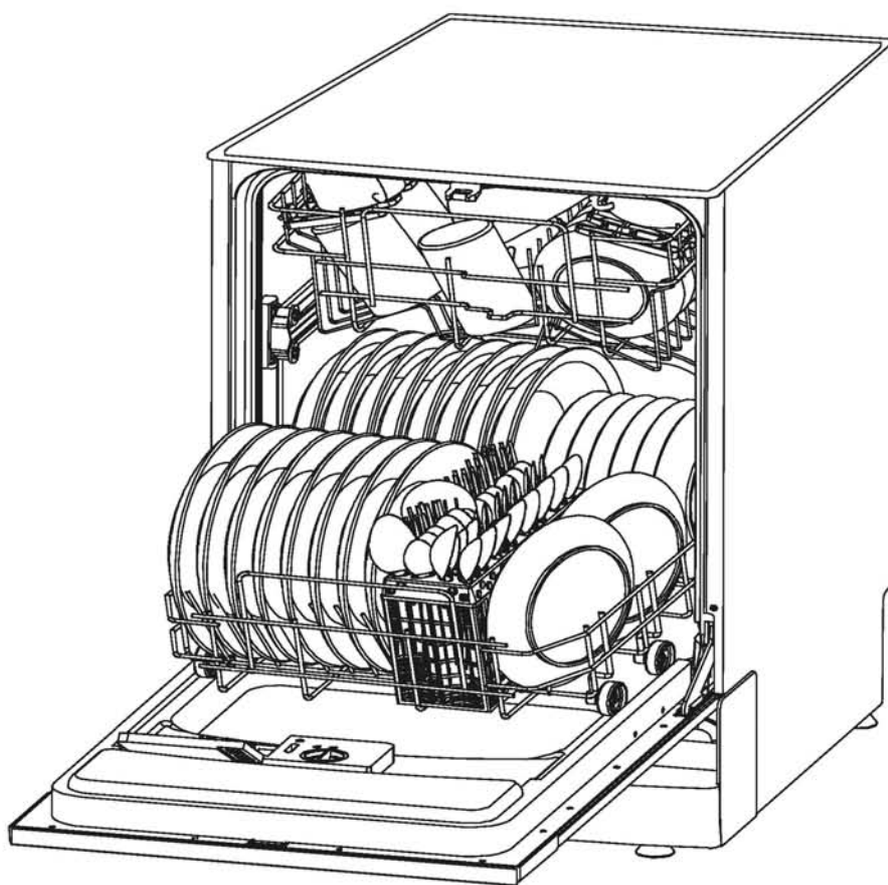


Amica

Installationsanleitung

60cm Geschirrspüler, integrierfähig

EGSP 14066 E



Bitte lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät installieren. Nur so beugen Sie möglicherweise gefährlichen Fehlern bei der Wasser- und Stromversorgung vor.

Hinweise

Lesen Sie dieses Handbuch sorgfältig, bevor Sie die Installation vornehmen. Dies ermöglicht Ihnen, die Wasserzu- und -abflüsse, sowie den Stromanschluss zu verstehen und eine optimale Position für die Spülmaschine zu finden.

Achtung:



Der Wasser- und Stromanschluss ist nur von qualifiziertem Fachpersonal vorzunehmen.

Warnung:



Stromschlaggefahr! Die Spannungsversorgung darf erst dann angeschlossen werden, nachdem Sie die Spülmaschine eingebaut haben. Unterlassung kann zu Tod oder Stromschlag führen.

Installationsvorbereitung

Die Installationsposition der Spülmaschine sollte sich in der Nähe eines bestehenden Wasserzu- und -abflusses, sowie eines Stromanschlusses befinden. Es empfiehlt sich, eine Seite eines Einbauspülbeckens zu wählen, um den Anschluss des Zu- und Abflusses der Spülmaschine zu erleichtern.

Hinweis: Bitte prüfen Sie das beiliegende Installationszubehör (Haken für die Frontplatte, Schrauben).

