## **PRODUKTDATENBLATT**

(Gemäß der Delegierte Verordnung (EU) Nr. 1061/2010 der Kommission vom 28. September 2010 zur Ergänzung der Richtlinie 2010/30/ EU des Europäischen Parlaments und des Rates im Hinblick auf die Kennzeichnung von Haushaltswaschmaschinen in Bezug auf den Energieverbrauch und der Verordnung (EU) Nr. 1015/2010 der Kommission zur Durchführung der Richtlinie 2009/125/EG des Europäischen Parlaments und des Rates im Hinblick auf die Festlegung von Anforderungen an die umweltgerechte Gestaltung von Haushaltswaschmaschinen).

Name oder Warenzeichen des Lieferanten	Amica WA 14672 W (AWY814S)
Bezeichnung des Modells	
Nennkapazität	8,0 kg
Energie-Effizienzklasse 1)2)	A+++
Gewichteter jährlicher Energieverbrauch AE <sub>c</sub> <sup>3)</sup>	196 kWh/Jahr
Energieverbrauch pro Zyklus im Standard-Waschpro- gramm für Baumwolle:	
- bei 60°C bei Vollbefüllung E <sub>t.60</sub>	0,97 kWh
- 60°C bei Teilbefüllung E <sub>t,601/2</sub>	0,75 kWh
- 40°C bei Teilbefüllung E <sub>t.401/2</sub>	0,72 kWh
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand P <sub>。</sub>	0,5 W
Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand P	1 W
Jährlicher gewichteter Wasserverbrauch AW <sub>C</sub> <sup>4)</sup>	11000 l/Jahr
Wasserverbrauch pro Zyklus für Standardprogramm Baumwolle:	
- 60°C bei Vollbefüllung W <sub>t,60</sub>	54 I
- 60°C bei Teilbefüllung W <sub>t,601/2</sub>	45
- 40°C bei Teilbefüllung W <sub>t,401/2</sub>	45
Schleuderwirkungsklasse 2)	В
Verbleibende Restfeuchte D	53%
Maximale Schleuderdrehzahl 2)	1400 Umdrehungen / Minute
Dauer des "Standard-Waschprogramms für Baumwolle bei 60°C" bei Vollbefüllung	232 Min.
Dauer des "Standard-Waschprogramms für Baumwolle bei 60°C" bei Teilbefüllung	215 Min.
Dauer des "Standard-Waschprogramms für Baumwolle bei 40°C" bei Teilbefüllung	214 Min.
Luftschallemission:	
- Waschen	58 dB(A) re 1 pW
- Schleudern	78 dB(A) re 1 pW
Ist der Haushaltsgeschirrspüler für den Einbau bestimmt?	Nein
Energieeffizienzklasse von A+++ (mehr effizient) bis D (weniger effizient)	

<sup>1)</sup> Energieeffizienzklasse von A+++ (mehr effizient) bis D (weniger effizient)

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> Bei Standard-Waschprogramm für Baumwolle bei 60°C und 40°C bei Voll- und Teilbefüllung.

<sup>&</sup>lt;sup>3)</sup> Geschätzter gewichteter Jahres-Energieverbrauch auf Basis von 220 Standardzyklen für Baumwollwaschprogramme bei 60°C und 40°C bei Voll- und Teilbefüllung und Verbrauch bei niedrigem Energieverbrauch. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art des Betriebs des Gerätes ab.

<sup>&</sup>lt;sup>4)</sup>Geschätzter gewichteter Jahres-Wasserverbrauch auf Basis von 220 Standardzyklen für Baumwollwaschprogramme bei 60°C und 40°C bei Voll- und Teilbefüllung. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Gerätes ab.