

## 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	<b>Amica</b>
Bezeichnung des Modells	<b>WA 14682 W</b>
Nennkapazität	6,0 kg
Energie-Effizienzklasse <sup>1)2)</sup>	A++
Gewichteter jährlicher Energieverbrauch $AE_c$ <sup>3)</sup>	173 kWh/Jahr
Energieverbrauch pro Zyklus im Standard-Waschprogramm für Baumwolle:	
- 60°C bei Vollbefüllung $E_{t,60}$	0,9 kWh
- 60°C bei Teilbefüllung $E_{t,601/2}$	0,65 kWh
- 40°C bei Teilbefüllung $E_{t,401/2}$	0,62 kWh
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand $P_o$	0,5 W
Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand $P_i$	1 W
Jährlicher gewichteter Wasserverbrauch $AW_c$ <sup>4)</sup>	9240 l/Jahr
Wasserverbrauch pro Zyklus für Standardprogramm Baumwolle:	
- 60°C bei Vollbefüllung $W_{t,60}$	48 l
- 60°C bei Teilbefüllung $W_{t,601/2}$	37 l
- 40°C bei Teilbefüllung $W_{t,401/2}$	37 l
Schleuderwirkungsklasse <sup>2)</sup>	B
Verbleibende Restfeuchte D	53%
Maximale Schleuderdrehzahl <sup>2)</sup>	1200 Umdrehungen / Minute
Dauer des „Standard-Waschprogramms für Baumwolle bei 60°C“ bei Vollbefüllung	239 Min.
Dauer des „Standard-Waschprogramms für Baumwolle bei 60°C“ bei Teilbefüllung	210 Min.
Dauer des „Standard-Waschprogramms für Baumwolle bei 40°C“ bei Teilbefüllung	204 Min.
Luftschallemmission:	
- Waschen	59 dB(A) re 1 pW
- Schleudern	76 dB(A) re 1 pW
Ist der Haushaltsgeschirrspüler für den Einbau bestimmt?	Nein

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

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

<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>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.