

DIN EN 89

DIN

ICS 91.140.65

Ersatz für
DIN EN 89:2007-06**Gasbeheizte Vorrats-Wasserheizer für den sanitären Gebrauch;
Deutsche Fassung EN 89:2015**

Gas-fired storage water heaters for the production of domestic hot water;
German version EN 89:2015

Appareils de production d'eau chaude par accumulation pour usages sanitaires utilisant
les combustibles gazeux;
Version allemande EN 89:2015

Diese Norm wurde in das DVGW-Regelwerk aufgenommen.

Gesamtumfang 162 Seiten

DIN-Normenausschuss Gastechnik (NAGas)
DIN-Normenausschuss Heiz-, Koch- und Wärmgerät (FNH)
DIN-Normenausschuss Heiz- und Raumluftechnik (NHRS)

Anwendungsbeginn

Anwendungsbeginn dieser Norm ist 2015-08-01.

Für DIN EN 89:2007-06 gilt eine Übergangsfrist bis zum 2015-11-30.

Nationales Vorwort

Diese Norm enthält sicherheitstechnische Festlegungen.

Dieses Dokument (EN 89:2015) wurde vom Technischen Komitee CEN/TC 48 „Gasbeheizte Warmwasserbereitungsgeräte“ (Sekretariat: AFNOR, Frankreich) unter Mitwirkung des DIN-Normenausschusses Gastechnik (NAGas) erstellt.

Dieses Dokument ist Teil des DVGW-Regelwerks „Gas“.

Änderungen

Gegenüber DIN EN 89:2007-06 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) zusätzliche Anforderungen für Brennwertwasserheizer;
- b) Anforderungen an Kunststoffen und elastomere Dichtungen/Dichtmittel in Abgasführungsleitungen, Schutzeinrichtungen und Anschlussstücken;
- c) Aktualisierung der Daten bezüglich der in den jeweiligen Ländern vorliegenden nationalen Situationen;
- d) Anpassung an DIN EN 437:2009-09;
- e) Berücksichtigung der Anforderungen des CEN/CR 1472 hinsichtlich der Kennzeichnung;
- f) Aufnahme der grundlegenden Anforderungen der Verordnung (EU) Nr. 814/2013 (Ökodesignanforderungen);
- g) Aufnahme der grundlegenden Anforderungen der delegierten Verordnung (EU) Nr. 812/2013 (Energieeffizienzkennezeichnung).

Frühere Ausgaben

DIN 3377: 1972-08, 1980-02
DIN EN 89: 2001-02, 2007-06

Deutsche Fassung

Gasbeheizte Vorrats-Wasserheizer für den sanitären Gebrauch

Gas-fired storage water heaters for the production of
domestic hot water

Appareils de production d'eau chaude par accumulation
pour usages sanitaires utilisant les combustibles gazeux

Diese Europäische Norm wurde vom CEN am 29. November 2014 angenommen.

Die CEN-Mitglieder sind gehalten, die CEN/CENELEC-Geschäftsordnung zu erfüllen, in der die Bedingungen festgelegt sind, unter denen dieser Europäischen Norm ohne jede Änderung der Status einer nationalen Norm zu geben ist. Auf dem letzten Stand befindliche Listen dieser nationalen Normen mit ihren bibliographischen Angaben sind beim Management-Zentrum des CEN-CENELEC oder bei jedem CEN-Mitglied auf Anfrage erhältlich.

Diese Europäische Norm besteht in drei offiziellen Fassungen (Deutsch, Englisch, Französisch). Eine Fassung in einer anderen Sprache, die von einem CEN-Mitglied in eigener Verantwortung durch Übersetzung in seine Landessprache gemacht und dem Management-Zentrum mitgeteilt worden ist, hat den gleichen Status wie die offiziellen Fassungen.

CEN-Mitglieder sind die nationalen Normungsinstitute von Belgien, Bulgarien, Dänemark, Deutschland, der ehemaligen jugoslawischen Republik Mazedonien, Estland, Finnland, Frankreich, Griechenland, Irland, Island, Italien, Kroatien, Lettland, Litauen, Luxemburg, Malta, den Niederlanden, Norwegen, Österreich, Polen, Portugal, Rumänien, Schweden, der Schweiz, der Slowakei, Slowenien, Spanien, der Tschechischen Republik, der Türkei, Ungarn, dem Vereinigten Königreich und Zypern.



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

CEN-CENELEC Management-Zentrum: Avenue Marnix 17, B-1000 Brüssel