



AirDry Funktion: öffnet die Gerätetür automatisch und sorgt durch den natürlichen Luftstrom für eine bis zu dreimal

Die neue AirDry Technologie optimiert die Trocknung durch einen natürlichen Luftstrom. Die Tür öffnet sich während der letzten Phase automatisch 10 cm. So wird Ihr Geschirr natürlich getrocknet und die Energiekosten gesenkt.

Produktvorteile & Ausstattung



AirDry: Kein Nachtrocknen.

In den letzten 10 Minuten der Abschlussphase des Spülgangs öffnet sich die Tür einen Spalt weit von selbst. Aufgrund des dadurch entstehenden natürlichen Luftstroms trocknet das Geschirr fleckenfrei. Nach Abschluss des Programms kann somit alles ohne aufwändiges Nachtrocknen ausgeräumt werden.



Dual-Sprüharm: 100 % Wasserabdeckung im Oberkorb.

Die zwei rotierenden, am Oberkorb montierten, Sprüharme sorgen für eine optimale Wasserabdeckung auch im oberen Bereich des Spülers.



QuickLift: Höhenverstellbarer Oberkorb.

Wenn Sie einmal mehr Platz für sperriges Geschirr, zum Beispiel für Töpfe oder eine Salatschüssel benötigen, kann die Höhe des Oberkorbes an größere Gegenstände angepasst werden – das geht sogar, wenn der Spüler voll beladen ist.

- ÖKO FAVORIT Geschirrspüler mit AirDry Technologie
- Wassersensor
- LED-Display mit Bedienung über QuickSelect Slider
- Touch Bedienung
- AutoOff - Abschaltautomatik
- Warmwasseranschluss bis 60 °C
- 5 Programme, 3 Temperaturen
- Programme: 90 Minuten, AutoSense 45°-70°, Eco 50°C, Maschinenpflege, Quick 30 Minuten
- Optionen: XtraPower
- Dual-Sprüharm
- 3 Stunden Startzeitvorwahl
- Akustisches Signal am Programmende
- Inverter Motor
- Schlepptürtechnologie "Perfect Fit" für Fronten von 645-776 mm
- Beidseitige Höhenverstellung auch im beladenen Zustand
- Oberkorb: 2 klappbare Tassenablagen, Korbgriff
- Besteckkorb
- Unterkorb: 2 klappbare Tellerhalter, Korbgriff
- Aqua Control - Wasserstopp
- geeignet für den Hocheinbau
- Symbol-Blende
- Elektronische Nachfüllanzeige für Salz und Klarspülmittel

30-Minuten-Programm: optimale Sauberkeit trotz verkürzter Laufzeit

Sensor: ermittelt den Verschmutzungsgrad und stellt ein für Sie maßgeschneidertes Reinigungsprogramm für die optimale

Der spezielle Sensor des AutoSense-Programms erkennt, wie stark die Reinigungsleistung für Ihr Geschirr sein muss. So wird genau die richtige Wasser- und Energiemenge und Zeit verbraucht. Das Geschirr wird dabei möglichst umweltschonend gereinigt.

Technische Daten

PNC	911 075 043	Volt	220-240
EAN-Nummer	7332543735570	Kabellänge (m)	1.5
Energieeffizienzklasse	E	Gerätehöhe (mm)	818
Gewichteter Energieverbrauch in kWh pro 100 Zyklen	70	Gerätebreite (mm)	446
Anzahl der Maßgedecke im Eco-Programm	9	Gerätetiefe (mm)	550
Wasserverbrauch in Liter im Eco-Programm pro Zyklus	9.9	Einbautiefe (mm)	550
Dauer in Stunden im Eco-Programm	4:00	Einbauhöhe (mm)	820
Luftschallemissionsklasse	C	Einbaubreite (mm)	450
Luftschallemission in dB(A) re 1 pW	46	Bruttogewicht (kg)	33.03
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W)	0.5	Nettogewicht (kg)	31.55
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand(W)	0.5	Verpackung, Höhe (mm)	870
Zeitvorwahl (W)	4	Verpackung, Breite (mm)	490
Hocheinbaufähig	Ja	Verpackung, Tiefe (mm)	685
Bauart	Einbau - Vollintegrierbar		
AQUA CONTROL	Ja		
Wasserschutz	Schwimmerschalter		
Wasseranschluss	Kalt oder Warm bis 60°C		
Blendenfarbe	schwarz		
Absicherung (A)	10		
Anschlusswert (Watt)	1950		

