

G 5410 Active Plus Stand-Geschirrspüler für optimale Trocknungsergebnisse dank AutoOpen-Trocknung.



- Beste Ergebnisse in weniger als einer Stunde QuickPowerWash
- Sparen Sie bis zu 50%
   Strom mit Hilfe des Miele-Warmwasseranschlusses
- Frischwasserspüler ab 6.0 l Wasserverbrauch im Automatic Programm
- Flexible Korbgestaltung, abgestimmt auf Ihren Alltag – Comfort Körbe
- Mehr Flexibilität und Platz für Ihr Geschirr – Mit Höhenverstellbarem Oberkorb



Bauart
Stand-Geschirrspüler
•

EAN: 4002516830283 / Materialnummer: 12649140 / Alte Materialnummer: 21541006D

Design   Blendenfarbe   Brillantweiß   Blendenausführung   Gerade Blende   Bedienungsart   Programmwahltaste   Display   3-stellige   7-Segmentanzeige   Displayfarbe   Weiß	Stand-Geschirrspüler	•
Blendenfarbe Blendenausführung Blendenausführung Blendenausführung Bedeienungsart Display 3-stellige 7-Segmentanzeige Displayfarbe  Komfort Türschließhilfe ComfortClose Restzeitanzeige Estratorwahl bis zu 24 h Funktionskontrolle Display Effizienz und Nachhaltigkeit Energieeffizienzklasse (A-G) Wasserverbrauch im Programm Automatic in I ab 6,0 Wasserverbrauch des Eco-Programms in Liter pro Programmdurchlauf (Zyklus) Stromverbrauch im Programm ECO in kWh Dauer des Eco-Programms in Minuten 100 Programmdurchlauf (Zyklen) Verbrauchswert Warmwasseranschluss im Programm ECO in kWh Dauer des Eco-Programms in Minuten 197 Geräuschemission in dB(A) 44 EcoPower Technology 6eprüte Hygiene Prischwasserspüler AutoOpen-Trocknung Bersebnisqualität Frischwasserspüler AutoOpen-Trocknung BensorDry Umlut-Turbothermic-Trocknung BensorDry Umlut-Turbothermic-Trocknung BensorDry BrüllantBclassCare Spülprogramme ECO Automatic Intensiv 75°C Fein Programmpaket für spezielle Anforderungen Spülpottonen Extra sauber Extra rocken BensorDry Besteckkorb Besteckkorb	60er Geschirrspüler	•
Bedienungsart Programmwahltaste  Bedienungsart Programmwahltaste  Display 3-stellige 7-Segmentanzeige  Displayfarbe Weiß  Komfort  Türschließhilfe ComfortClose  Restzeitanzeige • Startvorwahl bis zu 24 h • Funktionskontrolle Display  Effizienz und Nachhattigkeit  Energieeffizienz und Nachhattigkeit  Energieeffizienz und Nachhattigkeit  Energieeffizienzklasse (A-G) B Wasserverbrauch im Programm Automatic in I ab 6,0 Wasserverbrauch des Eco-Programms in Liter pro Programmdurchläuf (Zyklus)  Stromverbrauch des Eco-Programms in kWh bei 100 Programmdurchläufen (Zyklus)  Verbrauchswert Warmwasseranschluss im Programm ECO in kWh  Dauer des Eco-Programms in Minuten 197  Geräuschemission in dB(A) 44  Eco-Power Technology • Geprüfte Hygiene • Warmwasseranschluss • Halbe Beladung  Ergebnisqualität Frischwasserspüler • AutoOpen-Trocknung  BensorDry • Umluft-Turbothermic-Trocknung Brilliant (BlassCare • Spülprogramme  ECO • Automatic Intensiv 75°C • Fein • Programmpaket für spezielle Anforderungen  Spüloptione  Extra trocken • Korbgestaltung  Besteckunterbringung Besteckkorb	Design	
