



- Höchste Energieeffizienzklasse A Sie sparen Energie und schonen die Umwelt
- Mehr Informationsmöglichkeiten und moderne Hausgerätevernetzung – Miele@ home
- Extrem niedriger Geräuschwert von nur 42 dB(a) dB (A)
- Frischwasserspüler ab 6.0 l Wasserverbrauch im Automatic Programm
- Höchste Flexibilität und Premium-Korbgestaltung – MaxiComfort Körbe



EAN: 4002516702658 / Materialnummer: 12338510 / Alte Materialnummer: 21767362D

Bauart	
Vollintegrierte Geschirrspüler	•
60er Geschirrspüler	•
Design	
Blendenfarbe	Obsidianschwarz
Blendenausführung	Vollintegrierte Blende
Bedienungsart	Softkeys
Display	1-zeiliges Display mit Klartext
Displayfarbe	Weiß
MultiLingua	•
Komfort	
Vernetzung mit Miele@home	•
Automatische Dosierung mit PowerDisk	•
Türschließhilfe	ComfortClose
Restzeitanzeige	•
Startvorwahl bis zu 24 h	•
Funktionskontrolle	optisch und akustisch, akustische Lautstärkeregelung
Wahl der Displaysprache	•
Effizienz und Nachhaltigkeit	
Energieeffizienzklasse (A-G)	А
Wasserverbrauch im Programm Automatic in I ab	6,0
Wasserverbrauch des Eco-Programms in Liter pro Programmdurchlauf (Zyklus)	8,4
Stromverbrauch im Programm ECO in kWh	0,54
Energieverbrauch des Eco-Programms in kWh bei 100 Programmdurchläufen (Zyklen)	54
Verbrauchswert Warmwasseranschluss im Programm ECO in kWh	0,29
Dauer des Eco-Programms in Minuten	230
Anzahl Maßgedecke	14
Geräuschemissionsklasse	В
FlexiTimer mit EcoStart	•
EcoFeedback	•
EcoPower Technology	•
Geprüfte Hygiene	•
Warmwasseranschluss	•
Halbe Beladung	•
Standby power (sleep-mode)	0,30
Ergebnisqualität	
Frischwasserspüler	•
AutoOpen-Trocknung	•
SensorDry	•
Aktive Kondensationstrocknung	•
BrilliantGlassCare	•
Spülprogramme	
QuickPowerWash	•





EAN: 4002516702658 / Materialnummer: 12338510 / Alte Materialnummer: 21767362D

Automatic ConfortWash 45°C Intensiv 75°C PowerWash PowerWash PowerWash Parine PowerWash PowerWas	ECO	•
Intensiv 75°C	Automatic	*
PowerWash	ComfortWash 45°C	*
ComfortWash+55°C • Fein • Hygiene • SolarSpar • ExtraLeise 37 dB(A) • Gerätepflege • Salz ausspülen • Spüloptionen • AutoDos • BottleClean • Quick • IntenseZone • Extra sauber • Extra trocken • Korbgestaltung Besteckunterbringung Besteckunterbringung 3D-MultiFlex-Schublade FlexCare-Gläserhalter 2 Vallerprof-System • Sicherheit • Waterprof-System • <	Intensiv 75°C	•
Fein	PowerWash	•
Hygiene	ComfortWash+ 55°C	•
SolarSpar ExtraLeise 37 dB(A) ExtraLei	Fein	•
ExtraLeise 37 dB(A) - Gerätepflege - Salz ausspülen - Spüloptionen - AutoDos - BottleClean - Quick - IntenseZone - Extra sauber - Extra trocken - Korbgestaltung - Besteckunterbringung 3D-MultiFlex-Schublade FlexCare-Gläserhalter 2 FlexCare-Tassenauflage 1 Korbgestaltung MaxiComfort MultiClip - FlexCare Glass & Bottle - XL Assist - StrawClean - Sicherheit - Waterproof-System - Sieb-Kontrollanzeige - Technische Daten - Nischenbreite maximal in mm 600 Nischenbreite maximal in mm 805 Nischenbreite in mimal in mm 870 Nischentiefe in mm 598 Gerätebreite in mm 598 Gerätebreite in mm 550 Gerätebreite fe bei geöffneter Tür in cm 116,5 Nettogewicht in kg 48,0 Gesamtanschlusswert in kW 2,00 Spannung in V 230 Absicherung in A 10 Phasenanzahl 1 Elektrische Frequenz Standard 50 Länge Wasserzulaufschlauch in mm 1,50	Hygiene	•