Einschalten der Spülmaschine

Nachdem Sie die Installation gemäß dieser Anleitung vorgenommen haben, prüfen Sie bitte Folgendes, bevor Sie die Spülmaschine einschalten:

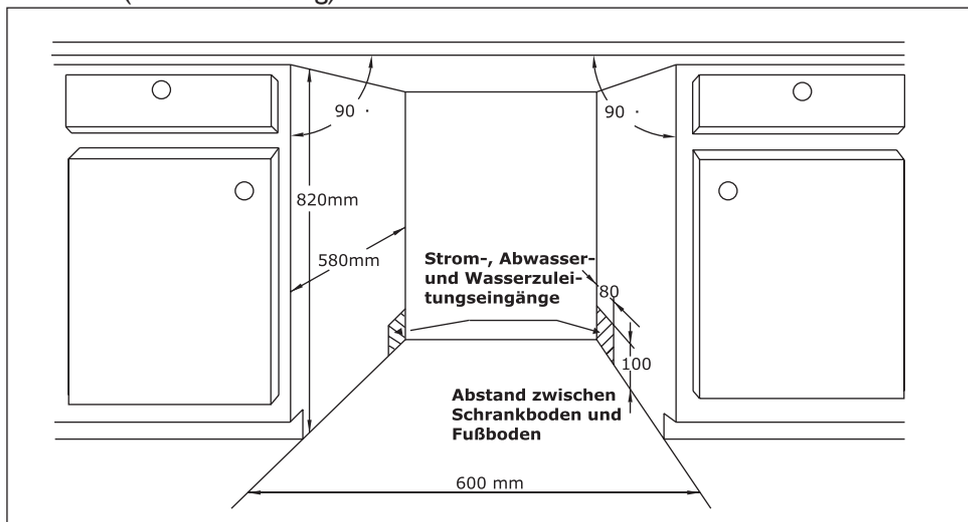
- 1 Steht die Spülmaschine eben und fest?
- 2 Ist das Einlassventil geöffnet?
- 3 Sind die Leitungsverbindungen dicht?
- 4 Ist das Stromkabel fest verbunden?
- 5 Ist der Strom eingeschaltet?
- 6 Haben sich die Zu- und Ablassschläuche auch nicht verfangen oder sind abgeknickt?
- 7 Ist das gesamte Verpackungsmaterial und alle Dokumente aus der Spülmaschine entfernt?

Nach dem Installieren verwahren Sie bitte dieses Installationshandbuch an einem sicheren Ort. Der Inhalt dieses Handbuchs ist Anwendern, die mit dem Gerät nicht vertraut sind, sehr hilfreich.

Installationsanleitung

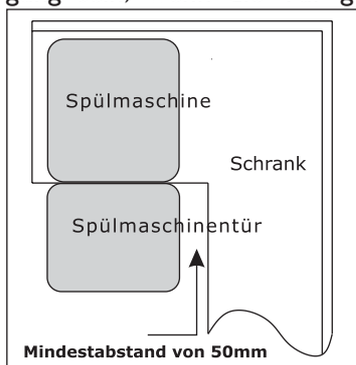
Bitte lesen Sie die Installationsanleitungen sorgfältig durch.

Bitte treffen Sie entsprechende Vorbereitungen, bevor Sie die Spülmaschine an Ort und Stelle bewegen. Wählen Sie einen Ort in der Nähe des Spülbeckens, um den Anschluss der Zu- und Ableitungen zu erleichtern (siehe Abbildung).



