

# PWF X 863

## Privileg Waschmaschine

Typ/Verkaufsbezeichnung

		PWF X 863
Füllmenge <sup>1)</sup>	max. kg	8
Energieeffizienzklasse	A (niedriger Energieverbrauch) ..., G (hoher Energieverbrauch)...	A+++
Energieverbrauch <sup>1)</sup>		
jährlicher Energieverbrauch <sup>1)</sup>	kWh/Jahr	193
Standardprogramm 60 C Vollbeladung	Energieverbrauch kWh	1,044
Standardprogramm 60 C Teilbeladung	Energieverbrauch kWh	0,715
Standardprogramm 40 C Teilbeladung	Energieverbrauch kWh	0,644
Betriebszustand Nicht ausgeschaltet	Energieverbrauch W	8
Betriebszustand Ausgeschaltet	Energieverbrauch W	0,5
Waschwirkungsklasse <sup>1)</sup>	A (besser) ..., G (schlechter)	A
Gewichteter Jahreswasserverbrauch <sup>1)</sup>	Liter/Jahr	11.594
Schleudereffizienzklasse <sup>1)</sup>	A (besser) ..., G (schlechter)	A
bei Schleuderdrehzahl <sup>1)</sup>	max. U/min	1600
Standardprogramm 60 C Vollbeladung	Dauer min.	225
Standardprogramm 60 C Teilbeladung	Dauer min.	165
Standardprogramm 40 C Teilbeladung	Dauer min.	155
Dauer des unausgeschalteten Zustands	min.	30
Luftschallemissionen <sup>1)</sup>	Waschen / Schleudern dB(A) re1 pW	52 / 85
Restfeuchte	bei max. Drehzahl %	44
Bauform	Standgerät mit Arbeitsplatte	•
	Standgerät unterbaufähig	-
	fahrbar	-
	Türanschlag <sup>2)</sup> r / l	links
Abmessungen <sup>3)</sup>	Höhe cm	85
	Breite cm	59,5
	Tiefe einschließlich Wandabstand cm	60,5
Leergewicht	kg	71,7
Zusatzfunktionen	Spülen und Schleudern	•
	Schleuderdrehzahl wählbar von ... bis ...	0 / 1600
	Restzeitanzeige	•
Sicherheitssysteme	Wassersicherheitsystem	•
Testprogramme	Programmablaufanzeige	•
	Elektr. Kundendienst Testprogramme	-
Weitere Ausstattungsmerkmale	Automatische Trommelpositionierung	-
	Wäschetrommel emailliert / Edelstahl	ohne Angabe
Elektrischer Anschluss	Spannung V	220-240
	Anschlusswerte kW	-
	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 Schleudervirkung 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 07/17.