

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 116 (1998)
Heft: 44

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 22.02.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>



Strada nazionale A 13c, Soazza – San Bernardino tunnel sud, Ponte Nanin

Die Brücke «Ponte Nanin» im Misox ist eine imposante Stahlbeton-Bogenkonstruktion. Die Fahrbahnplatte wurde an den schadhaften Oberflächen mit Sikagard-720 EpoCem über spachtelt. Polymer-Bitumenbahnen Typ EP5 wurden als Flächen-Abdichtung auf die Brücken-Fahrbahnplatte aufgeflammt. Die Randabschlüsse entlang der Brückenkordons wurden mittels Spezial-Randbändern und Sikadur-31 Epoxidharzkleber erstellt.

Sika AG, SikaBau
Geerenweg 9
8048 Zürich
Tel. 01 436 40 40
Fax 01 432 91 87



Niederlassungen:

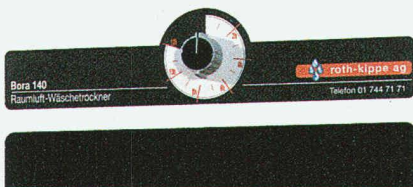
Aarau, Bern, Cadenazzo, Chur, Echandens, Luzern
Meyrin/Satigny, Muttenz, Steg, St.Gallen, Zürich

Bora 140, der kleinste Raumluft-Wäschetrockner, von roth-kippe ag speziell für Einfamilienhäuser und Eigentumswohnungen konzipiert.



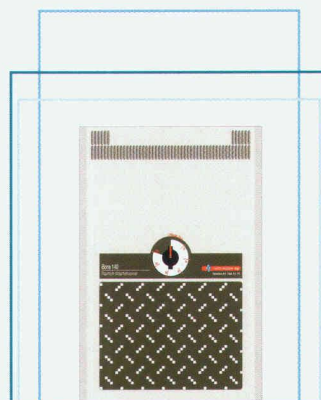
Bora 140 mit Hygrostat

Bora 140 mit Timer



Bora 140 ist standardmäßig mit einem 12-Stunden-Timer ausgerüstet, aber auch optional mit Hygrostat erhältlich.

Größenvergleich Bora 140 mit weiteren Wäschetrocknern



Offerieren Sie uns Bora 140 zum Einführungspreis. Anzahl Geräte:
 Senden Sie uns den Prospekt Bora-Wäschetrockner

Senden Sie uns weitere Unterlagen zu folgenden Bereichen:

- Winterbau- und Festzeltheizungen
- Elektroheizungen
- Wäschetrocknung und Waschraumeinrichtung
- Luftentfeuchter
- Klimageräte
- Wasserschadensanierung und Isolationstrocknung
- Senden Sie uns die Gesamtdokumentation.

Name: _____

Adresse, Telefon: _____

Bora 140 von roth-kippe;
speziell für das Einfamilienhaus konstruiert.
Klein in der Dimension,
stark in der Leistung.

Mit **Bora 140** wurde dem Bedürfnis nach kleineren, aber trotzdem leistungsstarken Wäschetrocknern im Einfamilienhaus-Trockenraum Rechnung getragen.

Bora 140 – in unseren Werkstätten entwickelt – ist ein nach neuesten Erkenntnissen aufgebauter Wäschetrockner. Bei der Wahl der Materialien wurden umweltfreundliche und wiederverwertbare Werkstoffe wie Stahlblech, Kupfer und Aluminium sowie FCKW-freie Kältemittel verwendet.

Und weil Bora 140 ein **Raumluft-Wäschetrockner** ist, können Sie bis zu 50% Energie sparen, die Wäsche schonen, Kellerräume trocken halten, Schimmel und unangenehme Geruchsbildungen verhindern und natürlich auch gleich Mäntel, Schuhe, Regenjacken, Zelte usw. mittrocknen.