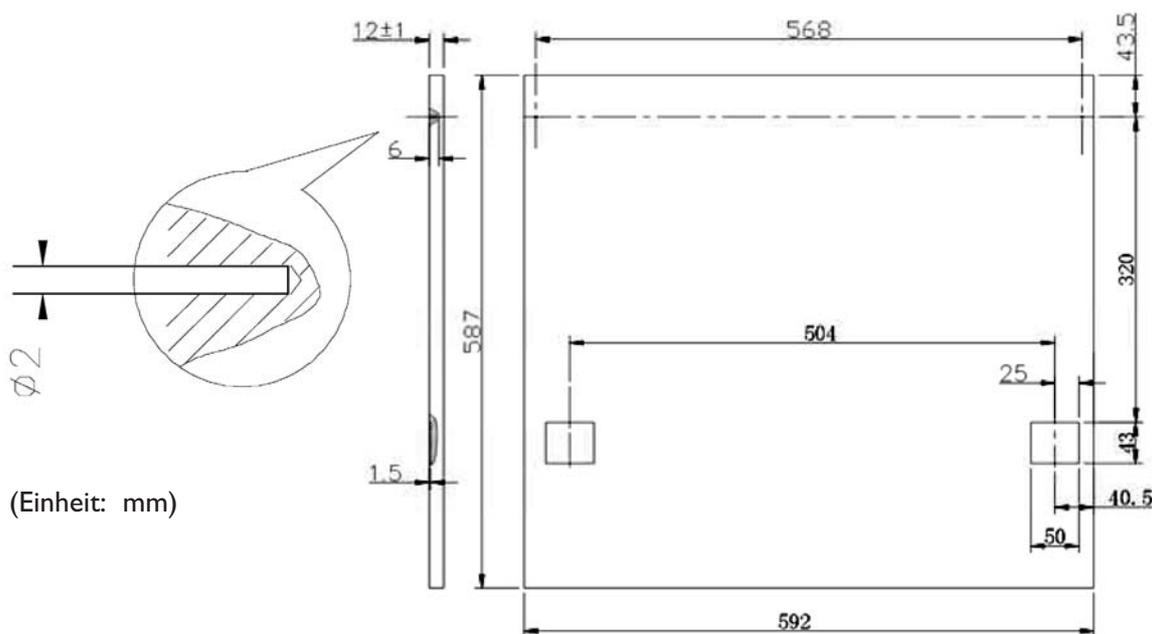
Schrankmaße: Maximal 5mm zwischen Oberseite der Spülmaschine und des Schrankes und der auf den Schrank ausgerichteten Außentür.

Wenn die Spülmaschine in der Ecke eines Schrankes installiert wird, sollte ausreichend Platz zur Verfügung sein, wenn die Tür geöffnet ist (siehe Abbildung).



Maße und Installation der Frontplatte

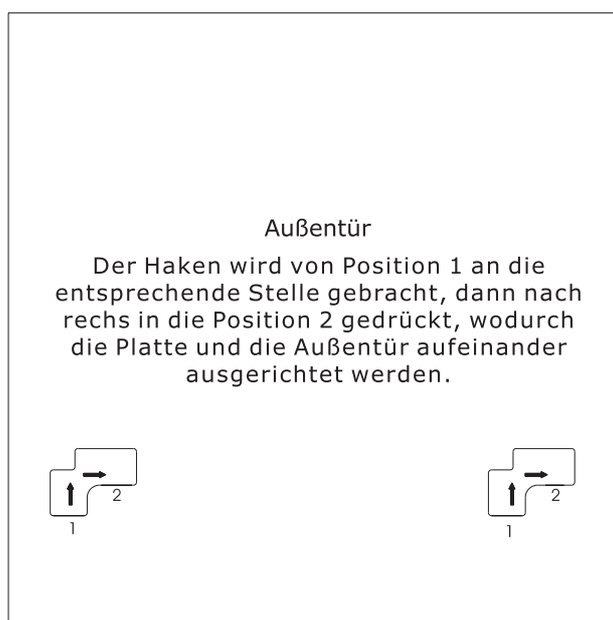
1. Die Frontholzplatte sollte entsprechend dieser Abbildung bearbeitet werden:



(Einheit: mm)