Bedienungsart Display S-stellige 7-Segmentanzeige Weiß  Komfort Türschließhilfe Restzeitanzeige Startvorwahl bis zu 24 h Funktionskontrolle Effizienz und Nachhaltigkeit Energieeffizienzklasse (A-G) Wasserverbrauch im Programm Automatic in I ab Energieverbrauch des Eco-Programms in Liter pro Programmdurchlauf (Zyklus) Stromverbrauch im Programm ECO in kWh Dauer des Eco-Programms in Who bei 100 Programmdurchlauf (zyklen) Verbrauchswert Warmwasseranschluss im Programm ECO In kWh Dauer des Eco-Programs in Minuten 197 Geräuschemissionsklasse B Geräuschemission in dB(A) EcoPower Technology Geprüfte Hygiene Warmwasseranschluss Interpolation Warning und Nachhaltigkeit Frischwasserspüler AutoOpen-Trocknung BrilliantGlassCare Spülprogramme ECO Automatic Intensiv 75°C Fein Programmpaket für spezielle Anforderungen Express Extra sauber Extra trocken Komfostlatung Besteckunterbringung	Blendenfarbe	Brillantweiß
Display arbe  Komfort  Türschließhilfe Restzeitanzeige  Kemtort  Türschließhilfe Restzeitanzeige Restzeitanzeige Restzeitanzeige Restzeitanzeige Restzeitanzeige Restzeitanzeige Restzeitanzeige Pürktionskontrolle Display  Effizienz und Nachhaltigkeit Energieeffizienzklasse (A-G) Wasserverbrauch im Programm Automatic in I ab Restzeitanzeh im Programm ECO in kWh Resterverbrauch im Programm ECO in kWh Restronverbrauch des Eco-Programms in Liter pro Rofarauchswert Warmwasseranschluss im Programm ECO Restzeitan	Blendenausführung	Gerade Blende
Displayfarbe Komfort Türschließhilfe ComfortClose Restzeitanzeige Pestzeitanzeige Pestzeitanzeige Punktionskontrolle Effizienz und Nachhaltigkeit Energieeffizienzklasse (A-G) Pusserverbrauch im Programm Automatic in I ab Pusserverbrauch im Programm Forogramms in Liter pro Programmdurchlauf (Zyklus) Stromverbrauch des Eco-Programms in kWh bei 100 Programmdurchläufen (Zyklen) Verbrauchswert Warmwasseranschluss im Programm ECO in kWh Dauer des Eco-Programms in Minuten Geräuschemissionsinklasse Beräuschemission in dB(A) EcoPower Technology Geprüfte Hygiene Warmwasseranschluss Halbe Beladung Frgebnisqualität Frischwasserspüler AutoOpen-Trocknung BrilliantGlassCare Spülprogramme ECO Automatic Intensiv 75°C Fein Programmpaket für spezielle Anforderungen Express Extra sauber Extra trocken Korbgestaltung Besteckunterbringung Besteckunterbringung Besteckunterbringung Besteckkorb	Bedienungsart	Programmwahltaste
Displayfarbe   Komfort   ComfortClose	Display	
ComfortClose		7-Segmentanzeige
Türschließhilfe Restzeitanzeige Pestzeitanzeige Ptunktionskontrolle Display  Effizienz und Nachhaltigkeit Energieeffizienzklasse (A-G) Wasserverbrauch im Programm Automatic in I ab Wasserverbrauch des Eco-Programms in Liter pro Programmdurchlauf (Zyklus) Stromverbrauch im Programm ECO in kWh Programmdurchlauf (Zyklen)  Stromverbrauch des Eco-Programms in kWh bei 100 Programmdurchlaufen (Zyklen)  Verbrauchswert Warmwasseranschluss im Programm ECO in kWh Dauer des Eco-Programms in Minuten 197 Geräuschemissionsklasse B Geräuschemissionsklasse B Geräuschemission in dB(A) EcoPower Technology Geprüfte Hygiene  Warmwasseranschluss Halbe Beladung Frigebnisqualität Frischvasserspüler AutoOpen-Trocknung SensorDry Umluft-Turbothermic-Trocknung BeilliantGlassCare  Spülprogramme ECO Automatic Intensiv 75°C Fein Programmpaket für spezielle Anforderungen  Express Extra trocken  Korbgestaltung Besteckunterbringung Besteckkorb  Besteckkorb	Displayfarbe	Weiß
