

Kuchyňské dřezy - Provozní požadavky
a zkušební metody

ČSN
EN 13310
ed. 2
91 4108

Kitchen sinks - Functional requirements and test methods

Eviers de cuisine - Prescriptions fonctionnelles et méthodes d'essai

Küchenspülen - Funktionsanforderungen und Prüfverfahren

Tato norma je českou verzí evropské normy EN 13310:2015. Překlad byl zajištěn Úřadem pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví. Má stejný status jako oficiální verze.

This standard is the Czech version of the European Standard EN 13310:2015. It was translated by the Czech Office for Standards, Metrology and Testing. It has the same status as the official version.

Nahrazení předchozích norem

Touto normou se nahrazuje ČSN EN 13310 ed. 2 (91 4108) z února 2016.

S účinností od 2017-04-30 se nahrazuje ČSN EN 13310 (91 4108) ze září 2004, která do uvedeného data platí souběžně s touto normou.

Národní předmluva

Upozornění na používání této normy

Souběžně s touto normou je v souladu s předmluvou k EN 13310:2015 dovoleno do 2017-04-30 používat dosud platnou ČSN EN 13310 (91 4808) ze září 2004.

Změny proti předchozí normě

Proti předchozí normě dochází ke změně způsobu převzetí EN 13310:2015 do soustavy ČSN.

Zatímco

ČSN EN 13310 ed. 2 (91 4808) z ledna 2016 převzala EN 13310:2015 převzetím originálu, tato norma ji přejímá překladem.

Změny proti předchozímu vydání normy jsou uvedeny v předmluvě evropské normy.

Informace o citovaných dokumentech

EN 695 zavedena v ČSN EN 695 (91 4107) Kuchyňské dřezy - Připojovací rozměry

EN ISO 6506-1 zavedena v ČSN EN ISO 6506-1 (42 0359) Kovové materiály - Zkouška tvrdosti podle Brinella -
Část 1: Zkušební metoda

ISO 4211-3 nezavedena

ISO 9352 nezavedena

Vypracování normy

Zpracovatel: Institut pro testování a certifikaci a. s., Zlín, IČ 47910381, Ing. Lenka Druláková

Pracovník Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví: Ing. Alena Krupičková

EVROPSKÁ NORMA EN 13310
EUROPEAN STANDARD
NORME EUROPÉENNE
EUROPÄISCHE NORM Červenec 2015

ICS 97.040.10 Nahrazuje EN 13310:2003

Kuchyňské dřezy - Provozní požadavky a zkušební metody

Kitchen sinks - Functional requirements and test methods

Eviers de cuisine - Prescriptions fonctionnelles
et méthodes d'essai

Küchenspülen - Funktionsanforderungen
und Prüfverfahren

Tato evropská norma byla schválena CEN dne 2015-06-05.

Členové CEN jsou povinni splnit vnitřní předpisy CEN/CENELEC, v nichž jsou stanoveny podmínky, za kterých se této evropské normě bez jakýchkoliv modifikací uděluje status národní normy.

Aktualizované seznamy a biblio-

grafické citace týkající se těchto národních norem lze obdržet na vyžádání v Řídicím centru CEN-CENELEC nebo u kteréhokoliv člena CEN.

Tato evropská norma existuje ve třech oficiálních verzích (anglické, francouzské, německé). Verze v každém jiném jazyce přeložená členem CEN do jeho vlastního jazyka, za kterou zodpovídá a kterou notifikuje Řídicímu centru CEN-CENELEC, má stejný status jako oficiální verze.

Členy CEN jsou národní normalizační orgány Belgie, Bulharska, Bývalé jugoslávské republiky Makedonie, České republiky, Dánska, Estonska, Finska, Francie, Chorvatska, Irska, Islandu, Itálie, Kypru, Litvy, Lotyšska, Lucemburska, Maďarska, Malty, Německa, Nizozemska, Norska, Polska, Portugalska, Rakouska, Rumunska, Řecka, Slovenska, Slovinska, Spojeného království, Španělska, Švédska, Švýcarska a Turecka.



