

**SLOVENSKI STANDARD
SIST EN 834:2013/AC:2015
01-julij-2015**

Delilniki stroškov oddane toplote ogreval - Naprave z električnim napajanjem

Heat cost allocators for the determination of the consumption of room heating radiators -
Appliances with electrical energy supply

Heizkostenverteiler für die Verbrauchserfassung von Raumheizflächen - Geräte mit
elektrischer Energieversorgung

iTeh STANDARD PREVIEW

Répartiteurs de frais de chauffage pour déterminer la consommation des corps de
chauffe - Appareils dotés d'une alimentation en énergie électrique

[SIST EN 834:2013/AC:2015](#)

Ta slovenski standard je istoveten z: [EN 834:2013/AC:2015](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/en-834-2013-ac-2015)
<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/en-834-2013-ac-2015>

ICS:

91.140.10	Sistemi centralnega ogrevanja	Central heating systems
-----------	----------------------------------	-------------------------

SIST EN 834:2013/AC:2015

en,fr,de

**iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)**

[SIST EN 834:2013/AC:2015](#)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/eb2765bd-2b28-4773-b320-603fa99e76e3/sist-en-834-2013-ac-2015>

EUROPEAN STANDARD

EN 834:2013/AC

NORME EUROPÉENNE

April 2015

EUROPÄISCHE NORM

Avril 2015

April 2015

ICS 91.140.10

English version
 Version Française
 Deutsche Fassung

**Heat cost allocators for the determination of the consumption of room heating
 radiators - Appliances with electrical energy supply**

Répartiteurs de frais de chauffage pour
 déterminer la consommation des corps de
 chauffe - Appareils dotés d'une alimentation
 en énergie électrique

Heizkostenverteiler für die
 Verbrauchserfassung von Raumheizflächen -
 Geräte mit elektrischer Energieversorgung

This corrigendum becomes effective on 22 April 2015 for incorporation in the three official language versions of the EN.

iTeh STANDARD PREVIEW

Ce corrigendum prendra effet le 22 avril 2015 pour incorporation dans les trois versions linguistiques officielles de la EN.

Die Berichtigung tritt am 22. April 2015 zur Einarbeitung in die drei offiziellen Sprachfassungen der EN in Kraft.
<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist-en-834-2013-ac-2015>



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

CEN-CENELEC Management Centre: Avenue Marnix 17, B-1000 Brussels

1 Modification to 5.1, Base condition

Replace Figure 1 with the following figure:

"

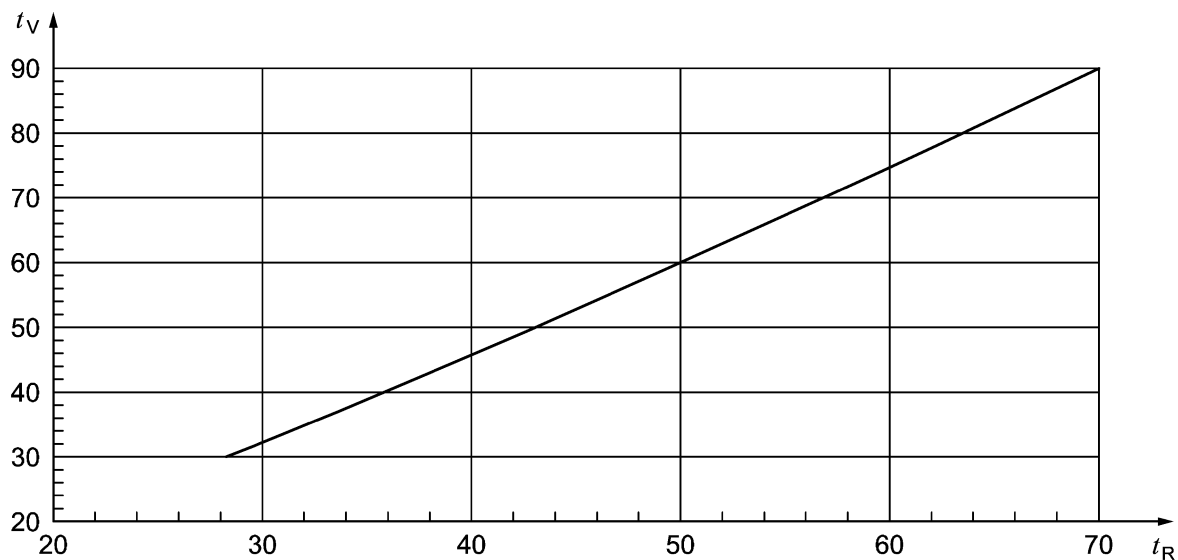


Figure 1 — Flow and return temperatures at heating medium base flow and $t_{L,B} = 20\text{ }^\circ\text{C}$
iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

"

SIST EN 834:2013/AC:2015

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/eb2765bd-2b28-4773-b320-603fa99e76e3/sist-en-834-2013-ac-2015>