

2003

	Záchytné sítě - Část 2: Bezpečnostní požadavky pro osazování záchytných sítí	ČSN EN 1263-2  73 8114
--	--	---------------------------------

Safety nets - Part 2: Safety requirements for the positioning limits

Filets de sécurité - Partie 2: Exigences de sécurité concernant les limites de montage

Schutznetze (Sicherheitsnetze) - Teil 2: Sicherheitstechnische Anforderungen für die Errichtung von Schutznetzen

Tato norma je českou verzí evropské normy EN 1263-2:2002. Evropská norma EN 1263-2:2002 má status české technické normy.

This standard is the Czech version of the European Standard EN 1263-2:2002. The European Standard EN 1263-2:2002 has the status of a Czech Standard.

Nahrazení předchozích norem

Touto normou se nahrazuje ČSN EN 1263-2 (73 8114) z července 1999.

© Český normalizační institut,  
2003

Podle zákona č. 22/1997 Sb. smějí být české technické normy rozmnožovány  
a rozšiřovány jen se souhlasem Českého normalizačního institutu.

**67605**

Změny proti předchozí normě

Proti předchozí normě dochází ke změně v tabulce 1, která byla doplněna, obrázek 5 byl vyřazen a obrázek 8 byl upraven.

Citované normy

EN 1263-1 zavedena v ČSN EN 1263-1:2002 (73 8114) Záchytné sítě - Část 1: Bezpečnostní požadavky, zkušební metody

prEN 13374 nezavedena, po schválení tohoto návrhu bude převzata příslušná EN

Souvisící ČSN

ČSN 73 8106:1983 (73 8106) Ochranné a záchytné konstrukce

Vypracování normy

Zpracovatel: Výzkumný ústav bezpečnosti práce, IČO 00025950, Ing. Karel ©kréta

Technická normalizační komise: TNK 92, Lešení

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Miloslava Syrová

Strana 3

EVROPSKÁ NORMA EUROPEAN STANDARD NORME EUROPÉENNE EUROPÄISCHE NORM	EN 1263-2 Srpen 2002
---	-------------------------

ICS 13.340.99

Nahrazuje EN 1263-2:1998

Záchytné sítě -

Část 2: Bezpečnostní požadavky pro osazování záchytných sítí

Safety nets -

Part 2: Safety requirements for the positioning limits

Filets de sécurité -

Partie 2: Exigences de sécurité concernant les limites de montage

Schutznetze (Sicherheitsnetze) -

Teil 2: Sicherheitstechnische Anforderungen für die Errichtung von Schutznetzen

Tato evropská norma byla schválena CEN 2002-05-04.

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 Řídícímu centru, má stejný status jako oficiální verze.

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

## **CEN**

**Evropský výbor pro normalizaci**

**European Committee for Standardization**

**Comité Européen de Normalisation**

**Europäisches Komitee für Normung**

**Řídící centrum: rue de Stassart 36, B-1050 Brusel**

© 2002 CEN. Veškerá práva pro využití v jakékoli formě a jakýmkoli prostředky Ref.

Č. EN 1263-2:2002 E

jsou celosvětově vyhrazena národním členům CEN.

Strana 4

---

Obsah

Strana

**1** Předmět  
normy

.....  
.. 6

**2** Normativní  
odkazy

..... 6

**3** Termíny a  
definice

..... 6

**4** Bezpečnostní  
požadavky

..... 6

**4.1** Návod na  
používání

..... 6

**4.2** Délka  
pádu

.....

..... 6

**4.3** ©írka  
vyložení

..... 7

**5** Osazení záchytné sítě typu

S..... 8

**5.1** Rozměry záchytné sítě typu

S..... 8

**5.2** Osazení se závěsnými

lany..... 8

**5.3** Spojování záchytných

sítí..... 9

**5.4** Deformace záchytné

sítě..... 9

**6** Osazení záchytné sítě typu

T..... 10

**6.1**

Osazení

..... 10

**6.2** Spojování záchytných

sítí..... 10

**6.3** Osazení

rámů

... 10

**7** Osazení záchytné sítě typu

U..... 10

**8** Osazení záchytné sítě typu

V..... 11

**8.1** Poloha horního okraje záchytné

sítě..... 11

**8.2** Spojování záchytných

sítí..... 11

**8.3**

Osazení

.....

## Předmluva

Tato evropská norma byla vypracována technickou komisí CEN/TC 53 „Dočasné stavební konstrukce“, jejíž sekretariát zajišťuje DIN.

Této evropské normě je nutno nejpozději do února 2002 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 nutno zrušit nejpozději do února 2002.

Tento dokument nahrazuje EN 1263-2:1998.

Změny: Tabulka 1 byla doplněna, obrázek 5 byl vyřazen, obrázek 8 byl upraven.

Tato evropská norma je součástí následující řady:

EN 1263-1 Záchytné sítě - Část 1: Bezpečnostní požadavky, zkušební metody;

EN 1263-2 Záchytné sítě - Část 2: Bezpečnostní požadavky pro osazování záchytných sítí.

Příloha A je informativní.

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

# 1 Předmět normy

Tato norma stanovuje bezpečnostně technické požadavky pro osazování záchytných sítí v souladu s návodem na používání výrobce a v souladu s požadavky na výrobky a zkušební postupy pro záchytné sítě typu S, T, U a V podle EN 1263-1.

Malé záchytné sítě typu S podle EN 1263-1 (menší než 35 m<sup>2</sup> a s nejkratší stranou menší než 5,0 m) nejsou předmětem této normy.