Evropský výbor pro normalizaci
European Committee for Standardization
Comité Européen de Normalisation
Europäisches Komitee für Normung

Řídicí centrum CEN-CENELEC: Avenue Marnix 17, B-1000 Brusel

Obsah

Strana

Předmluva 5

1 Předmět normy 6

2 Citované dokumenty 6

3 Termíny a definice 6

4 Požadavky 8

4.1 Obecně. 8

4.2 Připojovací rozměry 8

4.3 Odvádění vody 9

[4.4](#) [Odolnost proti suchému teplu](#) 9

[4.5](#) [Odolnost proti změnám teploty](#) 9

[4.6](#) [Odolnost proti chemikáliím a barvicím prostředkům](#) 9

[4.7](#) [Stabilita povrchu](#) 9

[4.8](#) [Stabilita při zatížení](#) 9

[4.9](#) [Průtok přepadu](#) 9

[4.10](#) [Trvanlivost](#) 9

5 [Zkušební metody](#) 10

5.1 [Obecně](#) 10

5.2 [Odvádění vody](#) 10

5.3 [Odolnost proti suchému teplu](#) 10

5.4 [Odolnost proti změnám teploty](#) 11

5.5 [Odolnost proti chemikáliím a barvicím prostředkům](#) 12

5.6 [Odolnost proti poškrábání](#) 14

5.7 [Odolnost proti oděru](#) 16

5.8 [Stabilita při zatížení](#) 17

[5.9 Určení průtoku přepadu 17](#)

[6 Nebezpečné látky 18](#)

[7 Označování 18](#)

[8 Posuzování a ověřování stálosti vlastností – AVCP 19](#)

[8.1 Obecně 19](#)

[8.2 Zkoušky typu 19](#)

[8.3 Řízení výroby u výrobce \(FPC\) 20](#)

[Příloha A \(informativní\) Ošetřování a používání kuchyňských dřezů 22](#)

[Příloha ZA \(informativní\) Ustanovení této evropské normy, která se týká ustanovení nařízení EU pro stavební výrobky 23](#)

[Bibliografie 29](#)

Předmluva

Tento dokument (EN 13310:2015) vypracovala technická komise CEN/TC 163 *Sanitární potřeby*, jejíž sekretariát zajišťuje UNI.

Této evropské normě je nutno nejpozději do ledna 2016 udělit status národní normy, a to buď vydáním identického textu, nebo schválením k přímému používání, a národní normy, které jsou s ní v rozporu, je nutno zrušit nejpozději do dubna 2017.

Upozorňuje se na možnost, že některé prvky tohoto dokumentu mohou být předmětem patentových práv. CEN [a/nebo CENELEC] nelze činit zodpovědným za identifikaci jakéhokoliv nebo všech patentových práv.

Tento dokument nahrazuje EN 13310:2003

Tento dokument byl vypracován na základě mandátu uděleného CEN Evropskou komisí a Evropským sdružením volného obchodu a podporuje hlavní požadavky nařízení EU o stavebních výrobcích.

Vztah k nařízení EU o stavebních výrobcích je uveden v informativní příloze ZA, která je nedílnou součástí tohoto dokumentu.

Hlavní technickými změnami od poslední verze EN 13310 jsou následující:

- a. zavedení termínu „typ výrobku“;
- b. vložení kapitoly „Nebezpečné látky“;
- c. změna zkušebních pomůcek a zařízení pro zkoušení odolnosti oděru;
- d. změny označování výrobků;

e. nahrazení kapitoly „Posuzování shody“ kapitolou „Posuzování a ověřování stálosti vlastností – AVCP“ a nahrazení přílohy ZA novou přílohou podle ustanovení nařízení 305/2011;

f. upravení odkazů citovaných dokumentů a bibliografie.

V souladu s vnitřními předpisy CEN-CENELEC jsou povinny převzít tuto evropskou normu národní normalizační organizace následujících zemí: Belgie, Bulharska, Bývalé jugoslávské republiky Makedonie, České republiky, Dánska, Estonska, Finska, Francie, Chorvatska, Irska, Islandu, Itálie, Kypru, Litvy, Lotyšska, Lucemburska, Maďarska, Malty, Německa, Nizozemska, Norska, Polska, Portugalska, Rakouska, Rumunska, Řecka, Slovenska, Slovinska, Spojeného království, Španělska, Švédska, Švýcarska a Turecka.

1 Předmět normy

Tato evropská norma specifikuje provozní požadavky a zkušební metody pro domovní kuchyňské dřezy, zajišťující, že výrobek po instalování podle instrukcí výrobce bude mít uspokojivé vlastnosti.

POZNÁMKA 1 Pro účely této normy termín „domovní“ zahrnuje používání v hotelích, studentských ubytovnách, nemocnicích a podobných budovách.

Tento dokument nspecifikuje estetické požadavky a celkové rozměry kuchyňských dřezů.

Neplatí pro průmyslové kuchyňské dřezy.

POZNÁMKA 2 Všechny nákresy jsou jen příklady; jsou přípustné jiné tvary.

Konec náhledu - text dále pokračuje v placené verzi ČSN.