

PG 8132 SCi

Integrierte Spülmaschine XXL mit 3D-Besteckschublade+
für große Geschirrberge aus Haushalt, Business-, Tee- und Spülküchen.



- Spülleistung: 14 Maßgedecke in nur 17 min *
- Voraussetzung dafür ist ein Elektroanschluss von 3N AC 400V 50HZ
- Perfekte Ausleuchtung für leichtes Beladen – BrilliantLight
- Die beste Pflege für Ihre Gläser – Perfect GlassCare
- Alles restlos trocken – AutoOpen-Trocknungsunterstützung
- Einfache Kommunikation – WiFi Conn@ct

* Abhängig von den bauseitigen Gegebenheiten (Wasserzulauftemperatur / Stromanschluss) können sich die angegebenen Werte verändern.



EAN: 4002515788691 / Materialnummer: 10565550 / Alte Materialnummer: 61813257D

Bauform und Ausführung	
Bauform	Integrierte Spülmaschine
XXL-Geschirrspüler	•
Linie	ProfilLine
Spülsystem	Frischwasser
Anzahl Spülebenen	2
Front	Ohne Front
Seitenwände	Verzinkt
Blendenfarbe	Cleansteel
Anwendung	
Geeignet für Büro und Agentur	•
Geeignet für den Privathaushalt	•
Geeignet für den Sportverein	•
Leistungsdaten	
Umwälzpumpe, Qmax in l/Min.	190
Kürzeste Programmlaufzeit in Min.	17
Maximale Nachspültemperatur in °C	75
Reinigungsleistung Maßgedecke/Charge	14
Steuerung	
Steuerungstyp	Elektronische Steuerung
Programmwahl	Programmähltasten
Max. Startzeitvorwahl in h	24
Restzeitanzeige	•
Einstellbare Displaysprachen	•
Standard Elektroanschluss	
Elektroanschluss	3N AC 400V 50HZ
Heizleistung in kW	8,10
Gesamtanschluss in kW	8,30
Absicherung in A	16
CEE-Stecker	•
Länge der Netzanschlussleitung in m	1,70
Mögliche Spannungsvariante	
Elektroanschluss	AC 230V 50HZ
Heizleistung in kW	2,10
Gesamtanschluss in kW	2,30
Absicherung in A	10
Wasseranschluss/-ablauf	
Kalt- oder Warmwasser [Anzahl]	1
Erforderlicher Fließdruck in bar	0,30-10,00
Ablaufpumpe [DN]	22
Maximale Förderhöhe der Ablaufpumpe in cm	100
Integrierter Wasserenthärter	•
Maximale Wasserhärte in mmol/l	6,50
Wasserschutzsystem	Waterproofsystem
Länge Wasserzulaufschlauch in cm	150
Länge Wasserablaufschlauch in cm	150
Maße und Gewicht	
Außenmaß, Höhe in mm	845
Außenmaß, Breite in mm	598
Außenmaß, Tiefe in mm	570

PG 8132 SCi

Integrierte Spülmaschine XXL mit 3D-Besteckschublade+ für große Geschirrberge aus Haushalt, Business-, Tee- und Spülküchen.



EAN: 4002515788691 / Materialnummer: 10565550 / Alte Materialnummer: 61813257D

Außenmaß, Bruttohöhe in mm	970
Außenmaß, Bruttobreite in mm	670
Außenmaß, Bruttotiefe in mm	690
Nutzbarer Spülraum, Höhe in mm	580
Nutzbarer Spülraum, Breite in mm	510
Nutzbarer Spülraum, Tiefe Oberkorb in mm	450
Nutzbarer Spülraum, Tiefe Unterkorb in mm	450
Einschubhöhe über Fußboden in mm	210
Nettogewicht [kg]	56
Bruttogewicht in kg	65
Maximale Bodenbelastung in N/m ²	1000
Emissionswerte	
Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz (LpA)	38 dB(A) re 20 µPa
Schalleistungspegel (LwA)	45,0
Wärmeabgabe an den Raum in Mj/h	2,52
Programme	
Energiespar/Eco	•
Korbgestaltung	
Korbausstattung MaxiComfort	•
Patentierte 3D-Besteckschublade+	•
Ausstattung	
Trocknung	Umluft-Kondensations-Trocknung, Zusatz Trocknung, AutoOpen-Trocknungsunterstützung
1 Kombidosiergerät/Tür für Pulverreiniger und Klarspüler	•
Spülraum aus hochwertigem Edelstahl	•
BrilliantLight	•
ComfortClose	•
Perfect GlassCare	•
Kindersicherung	•
Veränderbare Nachspültemperatur	•
Optische Schnittstelle	•
SmartStart	•
FlexiTimer mit EcoStart	•
MobileControl	•
ShopConn@ct	•
WLAN-Modul	•
Effizienz und Nachhaltigkeit	
Beladungsmenge des eco-Programms in Maßgedecken	14
Energieeffizienzklasse (A-G)	E
Energieverbrauch des eco-Programms pro 100 Spülgänge in kWh	95
Wasserverbrauch des eco-Programms pro Spülgang in l	13,8
Luftschallemissionsklasse (A-D)	C
Luftschallemission in dB(A)re1pW	45
Programmlaufzeit des eco-Programms in Min.	216
Anschlussmöglichkeiten	
Externes Dosiermodul für flüssige Reiniger	•
MielePro@Mobile App	•

PG 8132 SCi

Integrierte Spülmaschine XXL mit 3D-Besteckschublade+
für große Geschirrberge aus Haushalt, Business-, Tee- und Spülküchen.



EAN: 4002515788691 / Materialnummer: 10565550 / Alte Materialnummer: 61813257D

Normen, Prüf- und Kennzeichen	
CE	•
Maschinenrichtlinienkonform nach 2006/42/EG	•
Funkschutz	•
VDE	•
DIN EN 17735	•
EN 1717	•