Restzeitanzeige Startvorwahl bis zu 24 h  Funktionskontrolle Effizienz und Nachhaltigkeit Energieeffizienzklasse (A-G)  Wasserverbrauch im Programm Automatic in I ab  Wasserverbrauch des Eco-Programms in Liter pro Programmdurchlauf (Zyklus) Stromverbrauch im Programm ECO in kWh  Energieverbrauch des Eco-Programms in Wh bei 100 Programmdurchläufen (Zyklen)  Verbrauchswert Warmwasseranschluss im Programm ECO in kWh  Dauer des Eco-Programms in Minuten  Geräuschemissionsklasse  B  Geräuschemission in dB(A)  EcoPower Technology  Geprüfte Hygiene  Warmwasseranschluss  Halbe Beladung  Ergebnisqualität  Frischwasserspüler  AutoOpen-Trocknung  BrilliantGlassCare  Spülprogramme  ECO  Automatic  Intensiv 75°C Fein  Programmpaket für spezielle Anforderungen  Spüloptionen  Express  Extra sauber  Extra trocken  Norbgestaltung  Besteckunterbringung  Besteckunterbringung  Besteckunterbringung  Besteckunterbringung  Besteckunterbringung	Komfort	
Startvorwahl bis zu 24 h Funktionskontrolle  Effizienz und Nachhaltigkeit Energieeffizienzklasse (A-G)  Wasserverbrauch im Programm Automatic in I ab  Wasserverbrauch im Programm EO in kWh Programmdurchlauf (Zyklus) Stromverbrauch im Programm EO in kWh Energieverbrauch des Eco-Programms in Liter pro Programmdurchlauf (Zyklus) Stromverbrauch im Programm EO in kWh bei 100 Programmdurchläufen (Zyklen)  Verbrauchswert Warmwasseranschluss im Programm EO in kWh Dauer des Eco-Programms in Minuten Geräuschemissionsklasse Beräuschemissionsklasse Beräuschemission in dB(A) EcoPower Technology Geprüfte Hygiene Warmwasseranschlus Halbe Beladung  Freebnisqualität Frischwasserspüler AutoOpen-Trocknung SensorDry Unluft-Turbothermic-Trocknung BerilliantGlassCare Spülprogramme ECO Automatic Intensiv 75°C Fein Programmpaket für spezielle Anforderungen Spüloptionen Express Extra sauber Extra trocken Korbgestaltung Besteckunterbringung		ComfortClose
Funktionskontrolle  Effizienz und Nachhaltigkeit  Energieeffizienzklasse (A-G)  Wasserverbrauch im Programm Automatic in I ab  G,0  Wasserverbrauch des Eco-Programms in Liter pro Programmdurchlauf (Zyklus)  Stromverbrauch im Programm ECO in kWh  G,63  Energieverbrauch des Eco-Programms in kWh bei 100 Programmdurchläufen (Zyklen)  Verbrauchswert Warmwasseranschluss im Programm ECO in kWh  Dauer des Eco-Programms in Minuten  Geräuschemissionsklasse  B  Geräuschemission in dB(A)  EcoPower Technology  Geprüfte Hygiene  Warmwasseranschluss  Halbe Beladung  Frgebnisqualität  Frischwasserspüler  AutoOpen-Trocknung  SensorDry  Umluft-Turbothermic-Trocknung  BrilliantGlassCare  Spülprogramme  ECO  Automatic  Intensiv 75°C  Fein  Programmpaket für spezielle Anforderungen  Spüloptionen  Express  Extra trocken  Korbgestaltung  Besteckunterbringung  Besteckkorb		•
Effizienz und Nachhaltigkeit Energieeffizienzklasse (A-G) Wasserverbrauch im Programm Automatic in Lab G.0 Wasserverbrauch des Eco-Programms in Liter pro Programmdurchlauf (Zyklus) Stromverbrauch im Programm ECO in kWh O,63 Energieverbrauch des Eco-Programms in kWh bei 100 Programmdurchläufen (Zyklen) Verbrauchswert Warmwasseranschluss im Programm ECO in kWh Dauer des Eco-Programms in Minuten 197 Geräuschemissionsklasse B Geräuschemission in dB(A) EcoPower Technology Geprüfte Hygiene Warmwasseranschluss Halbe Beladung Frigebnisqualität Frischwasserspüler AutoOpen-Trocknung SensorDry Umluft-Turbothermic-Trocknung BrilliantGlassCare Spülprogramme ECO Automatic Intensiv 75°C Fein Programmpaket für spezielle Anforderungen Spüloptionen Express Extra sauber Extra trocken Korbgestaitung Besteckunterbringung Besteckunterbringung Besteckkorb		
