

საქართველოს ეროვნული სტანდარტი

სამგარეულოს ნიჟარა. უწყვეტი მონიტორინგი და გამოცდის მეთოდები

საინფორმაციო ნაწილი. სრული ტექსტის სანახავად შეიძინეთ სტანდარტი.

საქართველოს სტანდარტების, ტექნიკური რეგლამენტების
და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტო
თბილისი

საინფორმაციო მონაცემები

1 შემუშავებულია საქართველოს სტანდარტების, ტექნიკური რეგლამენტების და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს სტანდარტებისა და ტექნიკური რეგლამენტების დეპარტამენტის მიერ

2 დამტკიცებულია და შემოღებულია სამოქმედოდ საქართველოს სტანდარტების, ტექნიკური რეგლამენტების და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს 2009 წლის 4 სექტემბრის №35 “ს” განკარგულებით

3 მიღებულია გარეკანის მეთოდით სტანდარტიზაციის საერთაშორისო ორგანიზაციის სტანდარტი ISO 268-1:2003 „სამზარეულოს ნიჟარა. ფუნქციური მოთხოვნები და გამოცდის მეთოდები“

4 პირველად

5 რეგისტრირებულია საქართველოს სტანდარტების, ტექნიკური რეგლამენტების და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს რეესტრში: 2009 წლის 4 სექტემბერი №268-1.3-3153

წინამდებარე სტანდარტის სრული ან ნაწილობრივი აღწარმოება, გირაჟირება და გავრცელება საქართველოს სტანდარტების, ტექნიკური რეგლამენტების და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს ნებართვის გარეშე არ დაიშვება

საინფორმაციო ნაწილი. სრული ტექსტის სახანაგვად შეიძინეთ სტანდარტი.

ICS 91.140.70

English version

Kitchen sinks - Functional requirements and test methods

Eviers de cuisine - Prescriptions fonctionnelles et
méthodes d'essai

Küchenspülen - Anforderungen und Prüfverfahren

This European Standard was approved by CEN on 2 January 2003.

CEN members are bound to comply with the CEN/CENELEC Internal Regulations which stipulate the conditions for giving this European Standard the status of a national standard without any alteration. Up-to-date lists and bibliographical references concerning such national standards may be obtained on application to the Management Centre or to any CEN member.

This European Standard exists in three official versions (English, French, German). A version in any other language made by translation under the responsibility of a CEN member into its own language and notified to the Management Centre has the same status as the official versions.

CEN members are the national standards bodies of Austria, Belgium, Czech Republic, Denmark, Finland, France, Germany, Greece, Hungary, Iceland, Ireland, Italy, Luxembourg, Malta, Netherlands, Norway, Portugal, Slovakia, Spain, Sweden, Switzerland and United Kingdom.



EUROPEAN COMMITTEE FOR STANDARDIZATION
COMITÉ EUROPÉEN DE NORMALISATION
EUROPÄISCHES KOMITEE FÜR NORMUNG

Management Centre: rue de Stassart, 36 B-1050 Brussels

Contents

	page
Foreword.....	3
1 Scope	4
2 Normative references	4
3 Terms and definitions.....	4
4 Requirements	7
4.1 General.....	7
4.2 Connecting dimensions	8
4.3 Draining of water.....	8
4.4 Resistance to dry heat.....	8
4.5 Resistance to temperature changes	8
4.6 Resistance against chemicals and staining agents.....	8
4.7 Surface stability	8
4.8 Load stability.....	9
4.9 Flow rate of the overflow.....	9
4.10 Durability.....	9
4.11 Dangerous substances	9
5 Test methods.....	9
5.1 General.....	9
5.2 Draining of the water	9
5.3 Resistance to dry heat.....	9
5.4 Resistance to temperature changes	10
5.5 Resistance against chemicals and staining agents.....	12
5.6 Resistance to scratching	15
5.7 Resistance to abrasion.....	16
5.8 Load stability.....	18
5.9 Determination of the flow rate of overflow.....	18
6 Marking	18
7 Evaluation of conformity.....	19
7.1 General.....	19
7.2 Type testing	19
7.3 Factory production control.....	19
Annex A (informative) Care and use of kitchen sinks	20
Annex ZA (informative) Clauses of this European Standard addressing the provisions of EU Construction Products Directive.....	21
ZA.1 Scope and relevant characteristics	21
ZA.2 Procedure for the attestation of conformity of kitchen sinks	22
ZA.3 CE Marking and labelling	22
Bibliography	25

საინფორმაციო ნაწილი. სრული ტექსტის სახსრად შეიძლება სტანდარტი.

Foreword

This document (EN 13310:2003) has been prepared by Technical Committee CEN/TC 163, "Sanitary appliances", the secretariat of which is held by UNI.

This European Standard shall be given the status of a national standard, either by publication of an identical text or by endorsement, at the latest by October 2003, and conflicting national standards shall be withdrawn at the latest by January 2005.

This document has been prepared under a mandate given to CEN by the European Commission and the European Free Trade Association, and supports essential requirements of EU Directive(s).

For relationship with EU Directive(s), see informative annex ZA, which is an integral part of this document.

Annex A is informative.

According to the CEN/CENELEC Internal Regulations, the national standards organizations of the following countries are bound to implement this European Standard: Austria, Belgium, Czech Republic, Denmark, Finland, France, Germany, Greece, Hungary, Iceland, Ireland, Italy, Luxembourg, Malta, Netherlands, Norway, Portugal, Slovakia, Spain, Sweden, Switzerland and the United Kingdom.