



Lokální spotřebiče pevných, kapalných a plyných paliv. Termíny a definice

ČSN 06 1000

06 1000

Local appliances burning solid, liquid and gas fuels. Terms and definitions

Appareils ménagers locaux á combustibles solides, liquides et gazeux. Termes et definitions

Raumheizgeräte für Fest-, Flüssig- und Gasbrennstoffe. Termine und Definitionen

Obsah	strana
Předmluva	1
1 Předmět normy	3
2 Spotřebiče a funkční uzly	3
2.1 Z hlediska konstrukce, uspořádání a umístění při provozu	3
2.2 Z hlediska způsobu přivádění spalovacího vzduchu a odvádění spalin	4
2.3 Z hlediska účelu použití	5
2.4 Z hlediska způsobu spalování pevných paliv	12
2.5 Z hlediska použitelnosti pro různé druhy paliv	12
3 Části spotřebičů	13
3.1 Společné části spotřebičů pevných, kapalných a plyných paliv	13
3.2 Zvláštní části spotřebičů pevných paliv	17
3.3 Společné části spotřebičů kapalných a plyných paliv	18
3.4 Zvláštní části spotřebičů kapalných paliv	19
4 Fyzikální a funkční termíny souvisící s provozem spotřebičů	20
Abecední rejstřík termínů v českém jazyce	26
Abecední rejstřík termínů ve slovenském jazyce	28
Abecední rejstřík termínů v anglickém jazyce	30
Abecední rejstřík termínů ve francouzském jazyce	32
Abecední rejstřík termínů v německém jazyce	34
Abecední rejstřík termínů v ruském jazyce	36

Předmluva

Citované normy

ČSN 07 5800 Hořáky na plynná a kapalná paliva. Názvosloví

ČSN 12 0000 Vzduchotechnická zařízení. Názvosloví

Další související normy

ČSN 01 0170 Názvosloví z oboru automatizace a regulační techniky (doporučená) (angl., franc., něm., rus.)

ČSN 01 1303 Veličiny a jednotky v mechanice tekutin a termomechanice (angl., franc., něm., rus.)

ČSN 01 1306 Veličiny a jednotky světla a příbuzných elektromagnetických záření

ČSN 06 1008 Požární bezpečnost lokálních spotřebičů a zdrojů tepla

ČSN 06 1201 Lokální spotřebiče na tuhá paliva. Základní ustanovení

© Český normalizační institut, 1993

15169

Strana 2

ČSN 06 1210 Lokální spotřebiče na tuhá paliva. Sporák

ČSN 06 1211 Lokální spotřebiče na tuhá paliva. Kamna s varnou plotnou

ČSN 06 1212 Lokální spotřebiče na tuhá paliva. Kamna

ČSN 06 1215 Lokální spotřebiče na tuhá paliva. Zásobníkový ohřívač vody

ČSN 06 1218 Lokální spotřebiče na tuhá paliva. Krby na dříví

ČSN 06 1225 Varné kotle a sporáky na tuhá paliva pro podniky veřejného stravování. Technické požadavky. Zkoušení

ČSN 06 1310 Spotřebiče na kapalná paliva pro domácnost a turistiku. Všeobecné technické podmínky

ČSN 06 1318 Zásobníkový ohřívač vody na topnou naftu. Technické požadavky. Zkušební metody

ČSN 06 1320 Přenosné přístroje na benzín k ohřevu, ožehu a pájení. Technické předpisy a zkoušení

ČSN 06 1341 Spotřebiče na zkapalněné uhlovodíkové plyny pro turistiku. Všeobecné technické podmínky

ČSN 06 1355 Odpařovací hořáky na topnou naftu. Technické požadavky. Zkoušení

ČSN 06 1401 Lokální spotřebiče na plynná paliva. Základní ustanovení

ČSN 06 1431 Lokální spotřebiče na plynná paliva. Kuželové kohouty

ČSN 06 1441 Lokální spotřebiče na plynná paliva. Pojistky plamene

ČSN 06 1615 Samočinné odtahové klapky. Technické předpisy

ČSN 06 1901 Spotřebiče na plynná paliva pro podniky společného stravování. Základní ustanovení

ČSN 06 1912 Spotřebiče na plynná paliva pro provozy společného stravování. Vodní, parní a vzdušné

lázňe, ohřívací skříně a teplé stoly. Technické požadavky. Zkoušení

ČSN 06 1980 Přenosné přístroje na plynná paliva k ohřevu, ožehu a pájení. Technické požadavky. Zkoušení

ČSN 11 0000 Rozdělení a názvosloví čerpadel (angl., franc., něm., rus.)