Technische Daten:

Bora 140 für das Einfamilienhaus
- klein in der Dimension (BxHxT 40.0 x 60.3 x 24.6 cm)
- stark in der Leistung (Wasserentzug max. 18 Liter in 24 Stunden)
- Spannung 220/230 Volt
- Anschlusswert 420 Watt
- Luftumwälzung 750m³/h
- mit Timer oder Hygrostat
- geeignet für Räume bis 30m³

Verlangen Sie mit dem Coupon weitere Unterlagen oder gleich eine Offerte zum vergünstigten Einführungspreis.

Von roth-kippe erhalten Sie komplette Trockenraumeinrichtung nach Mass sowie alles notwendige Zubehör.

So gibt es **Bora** in weiteren vier Stärkeklassen für den Einsatz in Räumen bis über 60m³. Die Geräte lassen sich flexibel ausbauen: zum Beispiel mit einem **Seitenausblaselement**, damit Wäsche auch am Wäscheständer optimal trocknet, mit **Hygrostat, Timer** oder einer **Spezialsteuerung**, welche Hygrostat und Timer kombiniert. Bei der **Wäschehänge** ist «nach Mass» nicht einfach ein Schlagwort. Mit **Deckenständern** lässt sich das Leinsystem auf idealer Höhe montieren. **Winkelschienen mit Gleitrollen** sorgen für eine optimale Seilspannung. Mit diesem System lässt sich auch eine ideale Zusatzleine für Kleinwäsche montieren. **Alu-Gitterrostablagen, Waschmittel- und Besenschränke sowie Cardsysteme** runden das umfangreiche Angebot ab.

Falls Sie mehr Leistung benötigen, können Sie aus weiteren vier Modellen wählen. Und die Trockenraumeinrichtung dazu auch gleich anfordern.



Bora 150 für Räume bis 40 m³, Wasserentzug 21 Liter in 24 Stunden, **Bora 250** für Räume bis 60 m³, Wasserentzug 29 Liter in 24 Stunden, **Bora 450** für Räume über 60 m³, Wasserentzug bis zu 41 Liter in 24 Stunden, **Bora 450 Vario**, Luftmenge und Wurfweite einstellbar, Wasserentzug bis 43,6 Liter.

Roki-Deckenständer, massiv feuerverzinkt



Roki-Piccololeine, die ideale Zusatzleine für Kleinwäsche

Winkelschienen mit Gleitrollen für die Wandmontage



Alu-Gitterrostablagen, zum verzugsfreien Trocknen und Falten von Wäschestücken



Waschmittel- und Besenschränke aus feuerverzinktem pulverbeschichteten Stahl

Und das sind die weiteren Produkte und Dienstleistungen, die wir Ihnen anbieten können.



Luftentfeuchter: Damit haben Sie die Feuchtigkeit im Griff, denn die Geräte sind in unterschiedlichsten Stärkeklassen erhältlich. Die hervorragende Qualität garantiert eine lange Lebensdauer.

Wasserschadensanierung und Isolationstrocknung: Mit modernsten Messgeräten wird geprüft, wie die Räume ausgetrocknet werden können. Mit dem «Pulpo» trocknet auch die Isolationsschicht in kürzester Zeit.



Elektroheizer: Mit einer Heizleistung bis zu 23 kW wärmen und trocknen die Mistral-Heizer von roth-kippe überall, wo sie gebraucht werden. Ob zu Hause im Hobbyraum oder bei der Magazin- und Lagerbeheizung.

Klimageräte: Die Wahl der bevorzugten Temperatur liegt damit alleine bei Ihnen. Denn mit unserem Spitzengerät «Iceberg» zum Beispiel können Sie kühlen, entfeuchten, heizen und erst noch die Luft reinigen.



Wünschen Sie weitere Informationen und Preislisten? Verlangen Sie diese mit dem Coupon, gerne stellen wir Ihnen die Detailunterlagen zu.

Internet: <http://www.roth-kippe.ch>
Notfallnummer am Wochenende: 01 744 71 81

 **roth-kippe ag**

Vogelaustrasse 40, 8953 Dietikon
Telefon 01 744 71 71, Telefax 01 744 71 72