

## Bauknecht Waschmaschine

Typ/Verkaufsbezeichnung

<b>Energieeffizienzklasse</b>	A (niedriger Energieverbrauch) ..., G (hoher Energieverbrauch)...	WM Trend 724 ZEN	A+++ -10%
<b>Waschwirkungsklasse</b> <sup>1)</sup>	A (besser) ..., G (schlechter)		A
<b>Schleuderkategorie</b> <sup>1)</sup>	A (besser) ..., G (schlechter)		B
<b>bei Schleuderdrehzahl</b> <sup>1)</sup>		max. U/min	1400
<b>Füllmenge</b> <sup>1)</sup>		max. kg	7
<b>Standardprogramm 60 C Vollbeladung</b>	Energieverbrauch	kWh	0,75
<b>Standardprogramm 60 C Teilbeladung</b>	Energieverbrauch	kWh	0,65
<b>Standardprogramm 40 C Teilbeladung</b>	Energieverbrauch	kWh	0,6
<b>Geschätzter Jahresenergieverbrauch</b> <sup>1)</sup>		kWh	157
<b>Geschätzter Jahreswasserverbrauch</b> <sup>1)</sup>		Liter	9300
<b>Geräuschwert</b> <sup>1)</sup>	Waschen / Schleudern	dB	48 / 68
<b>Restfeuchte</b>	bei max. Drehzahl	%	53
<b>Standardprogramm 60 C Vollbeladung</b>	Dauer	min.	360
<b>Standardprogramm 60 C Teilbeladung</b>	Dauer	min.	-
<b>Standardprogramm 40 C Teilbeladung</b>	Dauer	min.	-
<b>Betriebszustand Nicht ausgeschaltet</b>	Energieverbrauch	W	-
<b>Betriebszustand Ausgeschaltet</b>	Energieverbrauch	W	-
<b>Betriebszustand Nicht ausgeschaltet</b>	Dauer	min.	15
<b>Bauform</b>	Standgerät mit Arbeitsplatte		•
	Standgerät unterbaufähig		-
	fahrbar		-
	Türanschlag <sup>2)</sup>	r / l	links
<b>Abmessungen</b> <sup>3)</sup>	Höhe	cm	85
	Breite	cm	59,5
	Tiefe einschließlich Wandabstand	cm	61
<b>Leergewicht</b>		kg	77
<b>Weitere Programme und Zusatzfunktionen</b>	Spülen und Schleudern		•
	Schonschleudern wählbar		•
	Kurzprogramm wählbar		•
	Energiesparprogramm		•
	Leichtbügeln wählbar		-
	Vorwäsche wählbar		•
	Intensivspülen wählbar		•
	Mengenautomatik		-
	Elektronische Beladungserkennung		-
	Schleuderdrehzahl wählbar von ... bis ...		400 / 1400
	Startvorwahl		•
	Restzeitanzeige		•
<b>Sicherheitssysteme</b>	Wassersicherheitsystem		•
	Schaumerkennung		•
	Unwucht-Korrektursystem		•
	Spülstopp		-
<b>Kontrollanzeigen und Testprogramme</b>	Programmablaufanzeige		•
	Störanzeige optisch		•
	Wasserzulauf / Wasserablauf		- / -
	Tür frei / Tür zu		-
	Elektr. Kundendienst Testprogramme		•
<b>Weitere Ausstattungsmerkmale</b>	Trommelbeleuchtung		-
	Automatische Trommelpositionierung		-
	Fuzzy Logic / Fuzzy Control		-
	Verbrauchsanpassung an Wäschemenge		-
	Wäschetrommel emailliert / Edelstahl		Edelstahl
	Laugenabkühlung automatisch		-
<b>Elektrischer Anschluss</b>	Spannung	V	220-230
	Anschlusswerte	kW	1,82
	Absicherung	A	10

### Erläuterungen

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

- 1) Werte ermittelt nach Norm EN 2010/1061 im Standardprogramm-Mix (60 °C, 40 °C, Voll- und Teilbeladung). Gesamtverbrauchswert nach 220 Waschzyklen.
- 2) Türanschlag: l = links, r = rechts, w = wechselbar, u = unten
- 3) Bei Unterbaugeräten Nischenmaße. Weitere Maßangaben sind den Prospekten zu entnehmen.
- 4) Andere Arten der Beschichtungen bzw. andere Gehäusematerialien oder zusätzlicher Korrosionsschutz sind anzugeben.
- 5) Angaben über Umschaltmöglichkeiten sind ggf. den Prospekten zu entnehmen.
- 6) Die Schleuderkategorie ist für Sie von großer Bedeutung, wenn Sie zum Trocknen Ihrer Wäsche normalerweise einen Wäschetrockner benutzen. Wird Wäsche, die in einer Waschmaschine der Schleuderkategorie A geschleudert wurde, in einem Wäschetrockner getrocknet, so wird dieser weniger als halb so viel Energie verbrauchen und damit auch weniger als halb so hohe Betriebskosten verursachen als wenn die Wäsche in einer Waschmaschine der Schleuderkategorie G geschleudert wurde. Die zusätzlichen Kosten für das Trocknen von Wäsche, die in einer Waschmaschine der Schleuderkategorie G geschleudert wurde, liegt in der Regel um ein Vielfaches über den Stromkosten für das Waschen.
- 7) Werte ermittelt nach den unter 1) genannten Normen

**Technische Änderungen vorbehalten. Stand der Tabellenangaben 05/15.**