

PFD 100 SmartBiz Stand-Spülmaschine

für Anwendungen, bei denen Haushaltsgeschirrspüler an ihre Grenzen stoßen.



- Spülleistung: 13 Maßgedecke in nur 36 min *
- Alles restlos trocken – AutoOpen-Trocknungsunterstützung
- Intuitive Bedienung dank der übersichtlichen Blendengestaltung
- Spülgut flexibel platzieren für beste Reinigungsergebnisse

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



EAN: 4002516463597 / Materialnummer: 11867860 / Alte Materialnummer: 61010000EP1

Bauform und Ausführung	
Bauform	Stand-Spülmaschine
Linie	SmartBiz
Spülsystem	Frischwasser
Anzahl Spülebenen	2
Front	Brilliantweiß
Deckel	Kunststoff
Seitenwände	Brilliantweiß
Blendenfarbe	Cleansteel
Anwendung	
Geeignet für die Pension	•
Geeignet für den Kindergärten	•
Geeignet für Unis und Schulen	•
Geeignet für Büro und Agentur	•
Geeignet für den Privathaushalt	•
Geeignet für das Handwerk	•
Geeignet für den Sportverein	•
Leistungsdaten	
Geprüfte Viruswirksamkeit	•
Geprüfte Hygiene	•
Umwälzpumpe, Qmax in l/Min.	75
Kürzeste Programmlaufzeit in Min.	36
Maximale Nachspültemperatur in °C	75
Reinigungsleistung Maßgedecke/Charge	13
Lebensdauer in Spülzyklen	12500
Miele MOVE	
Vernetzungsfähig mit Miele MOVE	•
Steuerung	
Steuerungstyp	Elektronische Steuerung
Programmwahl	Programmähltasten
Max. Startzeitvorwahl in h	24
Restzeitanzeige	•
Spülprogramme [Anzahl]	8
Programmablaufanzeige	•
Einstellbare Displaysprachen	•
Sieb-Kontrollanzeige	•
Standard Elektroanschluss	
Elektroanschluss	AC 230V 50HZ
Heizleistung in kW	1,90
Gesamtanschluss in kW	2,10
Absicherung in A	10-16
Länge der Netzanschlussleitung in m	1,70
Wasseranschluss/-ablauf	
Kalt- oder Warmwasser [Anzahl]	1
Erforderlicher Fließdruck in bar	1,00-10,00
Ablaufpumpe [DN]	22
Maximale Förderhöhe der Ablaufpumpe in cm	100
Integrierter Wasserenthärter	•
Maximale Wasserhärte in mmol/l	6,50
Wasserschutzsystem	Waterproofsystem

PFD 100 SmartBiz
 Stand-Spülmaschine
 für Anwendungen, bei denen Haushaltsgeschirrspüler an ihre Grenzen stoßen.



EAN: 4002516463597 / Materialnummer: 11867860 / Alte Materialnummer: 61010000EP1

Länge Wasserzulaufschlauch in cm	150
Länge Wasserablaufschlauch in cm	150
Maße und Gewicht	
Außenmaß, Höhe in mm	845
Außenmaß mit Deckel, Höhe in mm	845
Außenmaß, Breite in mm	598
Außenmaß, Tiefe in mm	600
Außenmaß, Bruttohöhe in mm	970
Außenmaß, Bruttobreite in mm	670
Außenmaß, Bruttotiefe in mm	690
Nutzbarer Spülraum, Höhe in mm	540
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
Erforderliche Nischenbreite in mm	600
Nettogewicht [kg]	56
Bruttogewicht in kg	64
Maximale Bodenbelastung in N/m ²	1000
Emissionswerte	
Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz (LpA)	33 dB(A) re 20 µPa
Schalleistungspegel (LwA)	0,0
Programme	
Universal	•
Kurz	•
Hygiene	•
Kalt/Vorspülen	•
Gläser	•
Kunststoffe	•
Energiespar/Eco	•
Intensiv	•
Korbgestaltung	
Korbausstattung Comfort	•
FlexCare-Tassenauflage [Anzahl]	2
Besteckkorb	•
Höhenverstellbarer Oberkorb	•
Ausstattung	
Trocknung	Zusatztrocknung, AutoOpen- Trocknungsunterstützung, Aktive Kondensationstrocknung
1 Kombidosiergerät/Tür für Pulverreiniger und Klarspüler	•
Spülraum aus hochwertigem Edelstahl	•
AutoClose	•
EcoFeedback	•
Brilliant GlassCare	•
Kindersicherung	•
Veränderbare Nachspültemperatur	•
Optische Schnittstelle	•
SmartStart	•

PFD 100 SmartBiz Stand-Spülmaschine

für Anwendungen, bei denen Haushaltsgeschirrspüler an ihre Grenzen stoßen.



EAN: 4002516463597 / Materialnummer: 11867860 / Alte Materialnummer: 61010000EP1

FlexiTimer mit EcoStart	•
WLAN-Modul	•
Effizienz und Nachhaltigkeit	
Beladungsmenge des eco-Programms in Maßgedecken	13
Energieeffizienzklasse (A-G)	E
Energieverbrauch des eco-Programms pro 100 Spülgänge in kWh	93
Wasserverbrauch des eco-Programms pro Spülgang in l	12,0
Luftschallemissionsklasse (A-D)	C
Luftschallemission in dB(A) _{re1pW}	46
Programmlaufzeit des eco-Programms in Min.	250
Anschlussmöglichkeiten	
Externes Dosiermodul für flüssige Reiniger	•
Normen, Prüf- und Kennzeichen	
CE	•
Maschinenrichtlinienkonform nach 2006/42/EG	•
VDE	•
EMV-Funkschutz	•
EN 1717	•