Gerätepflege Salz ausspülen Spüloptionen AutoDos BottleClean Quick IntenseZone Extra sauber Extra trocken Korbgestaltung Besteckunterbringung Besteckunterbringung FlexCare-Gläserhalter FlexCare-Gläserhalter FlexCare-Tassenauflage Korbgestaltung MaxiComfort MultiClip FlexCare Glass & Bottle XL Assist StrawClean Sicherheit Waterproof-System Sieb-Kontrollanzeige Fechnische Daten Nischenbreite maximal in mm Nischenbreite maximal in mm Soo Nischenhöhe minimal in mm Soo Nischentiefe in mm Soo Gerätebreite in mm Soo Gerätebreite in mm Soo Geräteiefe bei geöffneter Tür in cm Nettogewicht in kg 48,0 Gesamtanschlusswert in kW Spannung in V Absiche Fequenz Standard Länge Wasserzulaufschlauch in m 1,50 Länge Wasserzulaufschlauch in m 1,50 Länge Wasserzulaufschlauch in m 1,50	SolarSpar	*
Salz ausspülen Spüloptionen AutoDos BottleClean Quick IntenseZone Extra sauber Extra sauber Extra trocken Korbgestaltung Besteckunterbringung FlexCare-Gläserhalter FlexCare-Gläserhalter FlexCare Glass & Bottle XL Assist StrawClean Sicherheit Waterproof-System Sieb-Kontrollanzeige Fechische Daten Nischenbreite maximal in mm Nischenbreite maximal in mm Sinschenbreite in mm Gerätelbrei in mm Gerätelbrei in mm Gerätelbrei in mm Gerätelbrei in mm Sos Gerätelbrei bigeöffneter Tür in cm Nettogewicht in kg Gesamtanschlusswert in kW Spannung in V 230 Länge Wasserzulaufschlauch in m 1,50 Länge Wasserzulaufschlauch in m 1,50 Länge Wasserzulaufschlauch in m 1,50 Phasenanzahl Länge Wasserzulaufschlauch in m 1,50	ExtraLeise 37 dB(A)	•
Spüloptionen AutoDos BottleClean Quick Pickra sauber Extra suber Extra trocken Korbgestaltung Besteckunterbringung FlexCare-Gläserhalter FlexCare-Gläserhalter FlexCare-Gläserhalter FlexCare Glass & Bottle XL Assist StrawClean Sicherheit Waterproof-System Sieb-Kontrollanzeige Technische Daten Nischenbreite minimal in mm Nischenbreite minimal in mm Ro0 Nischenhöhe maximal in mm Ro7 Nischentiefe in mm Gerätehöhe in mm Gerätehöhe in mm Gerätetiefe bei geöffneter Tür in cm Nettogewicht in kg Gesamtanschlusswert in kW Spannung in V Absicherung Standard Länge Wasserzulaufschlauch in m 1,50 Länge Wasserzulaufschlauch in m 1,50 Elektrische Frequenz Standard Länge Wasserzulaufschlauch in m 1,50	Gerätepflege	•
AutoDos BottleClean Quick IntenseZone Extra sauber Extra trocken Korbgestaltung Besteckunterbringung Besteckunterbringung FlexCare-Gläserhalter FlexCare-Gläserhalter Z FlexCare-Tassenauflage IntelexCare Glass & Bottle XL Assist StrawClean Sicherheit Waterproof-System Sieb-Kontrollanzeige Technische Daten Nischenbreite minimal in mm Nischenbreite maximal in mm Nischenbreite minimal in mm Roo Nischentie in mm Sos Gerätebreite in mm Sos Gerätebrie in mm Sos Gerätetiefe bei geöffneter Tür in cm Nettogewicht in kg Absicherung Vasserulaufschlauch in m Lielektrische Frequenz Standard Länge Wasserzulaufschlauch in m 1,50 Länge Wasserzulaufschlauch in m 1,50 - Cerite School Scho	Salz ausspülen	•