Energieeffizienzklasse (A-G)  Wasserverbrauch im Programm Automatic in I ab  Wasserverbrauch des Eco-Programms in Liter pro Programmdurchlauf (Zyklus)  Stromverbrauch im Programm ECO in kWh  Energieverbrauch des Eco-Programms in kWh bei 100 Programmdurchläufen (Zyklen)  Verbrauchswert Warmwasseranschluss im Programm ECO in kWh  Dauer des Eco-Programms in Minuten  Geräuschemissionsklasse  B  Geräuschemission in dB(A)  EcoPower Technology  Geprüfte Hygiene  Warmwasseranschluss  Halbe Beladung  Frischwasserspüler  AutoOpen-Trocknung  SensorDry  Umluft-Turbothermic-Trocknung  BrilliantGlassCare  Spülprogramme  ECO  Automatic  Intensiv 75°C  Fein  Programmpaket für spezielle Anforderungen  Spülpotionen  Express  Extra sauber  Extra sauber  Extra trocken  Korbgestaltung  Besteckkorb		Display
Wasserverbrauch im Programm Automatic in I ab 6,0  Wasserverbrauch des Eco-Programms in Liter pro 8,4  Programmdurchlauf (Zyklus)  Stromverbrauch im Programm ECO in kWh 0,63  Energieverbrauch des Eco-Programms in kWh bei 100 Programmdurchläufen (Zyklen)  Verbrauchswert Warmwasseranschluss im Programm ECO in kWh 100 Programmdurchläufen (Zyklen)  Verbrauchswert Warmwasseranschluss im Programm ECO in kWh 100 Programms in Minuten 197  Geräuschemissionsklasse B B B B B B B B B B B B B B B B B B	Ç	
Wasserverbrauch des Eco-Programms in Liter pro Programmdurchlauf (Zyklus)  Stromverbrauch im Programm ECO in kWh Energieverbrauch des Eco-Programms in kWh bei 100 Programmdurchläufen (Zyklen)  Verbrauchswert Warmwasseranschluss im Programm ECO in kWh Dauer des Eco-Programms in Minuten  Geräuschemissionsklasse  B Geräuschemission in dB(A) EcoPower Technology  Geprüfte Hygiene  Warmwasseranschluss  Halbe Beladung  Frischwasserspüler  AutoOpen-Trocknung  SensorDry  Umluft-Turbothermic-Trocknung  BrilliantGlassCare  Spülprogramme  ECO  Automatic Intensiv 75°C Fein Programmpaket für spezielle Anforderungen  Spülpotionen  Express Extra sauber  Extra trocken  Korbgestaltung  Besteckunterbringung  Besteckunterbringung  Besteckkorb		<u>B</u>
Programmdurchlauf (Zyklus)  Stromverbrauch im Programm ECO in kWh  Energieverbrauch des Eco-Programms in kWh bei 100 Programmdurchläufen (Zyklen)  Verbrauchswert Warmwasseranschluss im Programm ECO in kWh  Dauer des Eco-Programms in Minuten  Geräuschemissionsklasse  B  Geräuschemission in dB(A)  EcoPower Technology  Geprüfte Hygiene  Warmwasseranschluss  Halbe Beladung  Frischwasserspüler  AutoOpen-Trocknung  SensorDry  Umluft-Turbothermic-Trocknung  BrilliantGlassCare  Spülprogramme  ECO  Automatic  Intensiv 75°C  Fein  Programmpaket für spezielle Anforderungen  Spüloptionen  Express  Extra sauber  Extra trocken  Korbgestaltung  Besteckunterbringung  Besteckkorb		6,0
