

Der Clou, wenn Wind und Sonne fehlen.  
Schonend für Ihre Wäsche, sparsam für Ihr  
Portemonnaie:

# Clou-Wäschetrockner



Dieses Gerät trocknet nicht nur Ihre Wäsche,  
sondern verhindert auch Feuchtigkeitsschäden im Trocknungsraum.

Problemloser Einbau / Automatische Regelung  
durch Hygrostat oder durch Zeitsteuerung.

Wenn Wind und Sonne fehlen . . .  
**Clou-Wäschetrockner**  
 . . . schnell - schonend - energiebewusst

Der Clou-Wäschetrockner folgt dem natürlichen Prinzip der Wäschetrocknung: Die Luft entzieht der nassen Wäsche die Feuchtigkeit. Dieses einfache Naturgesetz widerspiegelt sich im Clou-Wäschetrockner und bietet gegenüber herkömmlichen Trocknungssystemen zusätzliche Vorteile.

### Schützt vor Feuchtigkeitsschäden

Der Trocknungsraum in einem Ein- oder Mehrfamilienhaus ist immer anfällig auf Feuchtigkeitsschäden. Die feuchte Luft verursacht eine Schimmelbildung, die langfristig zu Defekten am ganzen Mauerwerk führt.

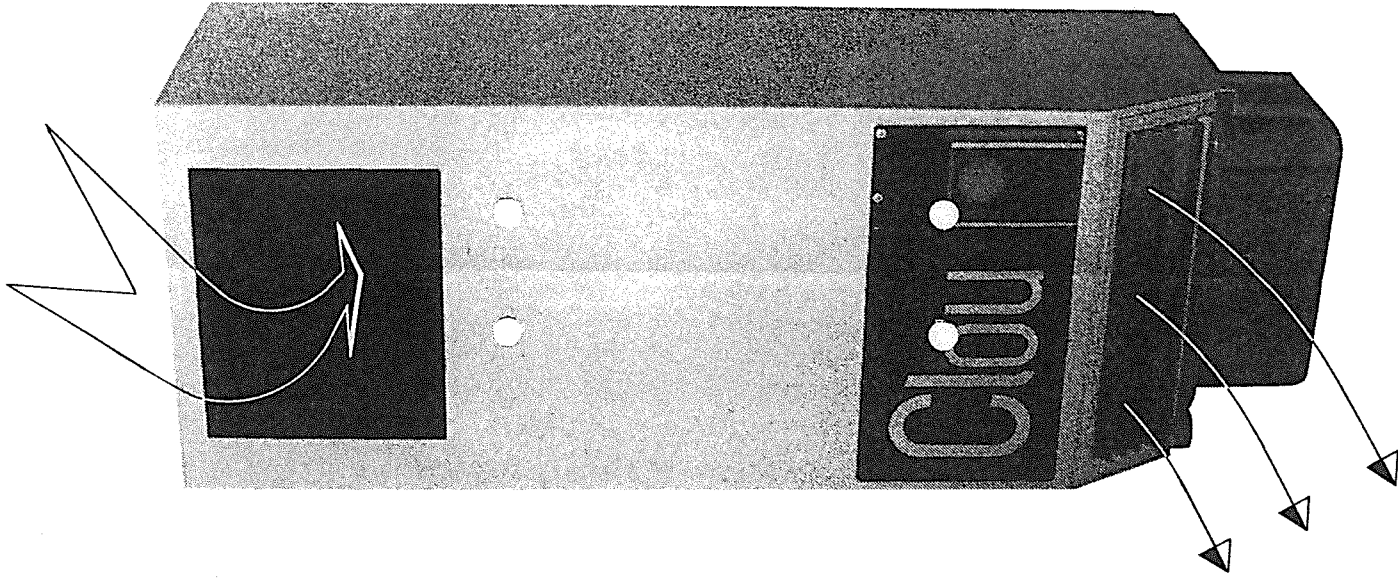
Das Lüften des Trocknungsraumes ist zwar nützlich, aber es lässt ihn zu einer Kältebrücke werden, die sich auf das ganze Haus übertragen kann. Dies bedingt die zusätzliche Erwärmung der Wohnräume.

### . . . sogar doppelt

Ein Warmluftgebläse ist sicher wirkungsvoll, aber einem enormen Energieverlust verbunden. Auch hier bedingt es ein geöffnetes Fenster, damit sich die feuchten Luftpartikel verflüchtigen können; also doppelter Energieverlust.