BottleClean Quick IntenseZone Extra sauber Extra trocken Korbgestaltung Besteckunterbringung FlexCare-Gläserhalter FlexCare-Gläserhalter PlexCare Glass & Bottle XL Assist StrawClean Sicherheit Waterproof-System Sieb-Kontrollanzeige Technische Daten Nischenbreite maximal in mm Nischenbreite maximal in mm Nischenhöhe minimal in mm Sischenhöhe minimal in mm Sischentiefe in mm Seräteböhe in mm Seräteböhe in mm Seräteböhe in mm Seräteböhe in mm So Gerätebreite in mm So Gerätebreite bei geöffneter Tür in cm Nettogewicht in kg Gesamtanschlusswert in kW 2,00 Spannung in V Absicheur Frequenz Standard Länge Wasserzulaufschlauch in m 1,50 Länge Wasserzulaufschlauch in m 1,50	Spüloptionen	
Quick • IntenseZone • Extra sauber • Extra trocken • Korbgestaltung 3D-MultiFlex-Schublade Besteckunterbringung 3D-MultiFlex-Schublade FlexCare-Gläserhalter 2 FlexCare-Tassenauflage 1 Korbgestaltung MaxiComfort MultiClip • FlexCare Glass & Bottle • XL Assist • StrawClean • Sicherheit * Waterproof-System • Sieb-Kontrollanzeige • Technische Daten * Nischenbreite maximal in mm 600 Nischenbreite maximal in mm 600 Nischenhöhe minimal in mm 805 Nischenhöhe maximal in mm 805 Nischentiefe in mm 550 Gerätebreite in mm 598 Gerätebreite in mm 550 Gerätebiefe bei geöffneter Tür in cm 116,5 Nettogewicht in kg 48,0 Gesamtanschlusswert in kW 2,00 Spannung in V 230	AutoDos	•
IntenseZone Extra sauber Extra trocken Korbgestaltung Besteckunterbringung Gläserhalter FlexCare-Gläserhalter FlexCare-Gläserhalter FlexCare-Gläserhalter FlexCare-Gläserhalter FlexCare-Gläserhalter FlexCare-Gläserhalter FlexCare-Gläserhalter FlexCare-Gläserhalter FlexCare Glass & Bottle XL Assist StrawClean Sicherheit Waterproof-System Sieb-Kontrollanzeige Fechnische Daten Nischenbreite maximal in mm FloxCare Glass & Good Nischenbreite maximal in mm FloxCare Glass & Good FloxCar	BottleClean	•
Extra sauber • Extra trocken • Korbgestaltung 3D-MultiFlex-Schublade Besteckunterbringung 3D-MultiFlex-Schublade FlexCare-Gläserhalter 2 FlexCare-Tassenauflage 1 Korbgestaltung MaxiComfort MultiClip • FlexCare Glass & Bottle • XL Assist • StrawClean • Sicherheit • Waterproof-System • Sicherheit • Waterproof-System • Sieb-Kontrollanzeige • Technische Daten • Nischenbreite minimal in mm 600 Nischenbreite maximal in mm 600 Nischenbreite minimal in mm 805 Nischenhöhe maximal in mm 805 Nischenhöhe maximal in mm 550 Gerätebreite in mm 598 Gerätetiefe in mm 550 Gerätetiefe bei geöffneter Tür in cm 116,5 Nettogewicht in kg 48,0 Gesamtanschlusswe	Quick	•