Energieverbrauch des Eco-Programms in kWh bei 100 Programmdurchläufen (Zyklen)  Verbrauchswert Warmwasseranschluss im Programm ECO in kWh  Dauer des Eco-Programms in Minuten 197  Geräuschemissionsklasse B  Geräuschemission in dB(A) 44  EcoPower Technology •  Geprüfte Hygiene •  Warmwasseranschluss •  Halbe Beladung •  Ergebnisqualität  Frischwasserspüler •  AutoOpen-Trocknung •  SensorDry •  Umluft-Turbothermic-Trocknung •  BrilliantGlassCare •  Spülprogramme  ECO •  Automatic •  Intensiv 75°C •  Fein •  Programmpaket für spezielle Anforderungen •  Spüloptionen  Express •  Extra sauber  Extra trocken  Korbgestaltung  Besteckkorb		8,4
100 Programmdurchläufen (Zyklen)  Verbrauchswert Warmwasseranschluss im Programm ECO in kWh  Dauer des Eco-Programms in Minuten  Geräuschemissionsklasse  B  Geräuschemission in dB(A)  EcoPower Technology  Geprüfte Hygiene  Warmwasseranschluss  Halbe Beladung  Frischwasserspüler  AutoOpen-Trocknung  SensorDry  Umluft-Turbothermic-Trocknung  BrilliantGlassCare  Spülprogramme  ECO  Automatic  Intensiv 75°C  Fein  Programmpaket für spezielle Anforderungen  Express  Extra sauber  Extra trocken  Korbgestaltung  Besteckkorb  B   197  0,39  0,39  in When  197  197  197  197  197  197  197  19	Stromverbrauch im Programm ECO in kWh	0,63
Verbrauchswert Warmwasseranschluss im Programm ECO in kWh  Dauer des Eco-Programms in Minuten  Geräuschemissionsklasse  Geräuschemission in dB(A)  EcoPower Technology  Geprüfte Hygiene  Warmwasseranschluss  Halbe Beladung  Ergebnisqualität  Frischwasserspüler  AutoOpen-Trocknung  SensorDry  Umluft-Turbothermic-Trocknung  BrilliantGlassCare  Spülprogramme  ECO  Automatic  Intensiv 75°C  Fein  Programmpaket für spezielle Anforderungen  Spüloptionen  Express  Extra sauber  Extra trocken  Korbgestaltung  Besteckunterbringung  Besteckkorb		63
in kWh Dauer des Eco-Programms in Minuten Geräuschemissionsklasse Geräuschemission in dB(A) EcoPower Technology Geprüfte Hygiene Warmwasseranschluss Halbe Beladung Ergebnisqualität Frischwasserspüler AutoOpen-Trocknung SensorDry Umluft-Turbothermic-Trocknung BrilliantGlassCare Spülprogramme ECO Automatic Intensiv 75°C Fein Programmpaket für spezielle Anforderungen Spüloptionen Express Extra sauber Extra trocken Korbgestaltung Besteckunterbringung B H44  44  44  44  44  45  46  46  46  46	100 Programmdurchläufen (Zyklen)	
Geräuschemissionsklasse Geräuschemission in dB(A) EcoPower Technology Geprüfte Hygiene Warmwasseranschluss Halbe Beladung Ergebnisqualität Frischwasserspüler AutoOpen-Trocknung SensorDry Umluft-Turbothermic-Trocknung BrilliantGlassCare Spülprogramme ECO Automatic Intensiv 75°C Fein Programmpaket für spezielle Anforderungen Spüloptionen Express Extra sauber Extra trocken Korbgestaltung Besteckunterbringung Besteckunterbringung  Besteckkorb	•	0,39
Geräuschemission in dB(A)  EcoPower Technology Geprüfte Hygiene  Warmwasseranschluss Halbe Beladung Ergebnisqualität Frischwasserspüler  AutoOpen-Trocknung SensorDry Umluft-Turbothermic-Trocknung BrilliantGlassCare Spülprogramme ECO Automatic Intensiv 75°C Fein Programmpaket für spezielle Anforderungen Spüloptionen Express Extra sauber Extra trocken Korbgestaltung Besteckunterbringung  444  44  44  45  46  46  46  46  46  4	Dauer des Eco-Programms in Minuten	197
