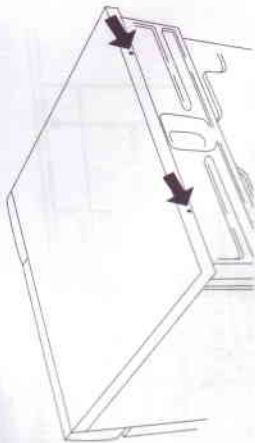
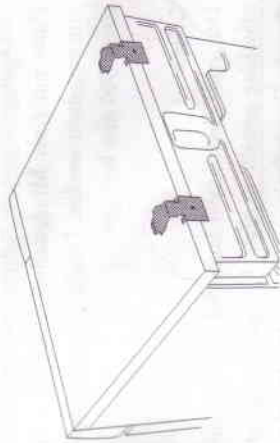


Montieren Sie Türme folgendermaßen:

1. Schrauben Sie die zwei markierten Schrauben auf der Waschmaschinenrückseite weg.

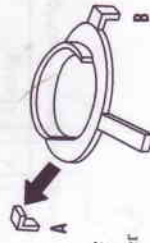


2. Befestigen Sie den Kippschutz mit den Schrauben wie in der Abbildung dargestellt.



3. Auf der Abdeckplatte der Waschmaschine werden die Kunststoffkappen befestigt, welche die vorderen Füße des Schleudertrockners fixieren. Erst wenn die Füße des Trockners in den Kunststoffkappen sind, steht der Trockner auf der Waschmaschine richtig.

Brechen Sie das Ende **A** an der Kappe ab, die rechts montiert wird,

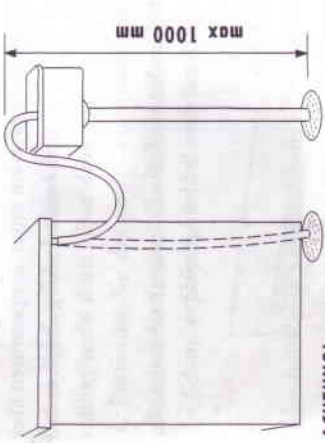


und das Ende **B** an der Kappe ab, die links montiert wird. Entfernen Sie danach das Papier von der selbstklebenden Fläche unter den Kunststoffkappen.

KONDENSATZWASSER

(nur bei Kondensatschleudertrocknern)

Für die Maschine wird ein 2 Meter langer Ablaufschlauch mitgeliefert. Verwenden Sie diesen zum Abpumpen des Kondensatwassers.



ACHTUNG!

Verwenden Sie unbedingt den mitgelieferten neuen Gummischlauch, keinen alten Schlauch.

ENTLÜFTUNG

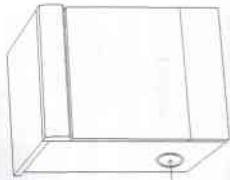
(nur bei Abluftschleudertrocknern)

Die Abluft des Schleudertrockners wird zu einem Abluftschacht oder zu einem Wandauslass mit dem beigefügten Abluftschlauch geführt.

Anschluss an Schleudertrockner

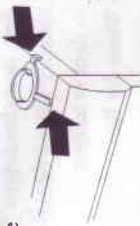
Der Schleudertrockner bietet drei Möglichkeiten der Entlüftung: hinten, rechts und links. Bei Lieferung ist ein Auslass geöffnet. Die beiden anderen sind mit einem Deckel verschlossen.

Der Schleudertrockner wird mit einem Spund (1), einem Kunststoffband (2) und einem Abluftschlauch (3) ausgeliefert.

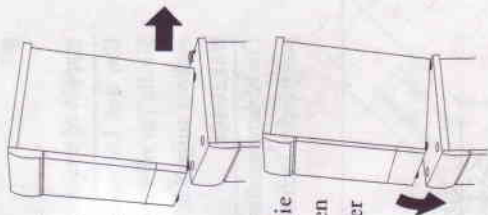


Montieren Sie die Entlüftung folgendermaßen:
1. Ziehen Sie den Abluftschlauch auf den Spund und befestigen Sie diesen mit dem Kunststoffband.
2. Entfernen Sie etwaige Kunststoffdeckel, wenn Sie die Entlüftung an einem anderen Auslass als dem bereits geöffneten montieren wollen.
3. Setzen Sie Spund mit Abluftschlauch in den Auslass ein.
4. Setzen Sie den Deckel auf den offenen Auslass.

4. Richten Sie die Kunststoffkappen so aus, dass die Enden, die mit Pfeilen markiert sind, an der Vorderkante der Abdeckplatte bzw. Seitenkannte sind, und drücken Sie diese fest auf die Abdeckplatte. Brechen Sie danach die restlichen Enden ab.



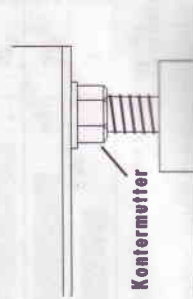
5. Schieben Sie den Trockner unter den Kippschutz. Halten Sie gleichzeitig die Vorderkante 1 bis 2 cm hoch.



6. Stellen Sie die Vorderfüße des Trockners in die Kunststoffkappen und stellen Sie die Füße so ein, dass der Trockner waagrecht steht.