Extra trocken Korbgestaltung Besteckunterbringung Besteckunterbringung Besteckunterbringung FlexCare-Gläserhalter FlexCare-Tassenauflage Korbgestaltung MaxiComfort MultiClip FlexCare Glass & Bottle XL Assist • StrawClean Sicherheit Waterproof-System Sieb-Kontrollanzeige Technische Daten Nischenbreite minimal in mm 600 Nischenbreite maximal in mm 600 Nischenbreite maximal in mm 805 Nischenhöhe maximal in mm 870 Nischentiefe in mm 550 Gerätebreite in mm 598 Gerätetiefe bei geöffneter Tür in cm Nettogewicht in kg 48,0 Gesamtanschlusswert in kW 2,00 Spannung in V 230 Absicher Frequenz Standard Länge Wasserzulaufschlauch in m 1,50	IntenseZone	•
Korbgestaltung3D-MultiFlex-SchubladeBesteckunterbringung3D-MultiFlex-SchubladeFlexCare-Gläserhalter2FlexCare-Tassenauflage1KorbgestaltungMaxiComfortMultiClip•FlexCare Glass & Bottle•XL Assist•StrawClean•SicherheitWaterproof-SystemWaterproof-System•Sieb-Kontrollanzeige•Technische Daten600Nischenbreite minimal in mm600Nischenbreite maximal in mm805Nischenhöhe minimal in mm870Nischenhöhe maximal in mm550Gerätebreite in mm598Gerätebreite in mm598Gerätetiefe in mm550Gerätetiefe bei geöffneter Tür in cm116,5Nettogewicht in kg48,0Gesamtanschlusswert in kW2,00Spannung in V230Absicherung in A10Phasenanzahl1Elektrische Frequenz Standard50Länge Wasserzulaufschlauch in m1,50	Extra sauber	•
Besteckunterbringung FlexCare-Gläserhalter FlexCare-Gläserhalter FlexCare-Tassenauflage Individual State of the state of t	Extra trocken	•
FlexCare-Gläserhalter 2 FlexCare-Tassenauflage 1 Korbgestaltung MaxiComfort MultiClip • FlexCare Glass & Bottle • XL Assist • StrawClean • Sicherheit • Waterproof-System • Sieb-Kontrollanzeige • Technische Daten • Nischenbreite minimal in mm 600 Nischenbreite maximal in mm 805 Nischenhöhe maximal in mm 870 Nischenhöhe maximal in mm 870 Nischentiefe in mm 550 Gerätebreite in mm 598 Gerätehöhe in mm 805 Gerätetiefe bei geöffneter Tür in cm 116,5 Nettogewicht in kg 48,0 Gesamtanschlusswert in kW 2,00 Spannung in V 230 Absicherung in A 10 Phasenanzahl 1 Elektrische Frequenz Standard 50 Länge Wasserzulaufschlauch in m 1,50	Korbgestaltung	
FlexCare-Tassenauflage Korbgestaltung MultiClip FlexCare Glass & Bottle XL Assist StrawClean Sicherheit Waterproof-System Sieb-Kontrollanzeige Technische Daten Nischenbreite minimal in mm 600 Nischenbreite maximal in mm 805 Nischenhöhe minimal in mm 805 Nischenhöhe maximal in mm 870 Nischenhöhe maximal in mm 550 Gerätebreite in mm 598 Gerätebreite in mm 598 Gerätetiefe bei geöffneter Tür in cm 116,5 Nettogewicht in kg 48,0 Gesamtanschlusswert in kW 2,00 Spannung in V 230 Absicherung in A Phasenanzahl Elektrische Frequenz Standard Länge Wasserzulaufschlauch in m 1,50	Besteckunterbringung	3D-MultiFlex-Schublade
Korbgestaltung MaxiComfort MultiClip • FlexCare Glass & Bottle • XL Assist • StrawClean • Sicherheit Waterproof-System • Sieb-Kontrollanzeige • Technische Daten Nischenbreite minimal in mm 600 Nischenbreite maximal in mm 805 Nischenbreite maximal in mm 870 Nischenböhe maximal in mm 870 Nischenböhe minimal in mm 870 Gerätebreite in mm 550 Gerätebreite in mm 598 Gerätetiefe bei geöffneter Tür in cm 116,5 Nettogewicht in kg 48,0 Gesamtanschlusswert in kW 2,00 Spannung in V 230 Absicherung in A 10 Phasenanzahl 1 Elektrische Frequenz Standard 50 Länge Wasserzulaufschlauch in m 1,50	FlexCare-Gläserhalter	2
