

Whirlpool Geschirrspüler

Typ / Verkaufsbezeichnung

Fassungsvermögen in Maßgedecken ¹⁾		WIC 3C24 PS F E	14
Energieeffizienzklasse			
A (niedriger Energieverbrauch) ... D (hoher Energieverbrauch)			A++
Geschätzter Jahresenergieverbrauch (280 Standardspülgänge) ¹⁾	kWh		265
Geschätzter Energieverbrauch je Spülgang im Referenzprogramm ²⁾	kWh		0,93
Stromverbrauch im Betriebszustand „Nicht ausgeschaltet“ (Left-On Mode)	W	Ökoprogramm 50 °C	5
Stromverbrauch im Betriebszustand „Ausgeschaltet“ (Off Mode)	W		0,5
Geschätzter Jahreswasserverbrauch (280 Standardspülgänge) ¹⁾³⁾	l		2660
Trocknungseffizienzklasse			
A (besser) ... G (schlechter)			A
Programmdauer im Referenzprogramm ²⁾	min	Ökoprogramm 50 °C	220
Dauer „Nicht ausgeschaltet“ (Left-On Mode)	min		12
Geräuschwert/Luftschallemissionen ²⁾	dB(A) re 1 pW		44
Bauform			
Standgerät mit Arbeitsplatte / unterbaufähig			- / -
Unterbaugerät (ohne Arbeitsplatte)			-
Integrierbar / vollintegrierbar			- / •
Abmessungen			
Höhe x Breite	cm		82 x 59,8
Tiefe einschließlich Wandabstand	cm		55,5
Tiefe bei geöffneter Tür	cm		-
Höhe verstellbar um	cm		8
Höhe für Unterbau	cm		82
Ausstattung			
Spülbehälter	Edelstahl / Kunststoff		• / -
Innentür	Edelstahl / Kunststoff		• / -
Spülprogramme	Anzahl		8
PowerClean / PowerClean MAX / PowerClean Plus			- / - / -
Halbe Beladung / MultiZone			- / •
Reinigungstemperaturen	°C		45/50/60/65
Wasserenthärtung eingebaut			•
Anzeige für Salznachfüllung	mechanisch / elektrisch		- / •
Vorratsanzeige für Klarspüler	mechanisch / elektrisch		- / •
Betriebsanzeige	mechanisch / elektrisch		-
Startzeitvorwahl / Restzeitanzeige	h		1-12 h / -
Programmablaufanzeige			-
Korbausstattung			
Korbfarbe			dunkelgrau
Klappbare Tellersegmente im Unterkorb			4
Besteckkorb / mit Einzelsortierungsgitter			- / -
Höhenverstellbarer Oberkorb			•
Anzahl der klappbaren Tassenablagen			4
Flexibler Gläserhalter / 2 Gläserhalter im Unterkorb			- / -
Elektrischer Anschluss			
Spannung	V		220-240
Anschlusswert	kW		1,9
Absicherung	A		10
Länge Anschlusskabel	cm		130
Wasseranschluss			
Warmwasseranschluss bis	°C		60
Mit Verschraubung G 3/4"			•
Elektronisch kontrollierte Wassermenge			-
Wasserablauf			
Abpumphöhe	m		1,1
Abpumplänge	m		1,5
Sicherheitssysteme			
Aquasafe / Wasserstopp-Schutzsystem / Mehrfachwasserschutz / Vollwasserschutz			- / - / - / •
Rücksaugicherung eingebaut			•
Entspricht den Sicherheitsbestimmungen (VDE)			•
Funkenstört			•
Netzrückwirkungsfrei DIN EN 60 555			•
Leergewicht	kg		35,5

Erläuterungen

Erläuterung in Anlehnung an die Erläuterungen der GI Tabelle:

1) Das angegebene Referenzprogramm ist der Reinigungszyklus, auf den sich die Informationen auf dem Etikett und im Datenblatt beziehen. Dieses Programm ist zur Reinigung normal verschmutzten Geschirrs geeignet und in Bezug auf den kombinierten Energie- und Wasserverbrauch am effizientesten.

- = vorhanden bzw. ja,
- = nicht vorhanden bzw. nein

WHS = Wasserhärtesensor

*** = 1 vollautomatisches Sensor- und 4 Standard-Programme

Technische Änderungen vorbehalten. Stand der Tabellenangaben 12/17.