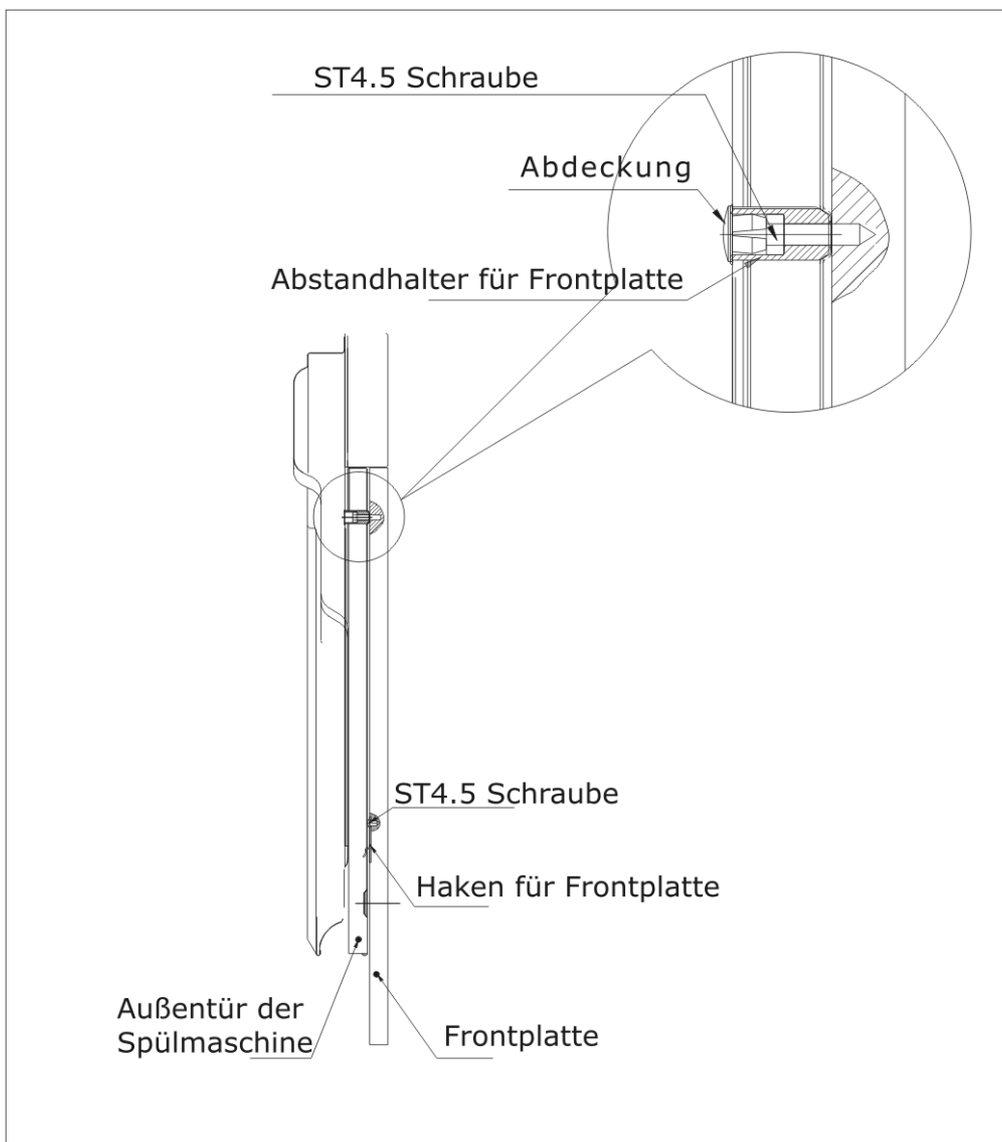
Die Länge der Platte sollte zwischen 506.5 und max. 587mm betragen.

2. Installieren Sie den Haken an der Frontholzplatte und befestigen Sie den Haken im Schlitz der Außentür der Spülmaschine. Nach der Positionierung der Platte befestigen Sie die Platte mit Schrauben und Bolzen an der Außentür (siehe Abbildung nächste Seite).