EcoPower Technology Geprüfte Hygiene  Warmwasseranschluss  Halbe Beladung Ergebnisqualität Frischwasserspüler  AutoOpen-Trocknung SensorDry Umluft-Turbothermic-Trocknung BrilliantGlassCare Spülprogramme ECO Automatic Intensiv 75°C Fein Programmpaket für spezielle Anforderungen Spüloptionen Express Extra sauber Extra trocken Korbgestaltung Besteckunterbringung  •  •  •  •  •  •  •  •  •  •  •  •  •	Geräuschemissionsklasse	В
Geprüfte Hygiene Warmwasseranschluss Halbe Beladung Frgebnisqualität Frischwasserspüler AutoOpen-Trocknung SensorDry Umluft-Turbothermic-Trocknung BrilliantGlassCare Spülprogramme ECO Automatic Intensiv 75°C Fein Programmpaket für spezielle Anforderungen Spüloptionen Express Extra sauber Extra trocken Korbgestaltung Besteckunterbringung  • Summasseranschluss •	Geräuschemission in dB(A)	44
Warmwasseranschluss Halbe Beladung  Frgebnisqualität Frischwasserspüler AutoOpen-Trocknung SensorDry Umluft-Turbothermic-Trocknung BrilliantGlassCare Spülprogramme ECO Automatic Intensiv 75°C Fein Programmpaket für spezielle Anforderungen Spüloptionen Express Extra sauber Extra trocken Korbgestaltung Besteckunterbringung  •   •   •   •  •  •  •  •  •  •  •  •	EcoPower Technology	•
Halbe Beladung  Ergebnisqualität  Frischwasserspüler  AutoOpen-Trocknung  SensorDry  Umluft-Turbothermic-Trocknung  BrilliantGlassCare  Spülprogramme  ECO  Automatic  Intensiv 75°C  Fein  Programmpaket für spezielle Anforderungen  Spüloptionen  Express  Extra sauber  Extra trocken  Korbgestaltung  Besteckunterbringung  •	Geprüfte Hygiene	•
Ergebnisqualität Frischwasserspüler AutoOpen-Trocknung SensorDry Umluft-Turbothermic-Trocknung BrilliantGlassCare Spülprogramme ECO Automatic Intensiv 75°C Fein Programmpaket für spezielle Anforderungen Spüloptionen Express Extra sauber Extra trocken Korbgestaltung Besteckunterbringung  •  • • • • • • • • • • • • • • • • •	Warmwasseranschluss	•
Frischwasserspüler AutoOpen-Trocknung SensorDry Umluft-Turbothermic-Trocknung BrilliantGlassCare Spülprogramme ECO Automatic Intensiv 75°C Fein Programmpaket für spezielle Anforderungen Spüloptionen Express Extra sauber Extra trocken Korbgestaltung Besteckunterbringung  • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Halbe Beladung	•
AutoOpen-Trocknung SensorDry Umluft-Turbothermic-Trocknung BrilliantGlassCare Spülprogramme ECO Automatic Intensiv 75°C Fein Programmpaket für spezielle Anforderungen Spüloptionen Express Extra sauber Extra trocken Korbgestaltung Besteckunterbringung  •  • • • • • • • • • • • • • • • • •	Ergebnisqualität	
SensorDry  Umluft-Turbothermic-Trocknung  BrilliantGlassCare  Spülprogramme  ECO  Automatic  Intensiv 75°C  Fein  Programmpaket für spezielle Anforderungen  Spüloptionen  Express  Extra sauber  Extra trocken  Korbgestaltung  Besteckunterbringung  •  •  •  •  BrilliantGlassCare  •  •  •  •  •  •  •  •  •  •  •  •  •	Frischwasserspüler	•
Umluft-Turbothermic-Trocknung BrilliantGlassCare  Spülprogramme  ECO Automatic Intensiv 75°C Fein Programmpaket für spezielle Anforderungen  Spüloptionen  Express Extra sauber Extra trocken Korbgestaltung Besteckunterbringung  •  Intensiv 75°C •  Extra sauber  Express  Extra sauber  Extra sauber  Extra trocken  Korbgestaltung  Besteckunterbringung  Besteckkorb	AutoOpen-Trocknung	•
