

Easytrack GmbH

Ratgeber Wäschetrockner

Worauf Sie beim Kauf achten sollten



Informationen

Ausgangslage

- Die Wäsche braucht sehr lange bis sie trocken ist
- Die Kellerräume sind allgemein sehr feucht, es «riecht» nach Feuchtigkeit

Ursachen

- Die feuchte Luft kann nicht entweichen und verteilt sich somit im Raum
- Eine schlechte Luftzirkulation, kein Luftaustausch

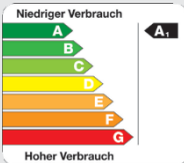
Zielsetzung

- Trockene Wäsche; in möglichst kurzer Zeit, bei geringem Energieverbrauch
- Die Raumfeuchtigkeit von 40–60% halten, um Schimmel vorzubeugen

Die Lübra-Lösung

- Einsatz eines **SecoTec Wäschetrockners** der die Feuchtigkeit automatisch reguliert

Auswahlkriterien

<p>Energieklasse</p>  <p>Niedriger Verbrauch A B C D E F G Hoher Verbrauch A1</p>	<p>Seit Februar 2010 gibt es eine offizielle Energieetikette für Raumluf-Wäschetrockner (siehe links).</p> <p>A1 ist die beste Energieklasse. Kaufen Sie ausschliesslich offiziell zertifizierte Geräte, nur diese sind nach den Kriterien vom Bundesamt für Energie geprüft.</p> <p>Eine komplette Liste aller Hersteller mit A1-Wäschetrocknern finden Sie auf www.topten.ch.</p>
<p>Modelle & Kategorien</p>	<p>Beim Einfamilienhaus rechnet man mit 7.5kg bis 10kg (= EFH Modelle), bei einem Mehrfamilienhaus 15kg bis 20kg (= MFH Modelle) Wäsche pro Trocknungsgang.</p>
<p>Energieverbrauch (Angabe in: kwh/kg)</p> <p>Stromkosten pro Jahr</p>	<p>Geräte mit hoher Leistungsaufnahme (Angabe in Watt) trocknen Ihre Wäsche nicht unbedingt schneller! Massgebend ist der Energieverbrauch pro Kilogramm Wäsche, je weniger je besser. Daraus lässt sich der Stromverbrauch pro Jahr berechnen.</p> <p>EFH Wäschetrockner ca.: CHF 100.– (bei 4 Waschgängen à 5 kg pro Woche) MFH Wäschetrockner ca.: CHF 300.– (bei 20 Waschgängen à 5 kg pro Woche)</p>
<p>Trockenleistung (Angabe in: kg/h)</p> <p>Einsatzbereich & Zusatzheizungen</p>	<p>Je mehr Wäsche Sie haben, desto höher sollte die Trockenleistung pro Stunde sein. Diese Angabe sagt Ihnen wieviel Kilogramm Wäsche Sie pro Stunde trocknen können.</p> <p>Lübra Wäschetrockner arbeiten bereits ab 5°C effizient und kommen ohne Zusatzheizung aus. Geräte mit zusätzlicher Startheizung verbrauchen ca. zweimal mehr Energie für die gleiche Wäschemenge.</p> <p>Bei zu schneller Erwärmung eines kalten Raumes, besteht zusätzlich die Gefahr von Schwitzwasserbildung an den kalten Wänden.</p> <p>Empfehlung: Kaufen Sie keine Geräte mit Zusatzheizung</p>

Service & Preis	<p>Kaufen Sie das Gerät direkt beim Hersteller oder einem autorisierten Fachhändler. Nur dort erhalten Sie eine kompetente Beratung und haben auch eine Ansprechperson bei Fragen oder Unklarheiten.</p> <p>Die Garantie sollte 3 Jahre betragen.</p> <p>Der Preis ist oft Verhandlungssache, entscheidend ist der Nettopreis und nicht der Rabatt.</p>
----------------------------	--

Sparpotential und Tipps

- Schleudern Sie Wäsche in der Waschmaschine mit möglichst hoher Drehzahl (weniger Restfeuchte)
- Betreiben Sie das Gerät im Niedertarif, Sie sparen so bis zu 50% der Energiekosten

Lüften

- Problematik: Lüften bringt nur etwas wenn es **draussen kühler oder trockener** ist als drinnen. Beim kühlen Keller wirkt Lüften im Sommer **kontraproduktiv**, da warme, feuchte Aussenluft die kühlen Kellerwände beschlägt.

Allgemeine Vorteile eines Raumluft-Wäschetrockners

- Er trocknet Wäsche und gleichzeitig den Raum
- Die Wäsche wird schonend und energiesparend getrocknet

Das perfekte Gerät...

1. wird in der Schweiz produziert
2. hat eine hohe Trockenleistung
3. hat 3 Jahre Garantie
4. ist leise und energiesparend



Alles zum Thema "Entfeuchtung" Vermietung & Verkauf



Entfeuchter-Center

Easyrock GmbH
Bahnhofstrasse 22
8932 Mettmenstetten

Tel. +41 (0)44 761 95 28
Fax +41 (0)44 761 95 48

info@easyrock.ch
www.easyrock.ch