ČSN 13 3000 Armatury průmyslové. Názvosloví průmyslových armatur

ČSN EN Kamna na kapalná paliva s odpařovacím hořákem a odtahovým hrdlem (06 1311)

ČSN EN 26 Průtokové ohřívače vody na plynná paliva k ohřevu užitkové (pitné) vody (06 1411)

Obdobné mezinárodní, regionální a zahraniční normy

DIN 18882 Část 1 - Heizungsherde für feste Brennstoffe. Verfeuerung von Kohleprodukten. Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung (Vytápěcí sporáky na pevná paliva. Spalování uhelných produktů. Požadavky, zkoušení, značení)

DIN 18890 Dauerbrandöfen für feste Brennstoffe (Stáložárna kamna na pevná paliva)

DIN 18893 Raumheizvermögen von Einzelfeuerstätten. Näherungsverfahren zur Ermittlung der Feuerstättengröße (Výhřevnost jednotlivých lokálních topenišť. Přibližná metoda určování velikosti jednotlivých topenišť,)

DIN 3364 Část 1 - Gasverbrauchseinrichtungen. Raumheizer. Begriffe, Anforderungen, Kennzeichnung,

Prüfung (Plynové spotřebiče. Kamna k lokálnímu vytápění. Pojmy, požadavky, značení, zkoušení)

DIN 3372 Část 1 - Gasverbrauchseinrichtungen. Heizstrahler mit Brennern ohne Gebläse für Raumheizzwecke (Plynové spotřebiče. Topné zářiče s hořákem bez ventilátoru k lokálnímu vytápění)

ÖNORM M 7441 Část 1 - Heizöfen für gasförmige Brennstoffe. Gas-Konverktionsheizöfen mit Brennern ohne Gebläse (Kamna na plynná paliva. Konvekční kamna na plynná paliva s hořáky bez ventilátoru)

Deskriptory podle Tezauru ISO ROOT

Kód deskriptoru/ znění deskriptoru: JFH.G/spotřebiče na pevná paliva, JFI.G/spotřebiče na kapalná paliva, JFJ.G/spotřebiče na plynná paliva, LBB.H/názvosloví, LBB.HC/ definice, LBB.HF/slovník, LBM.B/slovníky, LBB.M/jazyky, LBB.MEF/anglický jazyk, LBB.MCB/francouzský jazyk, LBB.MEB/německý jazyk, LBB.MGB/ruský jazyk

Vypracování normy

Zpracovatel: Strojírenský zkušební ústav, Brno, IČO 001 490, Drahoslav Svoboda, Milan Janoušek, Ivana

Petrašová

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Jiří Tříška

Strana 3

1 Předmět normy

Tato norma definuje české a slovenské termíny vztahující se na lokální spotřebiče pevných, kapalných a plynných paliv (dále jen spotřebiče), které umožňují využití uvolněného tepla pro daný účel v prostorách, v nichž jsou umístěny.

POZNÁMKY

1 Pro informaci jsou uvedeny i odpovídající nenormalizované termíny v jazyce anglickém, francouzském, německém a ruském.

2 Víceslovné termíny (viz kapitola 2 až kapitola 4) jsou uvedeny v přirozeném pořádku slov; tyto víceslovné termíny se v abecedních rejstřících uvádějí v abecedním pořádku pod každým z klíčových slov.

3 Termíny a jejich definice, které jsou převzaty ze samostatných názvoslovných norem z jiného oboru, mají v závorce za příslušnou definicí uvedenu odvolávku na tuto normu.

-- Vynechaný text --