### Ist wäscheschonend

Die Wäsche trocknet schonend. Sie ist nicht einer mechanischen Abnutzung ausgesetzt. Durch einen Tumbler beispielsweise werden die Fasern des Gewebes durch das ständige Aufschlagen an der Trommelwand beschädigt. Zudem sind nicht alle Stoffe für dieses Trocknungssystem geeignet.



**Clou-Wäschetrockner**  
 einfache Bedienung - wirkungsvoll -  
 preisgünstig

Der Ventilator saugt die Zimmerluft durch einen auswaschbaren Filter an und reinigt sie gleichzeitig. Die Kühler spiralen kondensieren die Luftfeuchtigkeit zu Wasser, welches von den Röhrenwänden ins Auffangbecken oder direkt in einen Kanalisationsablauf tropft. Durch ein Frontgitter gelangt die saubere und trockene Luft in leicht erhöhter Temperatur wieder in den Raum zurück.

### Einfache Montage

Das Befestigungssystem ist am Gerät fest eingebaut und lässt sich problemlos mit nur zwei Schrauben montieren. Gummipuffer verhindern eine Schall- und Vibrationsübertragung auf das Mauerwerk.

### Einfache Bedienung

Nur mit einem leichten Antippen des Start-Knopfes übernimmt das Entfeuchtungsgerät seine Aufgabe. Normalerweise ist der Clou-Wäschetrockner hygrostatisch gesteuert. Dieses System erlaubt eine automatische Anpassung an die Raumverhältnisse. Auf Wunsch ist der Clou auch mit einer Zeitsteuerung lieferbar.

### Einfacher Unterhalt

Als einziger Bestandteil muss der strapazierfähige Langzeitfilter von Zeit zu Zeit ersetzt werden. Er lässt sich zwischen durch ohne spezielle Vorkehrung auswaschen. Bei sorgfältiger Pflege ist ein Filter über Jahre verwendbar.

### Geringer Kostenaufwand

Für lediglich 103 Rappen trocknet der Clou innert 24 Stunden bis zu 28 Kilogramm Wäsche. Daraus ergibt sich, inklusive der Anschaffung, ein interessantes Preis-Leistungs-Verhältnis.

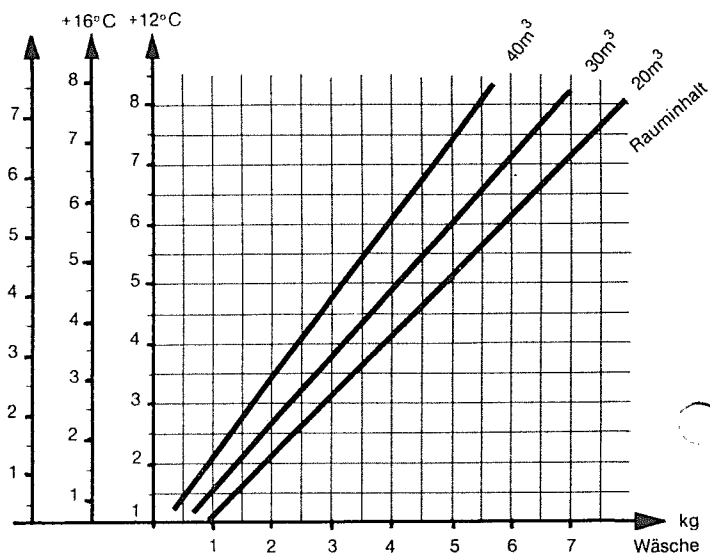
# ... Clou-Wäschetrockner für wenig Geld mehr Leistung

## Technische Daten

- Elektrischer Anschluss	220 V (6A träg.)
- Leistungsaufnahme	350 Watt
- Luftleistung	620 m <sup>3</sup> /h
- Kühlleistung	840 Watt
- Wasserentzug max. in 24h (je nach Raumtemperatur und Feuchtigkeit)	25 Ltr.
- Entfeuchtungsleistung pro h in Trockenraum bei + 17° C	ca 0,41 Ltr./h
- Wasserbehälterinhalt	ca 5 Ltr.
- Gewicht	ca 33 kg
- Abmessungen: Höhe ohne Behälter	77 cm
Höhe mit Behälter	91 cm
Breite	32,5 cm
Tiefe	25 cm
- Preis auf Anfrage	

## Richtwert-Tabelle über Trocknungszeiten

Trocknungszeit in h bei Raumtemperaturen



Geht Ihr Trockenraum über diese Werte hinaus, oder wenn schnellere Trocknungszeiten benötigt werden (z.B. Mehrfamilienhaus), sollten Sie Unterlagen über die grösseren Typen verlangen.

(Technische Änderungen vorbehalten)