3. Installation der Frontholzplatte

- Nehmen Sie die Abdeckung ab
- Ziehen Sie die Schraube an
- Bringen Sie die Abdeckung wieder an

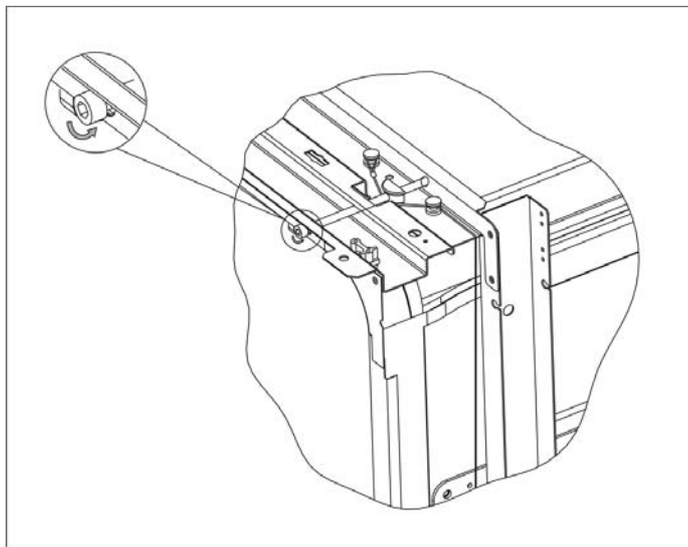


Spannungsabgleich der Türfeder

Die Türfedern werden werksseitig auf die richtige Spannung der Außentür eingestellt. Wenn eine Frontholzplatte installiert wird, müssen Sie die Türfederspannung einstellen. Drehen Sie die Einstellschraube zur Steuerung der Justiereinheit und spannen oder lockern Sie so das Stahlkabel (siehe Abbildung).

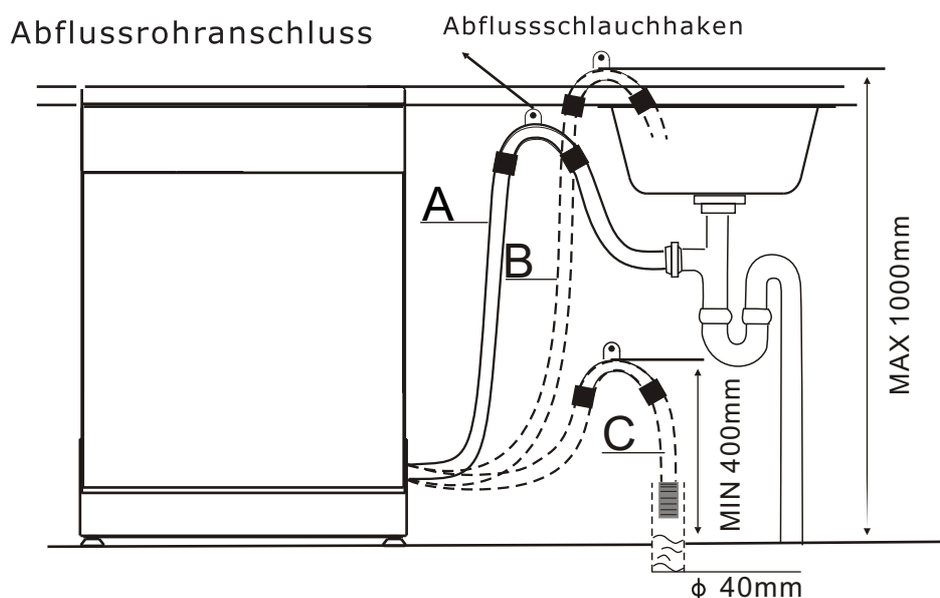
Tipp:

Die Türfederspannung ist korrekt eingestellt, wenn die Tür in der vollständig geöffneten Position horizontal bleibt, und sich bei leichtem Anheben selbständig schließt.