FÜSSE EINSTELLEN

Schrauben Sie die Füße hinein oder heraus, so dass der Trockner stabil und waagrecht auf dem Boden bzw. der Waschmaschine steht. Ziehen Sie dann die Kontermuttern fest.

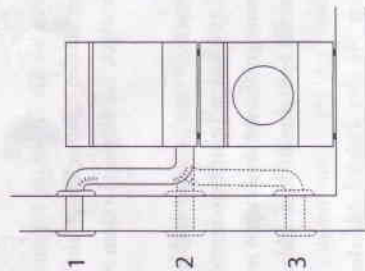


Kontermutter

Anschluss an Abluftschacht

Der Abluftschlauch muss den kürzesten und geradesten Weg wie möglich zwischen Schleudertrockner und Abluftschacht verlegt werden. Kürzen Sie den Abluftschlauch, wenn er zu lang ist. Bei Bedarf kann der Abluftschlauch auf maximal 8 Meter (Innendurchmesser 102 mm) verlängert werden. Bei längeren Schläuchen muss auch der Innendurchmesser vergrößert werden, um die Gebläseleistung des Schleudertrockners beizubehalten. Biegungen sollten so sanft wie möglich vorgenommen werden. Es dürfen maximal vier 90°-Biegungen verwendet werden. Mehr Biegungen beeinträchtigen die Gebläseleistung des Schleudertrockners.

Installationsbeispiele



Eine optimale Funktion erhalten Sie bei einer Installation gemäß 1 oder 2.

Kondensatproblem

Bei ungünstigen Bedingungen kann die feuchte Luft im Schlauch kondensieren. Bei einer In-

stallation gemäß 3 steigt die Gefahr der Bildung von Senken, da sich das Kondenswasser sammelt und den Luftstrom behindert.

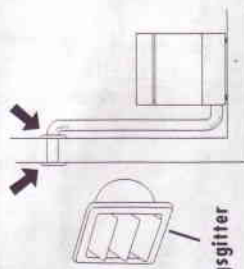
Installation im warmen Klima

Bei einer Installation unter Temperaturen über 25°C (77°F) und hoher Luftfeuchtigkeit darf der Abluftschlauch nicht nach oben geführt werden.

Führen Sie den Schlauch immer nach unten oder horizontal zum Schleudertrockner.

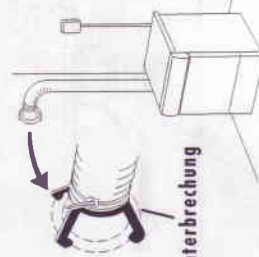
Zubehör

Wenn der Abluftschlauch zu einem Wandausslass geführt wird, kann man das Eindringen von Kälteluft durch Montage eines Lüftungsgitters verhindern. Das Lüftungsgitter kann außen oder innen montiert werden.



Lüftungsgitter

Wenn der Raum nur einen Abluftschacht aufweist, muss eine sogenannte Zugunterbrechung montiert werden.



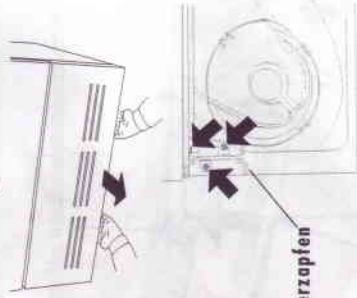
Zugunterbrechung

TÜRANSCHLAG

Die Tür des Schleudertrockners ist bei Lieferung links angeschlagen. Sie können aber die Seite für den Türanschlag ändern, so dass die Tür rechts angeschlagen ist.

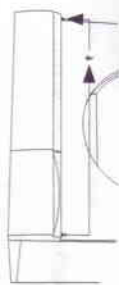
Gehen Sie folgendermaßen vor:

1. Entfernen Sie das untere Frontblech und schrauben Sie die drei Schrauben ab, mit denen das Scharnier befestigt ist.

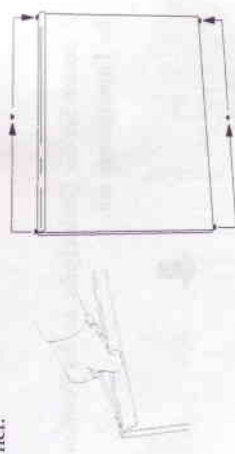


Scharnierzapfen

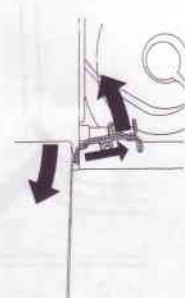
4. Wechseln Sie anschließend den Platz des Scharnierzapfens an der Unterseite des Panels.



5. Wechseln Sie die Position der Kunststoffabdeckungen unten bzw. oben an der Tür. Verwenden Sie hierzu einen flachen Schraubendreher.



2. Hebeln Sie die untere Kante der Tür nach links aus und drehen Sie gleichzeitig das Scharnier in Pfeilrichtung.



6. Schrauben Sie die beiden Schrauben an den Seiten der Tür etwa 5 Millimeter heraus, bis der Türmagnet und die Deckscheibe innen an der Tür entnommen werden können.

Scharnierbefestigung

3. Wechseln Sie den Platz des Scharnierzapfens. Bei Rechtsanschlag muss das Scharnier nach oben und unten gedreht werden.

