter Wasserenthärter	•
Maximale Wasserhärte in mmol/l	5,35
Wasserverbrauch pro Spülgang in l	2,40
Maße und Gewicht	
Außenmaß mit geschlossener Haube, Höhe in mm	1.515
Außenmaß mit geöffneter Haube, Höhe in mm	1.995
Außenmaß, Breite in mm	635
Außenmaß, Tiefe in mm	750
Nutzbarer Spülraum, Höhe in mm	440
Nutzbarer Spülraum, Breite in mm	550
Nutzbarer Spülraum, Tiefe in mm	550
Einschubhöhe über Fußboden in mm	850
Nettogewicht [kg]	134
Programme	
Spülgutspezifisch	•
Standard	•
Selbstreinigung	•
Entkalken	•
Grundreinigung	•
Weitere Sonderprogramme	•
Korbgestaltung	
Ohne Korbausstattung	•
Ausstattung	
Integrierte Dosierpumpe/Dosiermodul für Klarspüler	•
Integrierte Dosierpumpe/Dosiermodul für flüssige Reiniger	•
Spülraum aus hochwertigem Edelstahl	•
Sprüharmkontrolle aller Arme	•
Manuelle Haubenöffnung	•
Automatische Haubenöffnung (Option)	•
Automatischer Programmstart nach Schließen der Haube	•
Trübungssensor	•
Wärmerückgewinnung aus Abwasser	•
Temperaturanzeige für Tank und Boiler	•
Umfangreiches Zubehör (Option)	•
Prüf- und Kennzeichen	
CE	•
Funkschutz	•
DIN 10512	•
SEV	•
EMV	•
WRAS	•
Maschinenrichtlinienkonform nach 2006/42/EG	•