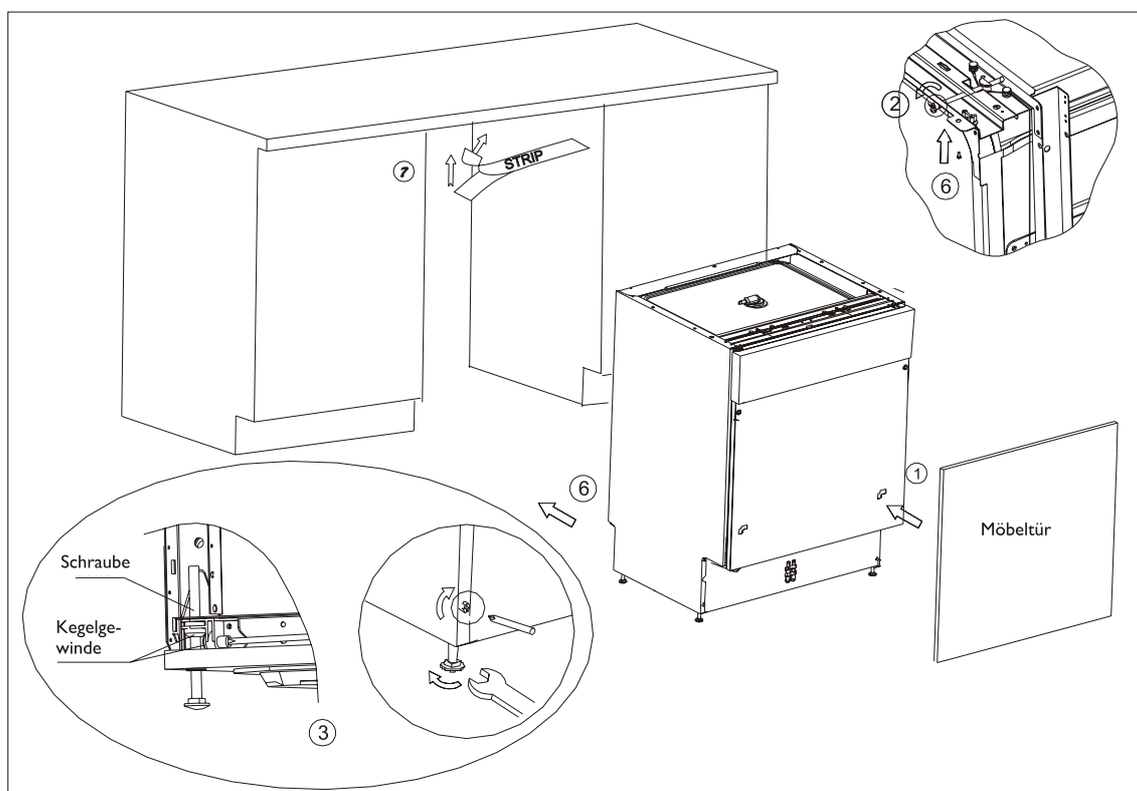
Anschluss der Abflussleitungen

Verbinden Sie den Abflussschlauch mit einem Abflussrohr mit einem Mindestdurchmesser von 4 cm, oder lassen Sie ihn in das Waschbecken laufen. Achten Sie dabei darauf, dass er sich nicht verbiegt oder abknickt. Verwenden Sie die spezielle Kunststoffhalterung, die mit dem Gerät mitgeliefert wird (Abbildung unten). Das andere Ende des Schlauches muss eine Höhe zwischen 400 und 1000 mm aufweisen und darf nicht in Wasser eingetaucht sein, um einen Rückfluss zu vermeiden. **ACHTUNG:** Die spezielle Kunststoffschlauchhalterung muss fest an der Wand befestigt sein, um zu verhindern, dass der Abflussschlauch rutscht und Wasser außerhalb des Abflusses ausläuft.