MultiClip • FlexCare Glass & Bottle • XL Assist • StrawClean • Sicherheit • Waterproof-System • Sieb-Kontrollanzeige • Technische Daten • Nischenberiet minimal in mm 600 Nischenbreite maximal in mm 600 Nischenhöhe maximal in mm 805 Nischenhöhe maximal in mm 870 Nischentiefe in mm 550 Gerätebreite in mm 598 Geräteliefe in mm 805 Gerätetiefe in mm 550 Gerätetiefe bei geöffneter Tür in cm 116,5 Nettogewicht in kg 48,0 Gesamtanschlusswert in kW 2,00 Spannung in V 230 Absicherung in A 10 Phasenanzahl 1 Elektrische Frequenz Standard 50 Länge Wasserzulaufschlauch in m 1,50	FlexCare-Tassenauflage	1
FlexCare Glass & Bottle	Korbgestaltung	MaxiComfort
XL Assist • StrawClean • Sicherheit • Waterproof-System • Sieb-Kontrollanzeige • Technische Daten • Nischenbreite maximal in mm 600 Nischenbreite maximal in mm 805 Nischenhöhe maximal in mm 870 Nischentiefe in mm 550 Gerätebreite in mm 598 Gerätehöhe in mm 805 Gerätetiefe bei geöffneter Tür in cm 116,5 Nettogewicht in kg 48,0 Gesamtanschlusswert in kW 2,00 Spannung in V 230 Absicherung in A 10 Phasenanzahl 1 Elektrische Frequenz Standard 50 Länge Wasserzulaufschlauch in m 1,50	MultiClip	•
StrawClean Sicherheit Waterproof-System Sieb-Kontrollanzeige Technische Daten Nischenbreite minimal in mm 600 Nischenbreite maximal in mm 600 Nischenhöhe minimal in mm 805 Nischenhöhe maximal in mm 870 Nischenhöhe maximal in mm 550 Gerätebreite in mm 598 Gerätebreite in mm 550 Gerätetiefe in mm 550 Gerätetiefe bei geöffneter Tür in cm 116,5 Nettogewicht in kg 48,0 Gesamtanschlusswert in kW 2,00 Spannung in V Absicherung in A 10 Phasenanzahl Elektrische Frequenz Standard Länge Wasserzulaufschlauch in m 1,50	FlexCare Glass & Bottle	•
Sicherheit Waterproof-System Sieb-Kontrollanzeige Technische Daten Nischenbreite minimal in mm 600 Nischenbreite maximal in mm 805 Nischenhöhe minimal in mm 870 Nischenhöhe maximal in mm 870 Nischenhöhe maximal in mm 870 Sichenhöhe maximal in mm 870 Sichenhöhe maximal in mm 870 Nischenhöhe in mm 870 Gerätebreite in mm 805 Gerätebreite in mm 805 Gerätebreite in mm 805 Gerätetiefe in mm 805 Gerätetiefe bei geöffneter Tür in cm 116,5 Nettogewicht in kg 48,0 Gesamtanschlusswert in kW 2,00 Spannung in V 230 Absicherung in A 10 Phasenanzahl 1 Elektrische Frequenz Standard 50 Länge Wasserzulaufschlauch in m 1,50	XL Assist	•
Waterproof-System • Sieb-Kontrollanzeige • Technische Daten 600 Nischenbreite minimal in mm 600 Nischenbreite maximal in mm 805 Nischenhöhe minimal in mm 870 Nischenhöhe maximal in mm 870 Nischentiefe in mm 550 Gerätebreite in mm 598 Gerätetiefe in mm 805 Gerätetiefe bei geöffneter Tür in cm 116,5 Nettogewicht in kg 48,0 Gesamtanschlusswert in kW 2,00 Spannung in V 230 Absicherung in A 10 Phasenanzahl 1 Elektrische Frequenz Standard 50 Länge Wasserzulaufschlauch in m 1,50	StrawClean	•
