

Plavidla vnitrozemské plavby - Požadavky na bezpečnost průchodů a provozních prostorů	ČSN EN 13281 32 0230
---	--------------------------------

Inland navigation vessels - Safety requirements for walkways and working places

Bateaux de navigation intérieure - Prescriptions de sécurité relatives aux passages et lieux de travail

Fahrzeuge der Binnenschifffahrt - Sicherheitsanforderungen an Verkehrswege und Arbeitsplätze

Tato norma je českou verzí evropské normy EN 13281:2000. Překlad byl zajištěn Českým normalizačním institutem. Má stejný status jako oficiální verze.

This standard is the Czech version of the European Standard EN 13281:2000. It was translated by Czech Standards Institute. It has the same status as the official version.

Nahrazení předchozích norem

Touto normou se nahrazuje ČSN EN 13281 (32 0230) z května 2001.



© Český normalizační institut, 2008
Podle zákona č. 22/1997 Sb. smějí být české technické normy rozmnožovány
a rozšiřovány jen se souhlasem Českého normalizačního institutu.

63818

Proti předchozí normě dochází ke změně způsobu převzetí EN 13281:2000 do soustavy norem ČSN. Zatímco ČSN EN 13281 z května 2001 převzala EN 13281:2000 schválením k přímému používání jako ČSN, tato norma ji přejímá překladem.

Informace o citovaných normativních dokumentech

EN 526 zavedena v ČSN EN 526 (32 8422) Plavidla vnitrozemské plavby - Lodní lávky délky do 8 m - Požadavky, typy

EN 711 zavedena v ČSN EN 711 (32 2305) Plavidla vnitrozemské plavby - Palubní zábradlí - Požadavky, typy

EN 790 zavedena v ČSN EN 790 (32 2711) Plavidla vnitrozemské plavby - Schody s úhlem sklonu od 45° do 60° - Požadavky, typy

EN 1255 zavedena v ČSN EN 1255 (32 3550) Plavidla vnitrozemské plavby - Otočné výložníky

EN 1502 zavedena v ČSN EN 1502 (32 2775) Plavidla vnitrozemské plavby - Mimoboční žebříky

EN 1864 zavedena v ČSN EN 1864 (32 1220) Plavidla vnitrozemské plavby - Kormidelná a velitelské stanoviště - Typy, požadavky na bezpečnost

EN 1914 zavedena v ČSN EN 1914 (32 0860) Plavidla vnitrozemské plavby - Lodní čluny

prEN 12437-2:1996 nezavedena

EN 13056 zavedena v ČSN EN 13056 (32 2712) Plavidla vnitrozemské plavby - Schodiště s úhlem sklonu od 30° do 45° - Požadavky, typy

EN 13574:2001 zavedena v ČSN EN 13574:2002 (32 2680) Plavidla vnitrozemské plavby - Pevně instalovaná stoupací zařízení s délkou nepřesahující 5 m

EN 29519 zavedena v ČSN EN 29519 (32 2767) Stavba lodí a lodní konstrukce - Stupadla skobových žebříků

Upozornění na národní poznámky

Do normy byla k článku 4.3 doplněna informativní národní poznámka.

Vypracování normy

Zpracovatel: Hana Bláhová, Praha 10, IČ 62893505, Eduard Bláha

Technická normalizační komise: TNK 128 - Lodě a plovoucí zařízení

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Lubomír Drápal, CSc.

ICS 47.060

Plavidla vnitrozemské plavby -
Požadavky na bezpečnost průchodů a provozních prostorů
Inland navigation vessels -
Safety requirements for walkways and working places

Bateaux de navigation intérieure - Prescriptions de sécurité relatives aux passages et lieux de travail
Fahrzeuge der Binnenschifffahrt - Sicherheitsanforderungen an Verkehrswege und Arbeitsplätze

Tato evropská norma byla schválena CEN 2000-02-18.

Členové CEN jsou povinni splnit Vnitřní předpisy CEN/CENELEC, v nichž jsou stanoveny podmínky, za kterých se musí této evropské normě bez jakýchkoliv modifikací dát status národní normy. Aktualizované seznamy a bibliografické citace týkající se těchto národních norem lze obdržet na vyžádání v Řídicím centru 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, má stejný status jako oficiální verze.

Členy CEN jsou národní normalizační orgány Belgie, České republiky, Dánska, Finska, Francie, Irska, Islandu, Itálie, Lucemburska, Německa, Nizozemska, Norska, Portugalska, Rakouska, Řecka, Spojeného království, Španělska, Švédsko a Švýcarska.

CEN

Evropský výbor pro normalizaci

European Committee for Standardization

Comité Européen de Normalisation

Europäisches Komitee für Normung

Řídicí centrum: rue de Stassart 36, B-1050 Brusel

© 2000 CEN Veškerá práva pro využití v jakékoli formě a jakýmikoli prostředky

Ref. č. EN 13281:2000 E

jsou celosvětově vyhrazena národním členům CEN.

Strana 4

Obsah

Strana

Předmluva

..... 5

1 Předmět

normy	
.....	
.. 6	
2 Citované normativní dokumenty.....	6
3 Termíny a definice	
.....	
..... 6	
4 Požadavky na bezpečnost průchodů.....	7
4.1 Všeobecně	
.....	
..... 7	
4.2 Rozměry	
.....	
..... 7	
4.3 Úprava povrchu	
.....	
.. 7	
4.4 Schody v průchodech	
.....	
..... 7	
4.5 Východy, nouzové východy.....	8
4.6 Lodní žebříky	
.....	
..... 8	
4.7 Lodní lávky	
.....	
..... 8	
4.8 Otočný výložník	
.....	
... 8	
4.9 Lodní čluny	

..... 8

5 Požadavky na bezpečnost provozních prostorů..... 8

5.1 Všeobecné požadavky na provozní prostory..... 8

5.2 Kryty jícnů
..... 9

5.3 Provozní prostory na palubě a uvnitř plavidla..... 9

5.4 Ochrana proti hluku a vibracím..... 9

5.5 Kormidelna
..... 9

5.6 Dveře a poklopy
..... 9

6 Osvětlení
..... 9

7 Ochrana před pádem..... 10

7.1 Zábradlí, štítnice
..... 10

7.2 Madla
..... 10

7.3 Okopnice
..... 10

Předmluva

Tato evropská norma byla připravena technickou komisí CEN/TC 15 „Malá plavidla“ ve spolupráci s CMC.

Této evropské normě je nutno nejpozději do prosince 2000 dát status národní normy, a to buď vydáním identického textu nebo schválením k přímému používání, a národní normy, které jsou s ní v rozporu, je třeba zrušit nejpozději do prosince 2000.

Podle Vnitřních předpisů CEN/CENELEC jsou tuto evropskou normu povinny zavést národní normalizační organizace následujících zemí: Belgie, České republiky, Dánska, Finska, Francie, Irsko, Islandu, Itálie, Lucemburska, Německo, Nizozemska, Norsko, Portugalsko, Rakousko, Řecko, Spojeného království, Španělsko, Švédsko a Švýcarsko.

V normativní příloze ZA jsou uvedeny vzájemné vztahy mezi touto normou a směrnicí (směrnici) EU, které jsou nedílnou součástí této normy.

1 Předmět normy

Tato evropská norma specifikuje požadavky na bezpečnost průchodů a provozních prostorů umístěných na plavidlech vnitrozemské plavby v místech používaných pro provoz.

Průchody v prostoru pro cestující se řídí podle požadavků, které nejsou předmětem této normy.

Požadavky vztahující se na značení z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví v této normě nejsou zahrnuty.

-- Vynechaný text --