Weitere Schritte zur Installation der Spülmaschine

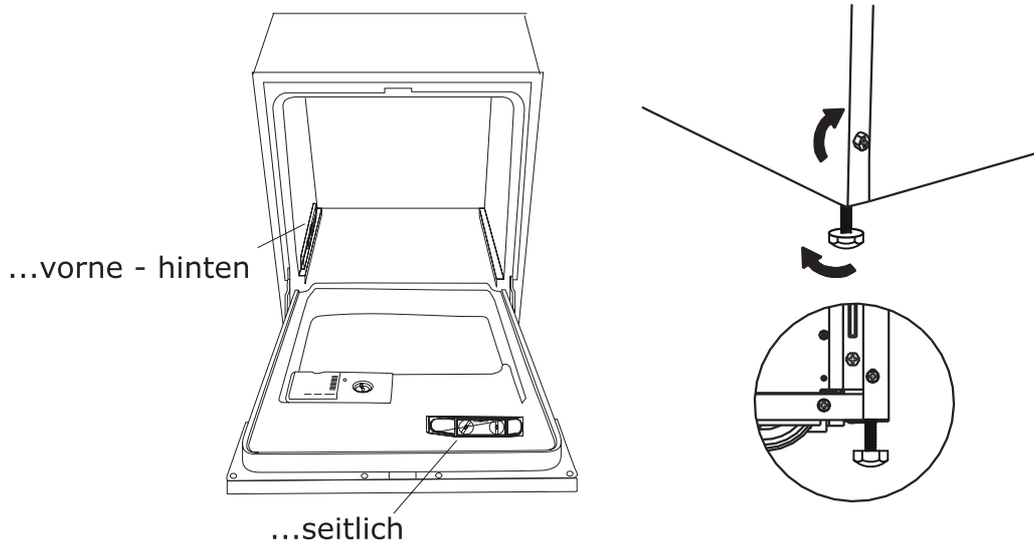
- 1 Installieren Sie mit Hilfe der beiliegenden Halterungen die Möbeltür an der Außentür der Spülmaschine. Siehe die Positionierschablonen für die Halterungen.
- 2 Stellen Sie mit Hilfe des Inbusschraubenschlüssels die Spannung der Türfedern ein, indem Sie die linke und rechte Türfeder im Uhrzeigersinn anziehen. Bei Unterlassen kann eine Beschädigung Ihrer Spülmaschine verursacht werden.
3. Drehen Sie die 4 Standfüße, bis die Maschine in Waage steht.
- 4 Schließen Sie den Zuflussschlauch an den Kaltwasseranschluss an. Schließen Sie den Abflussschlauch an (siehe Abbildung Seite 6). Stellen Sie den Stromanschluss her.
- 5 Bringen Sie die Spülmaschine in Position.
- 6 Bringen Sie das Antikondensband an; die entsprechenden Anweisungen stehen auf der Rückseite des Bandes.
- 7 Die Spülmaschine ist an Ort und Stelle zu sichern und an der Arbeitsfläche mit Hilfe von zwei Holzschrauben zu befestigen. Achten Sie dabei darauf, dass das Gewicht nicht auf der Oberfläche der Spülmaschine aufliegt.



Die Spülmaschine muss eben stehen, damit die Spülkörbe korrekt funktionieren und eine maximale Spüleistung erzielt wird.

- 1 Setzen Sie die Wasserwaage an der Tür und am unteren Korb an, wie unten gezeigt. Prüfen Sie so, dass die Spülmaschine eben steht.
- 2 Die Spülmaschine ist leicht zu nivellieren, indem die vier Einstellfüße individuell von der Vorderseite der Spülmaschine aus gedreht werden.
3. Beim Nivellieren der Spülmaschine achten Sie bitte darauf, die Spülmaschine nicht umzukippen.

Prüfen per Wasserwaage...





Hinweise zum Umweltschutz

Dieses Produkt darf am Ende seiner Lebensdauer nicht über den normalen Haushaltsabfall entsorgt werden, sondern muss an einem Sammelpunkt für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden. Das Symbol auf dem Produkt, der Gebrauchsanleitung oder der Verpackung weist darauf hin.



Die Werkstoffe sind gemäß ihrer Kennzeichnung wiederverwertbar. Mit der Wiederverwendung, der stofflichen Verwertung oder anderen Formen der Verwertung von Altgeräten leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutze unserer Umwelt.

Bitte erfragen Sie bei der Gemeindeverwaltung die zuständige Entsorgungsstelle.



Diese Anleitung ist urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte vorbehalten.
Weder die Anleitung als Ganzes, noch Auszüge daraus dürfen ohne unsere vorherige, schriftliche Zustimmung reproduziert werden.
Amica International GmbH
59387 Ascheberg
Deutschland
WEEE-Reg-Nr.: DE43376331
Irrtümer und Änderungen der technischen Eigenschaften vorbehalten.