Sieb-Kontrollanzeige Technische Daten Nischenbreite minimal in mm 600 Nischenbreite maximal in mm 805 Nischenhöhe minimal in mm 870 Nischenhöhe maximal in mm 870 Nischentiefe in mm 550 Gerätebreite in mm 598 Gerätebreite in mm 805 Gerätetiefe in mm 16,5 Gerätetiefe bei geöffneter Tür in cm 116,5 Nettogewicht in kg 48,0 Gesamtanschlusswert in kW 2,00 Spannung in V 230 Absicherung in A 10 Phasenanzahl 1 Elektrische Frequenz Standard Länge Wasserzulaufschlauch in m 1,50	Sicherheit	
Technische DatenNischenbreite minimal in mm600Nischenbreite maximal in mm600Nischenhöhe minimal in mm805Nischenhöhe maximal in mm870Nischentiefe in mm550Gerätebreite in mm598Gerätebreite in mm805Gerätetiefe in mm550Gerätetiefe bei geöffneter Tür in cm116,5Nettogewicht in kg48,0Gesamtanschlusswert in kW2,00Spannung in V230Absicherung in A10Phasenanzahl1Elektrische Frequenz Standard50Länge Wasserzulaufschlauch in m1,50	Waterproof-System	•
Nischenbreite minimal in mm 600 Nischenbreite maximal in mm 600 Nischenhöhe minimal in mm 805 Nischenhöhe maximal in mm 870 Nischentiefe in mm 550 Gerätebreite in mm 598 Gerätebreite in mm 805 Gerätetiefe in mm 116,5 Rettogewicht in kg 48,0 Gesamtanschlusswert in kW 2,00 Spannung in V 230 Absicherung in A Phasenanzahl Elektrische Frequenz Standard Länge Wasserzulaufschlauch in m 600 800 800 800 800 800 800 800 800 800	Sieb-Kontrollanzeige	•
Nischenbreite maximal in mm Nischenhöhe minimal in mm 805 Nischenhöhe maximal in mm 870 Nischentiefe in mm 550 Gerätebreite in mm 598 Gerätebreite in mm 805 Gerätetiefe in mm 550 Gerätetiefe bei geöffneter Tür in cm 116,5 Nettogewicht in kg 48,0 Gesamtanschlusswert in kW 2,00 Spannung in V 230 Absicherung in A Phasenanzahl Elektrische Frequenz Standard Länge Wasserzulaufschlauch in m 1,50	Technische Daten	
Nischenhöhe minimal in mm Nischenhöhe maximal in mm 870 Nischentiefe in mm 550 Gerätebreite in mm 598 Gerätebreite in mm 805 Gerätetiefe in mm 550 Gerätetiefe bei geöffneter Tür in cm 116,5 Nettogewicht in kg 48,0 Gesamtanschlusswert in kW 2,00 Spannung in V 230 Absicherung in A Phasenanzahl Elektrische Frequenz Standard Länge Wasserzulaufschlauch in m 1,50	Nischenbreite minimal in mm	600
Nischenhöhe maximal in mm 870 Nischentiefe in mm 550 Gerätebreite in mm 598 Gerätehöhe in mm 805 Gerätetiefe in mm 550 Gerätetiefe bei geöffneter Tür in cm 116,5 Nettogewicht in kg 48,0 Gesamtanschlusswert in kW 2,00 Spannung in V 230 Absicherung in A 10 Phasenanzahl 1 Elektrische Frequenz Standard 50 Länge Wasserzulaufschlauch in m 1,50	Nischenbreite maximal in mm	600
Nischentiefe in mm 550 Gerätebreite in mm 598 Gerätehöhe in mm 805 Gerätetiefe in mm 550 Gerätetiefe bei geöffneter Tür in cm 116,5 Nettogewicht in kg 48,0 Gesamtanschlusswert in kW 2,00 Spannung in V 230 Absicherung in A 10 Phasenanzahl 1 Elektrische Frequenz Standard 50 Länge Wasserzulaufschlauch in m 1,50	Nischenhöhe minimal in mm	805