BrilliantGlassCare  Spülprogramme  ECO  Automatic  Intensiv 75°C  Fein  Programmpaket für spezielle Anforderungen  Spüloptionen  Express  Extra sauber  Extra trocken  Korbgestaltung  Besteckunterbringung  Besteckkorb		•
Spülprogramme  ECO  Automatic  Intensiv 75°C  Fein  Programmpaket für spezielle Anforderungen  Spüloptionen  Express  Extra sauber  Extra trocken  Korbgestaltung  Besteckunterbringung  Besteckkorb	Umluft-Turbothermic-Trocknung	•
ECO Automatic Intensiv 75°C Fein Programmpaket für spezielle Anforderungen Spüloptionen Express Extra sauber Extra trocken Korbgestaltung Besteckunterbringung  •  Besteckkorb	BrilliantGlassCare	•
Automatic  Intensiv 75°C  Fein  Programmpaket für spezielle Anforderungen  Spüloptionen  Express  Extra sauber  Extra trocken  Korbgestaltung  Besteckunterbringung  Besteckkorb	Spülprogramme	
Intensiv 75°C  Fein  Programmpaket für spezielle Anforderungen  Spüloptionen  Express  Extra sauber  Extra trocken  Korbgestaltung  Besteckunterbringung  Besteckkorb	ECO	•
Fein Programmpaket für spezielle Anforderungen  Spüloptionen Express Extra sauber Extra trocken Korbgestaltung Besteckunterbringung  •  •  •  •  Besteckkorb	Automatic	•
Programmpaket für spezielle Anforderungen  Spüloptionen  Express  Extra sauber  Extra trocken  Korbgestaltung  Besteckunterbringung  Besteckkorb	Intensiv 75°C	•
Spüloptionen       Express     •       Extra sauber     •       Extra trocken     •       Korbgestaltung     •       Besteckunterbringung     Besteckkorb	Fein	•
Express  Extra sauber  Extra trocken  Korbgestaltung  Besteckunterbringung  Besteckkorb		•
Extra sauber  Extra trocken  Korbgestaltung  Besteckunterbringung  Besteckkorb	Spüloptionen	
Extra trocken  Korbgestaltung  Besteckunterbringung  Besteckkorb	Express	•
KorbgestaltungBesteckkorbBesteckunterbringungBesteckkorb	Extra sauber	
Besteckunterbringung Besteckkorb		•
	Korbgestaltung	
FlexCare-Tassenauflage 2		Besteckkorb
	FlexCare-Tassenauflage	



G 5410 Active Plus Stand-Geschirrspüler für optimale Trocknungsergebnisse dank AutoOpen-Trocknung.



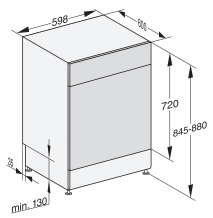
EAN: 4002516830283 / Materialnummer: 12649140 / Alte Materialnummer: 21541006D

Korbgestaltung	Comfort
Anzahl Maßgedecke	13
Sicherheit	
Waterproof-System	•
Kindersicherung	•
Technische Daten	
Nischenbreite minimal in mm	600
Nischenbreite maximal in mm	600
Nischenhöhe minimal in mm	845
Nischenhöhe maximal in mm	880
Nischentiefe in mm	600
Gerätebreite in mm	598
Gerätehöhe in mm	845
Gerätetiefe in mm	600
Gerätetiefe bei geöffneter Tür in cm	119,5
Nettogewicht in kg	52,5
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
Länge Wasserablaufschlauch in m	1,50
Länge der elektrischen Zuleitung in m	1,70
Mitgeliefertes Zubehör	
1 x Packung UltraTabs (20 Stück)	•
Cutachain 1 y Daaluung HitraTaha (00 Ctiial) adar	

Gutschein 1 x Packung UltraTabs (20 Stück) oder 3 Packungen (je 60 Stück) zu einem Sonderpreis



G 5410 Active Plus Stand-Geschirrspüler für optimale Trocknungsergebnisse dank AutoOpen-Trocknung.



G7000, 60cm, Standgeräte, Maßskizze, (Skizze)