Gerätebreite in mm 598 Gerätehöhe in mm 805 Gerätetiefe in mm 550 Gerätetiefe bei geöffneter Tür in cm 116,5 Nettogewicht in kg 48,0 Gesamtanschlusswert in kW 2,00 Spannung in V 230 Absicherung in A 10 Phasenanzahl 1 Elektrische Frequenz Standard 50 Länge Wasserzulaufschlauch in m 1,50	Nischenhöhe maximal in mm	870
Gerätehöhe in mm 805 Gerätetiefe in mm 550 Gerätetiefe bei geöffneter Tür in cm 116,5 Nettogewicht in kg 48,0 Gesamtanschlusswert in kW 2,00 Spannung in V 230 Absicherung in A 10 Phasenanzahl 1 Elektrische Frequenz Standard 50 Länge Wasserzulaufschlauch in m 1,50	Nischentiefe in mm	550
Gerätetiefe in mm Gerätetiefe bei geöffneter Tür in cm 116,5 Nettogewicht in kg 48,0 Gesamtanschlusswert in kW 2,00 Spannung in V 230 Absicherung in A Phasenanzahl Elektrische Frequenz Standard Länge Wasserzulaufschlauch in m 150 116,5 12,00 10 10 10 10 11 10 11 10 11 11 11 12 13 14 15 15 16 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18	Gerätebreite in mm	598
Gerätetiefe bei geöffneter Tür in cm Nettogewicht in kg 48,0 Gesamtanschlusswert in kW 2,00 Spannung in V 230 Absicherung in A 10 Phasenanzahl Elektrische Frequenz Standard Länge Wasserzulaufschlauch in m 116,5 48,0 2,00 10 230 40 10 10 11 10 11 11 11 11 1	Gerätehöhe in mm	805
Nettogewicht in kg Gesamtanschlusswert in kW 2,00 Spannung in V 230 Absicherung in A Phasenanzahl Elektrische Frequenz Standard Länge Wasserzulaufschlauch in m 148,0 2,00 10 10 10 11 11 11 12 13 14 15 15 16 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18	Gerätetiefe in mm	550
Gesamtanschlusswert in kW 2,00 Spannung in V 230 Absicherung in A 10 Phasenanzahl 1 Elektrische Frequenz Standard 50 Länge Wasserzulaufschlauch in m 1,50		-
Spannung in V 230 Absicherung in A 10 Phasenanzahl 1 Elektrische Frequenz Standard 50 Länge Wasserzulaufschlauch in m 1,50	Nettogewicht in kg	
Absicherung in A 10 Phasenanzahl 1 Elektrische Frequenz Standard 50 Länge Wasserzulaufschlauch in m 1,50		2,00
Phasenanzahl 1 Elektrische Frequenz Standard 50 Länge Wasserzulaufschlauch in m 1,50		230
Elektrische Frequenz Standard 50 Länge Wasserzulaufschlauch in m 1,50	Absicherung in A	10
Länge Wasserzulaufschlauch in m 1,50		
	·	
Länge Wasserablaufschlauch in m 1,50		
• · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Länge Wasserablaufschlauch in m	1,50

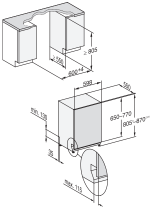




EAN: 4002516702658 / Materialnummer: 12338510 / Alte Materialnummer: 21767362D

Länge der elektrischen Zuleitung in m	1,70
Min. Frontplattengewicht in kg	4,0
Max. Frontplattengewicht in kg	11,0
[über Kundendienst nachrüstbar auf min.]	7,0
[über Kundendienst nachrüstbar auf max.]	14,0
Mitgeliefertes Zubehör	
1 x PowerDisk	•
Gutschein für 6 x PowerDisk	•
Verfügbare Displaysprachen	
Verfügbare Displaysprachen durch MultiLingua	deutsch, english (GB), español, français (FR), italiano, nederlands, português, türkçe





G7000, vollintegrierbare G, 60cm (Skizze)

1) Sockelhöhe 35-155 mm, , 2) Sockelhöhe 100-220 mm, , 3) Gerätehöhe max. 930 mm mit Umbausatz Sockelhöhe-1 (Mat.-Nr. 6.394.761),