


2001

| | | |
|---|--|----------------------------|
|  | Gymnastické nářadí - ®ebřiny, průlezky a šplhací rámy - Bezpečnostní požadavky a zkušební metody | ČSN EN 12346 94 0346 |
|---|--|----------------------------|

Gymnastic equipment - Wall bars, lattice ladders and climbing frames - Safety requirements and test methods

Matériel de gymnastique - Espaliers, échelles et cardes à grimper - Prescriptions de sécurité et méthodes d'essai

Turngeräte - Sprossenwände, Gitterleitern und Kletterrahmen - Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren

Tato norma je českou verzí evropské normy EN 12346:1998. Evropská norma EN 12346:1998 má status české technické normy.

This standard is the Czech version of the European Standard EN 12346:1998. The European Standard EN 12346:1998 has the status of a Czech Standard.

Nahrazení předchozích norem

Touto normou se nahrazuje ČSN EN 12346 (94 0346) z ledna 1999.

Národní předmluva

Změny proti předchozí normě

Proti předchozí normě dochází ke změně způsobu převzetí EN 12346:1998 do soustavy norem ČSN. Zatímco ČSN EN 12346 z ledna 1999 převzala EN 12346:1998 schválením k přímému používání jako ČSN, tato norma ji přejímá překladem.

Citované normy

EN 913 zavedena v ČSN EN 913 (94 0303) Tělocvičné nářadí - Základní bezpečnostní požadavky a zkušební metody.

Vypracování normy

Zpracovatel: VELNOR spol. s r.o., Brno, IČO 44016174, Ing. Eva Velešíková

Pracovník Českého normalizačního institutu: Luboš Ptáček

| | |
|---|-------------------------|
| EVROPSKÁ NORMA EUROPEAN STANDARD NORME EUROPÉENNE EUROPÄISCHE NORM | EN 12346 Červen 1998 |
|---|-------------------------|

ICS 97.220.30

Deskriptory: sport equipment, gymnastic equipment, safety, accident prevention, specifications, dimensions, mechanical strength, tests, marking

Gymnastické nářadí - @ebřiny, průlezky a šplhací rámy -
Bezpečnostní požadavky a zkušební metody
Gymnastic equipment - Wall bars, lattice ladders and climbing frames -
Safety requirements and test methods

Matériel de gymnastique - Espaliers, échelles et cardes à grimper - Prescriptions de sécurité et méthodes d'essai
Turngeräte - Sprossenwände, Gitterleitern und Kletterrahmen - Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren

Tato evropská norma byla schválena CEN 1998-06-06.

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 Ústředním sekretariátu 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 Ústřednímu sekretariátu, má stejný status jako oficiální verze.

Členy CEN jsou národní normalizační orgány Belgie, České republiky, Dánska, Finska, Francie, Irsko, 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

Ústřední sekretariát: rue de Stassart 36, B-1050 Brusel

© 1999 CEN. Veškerá práva pro využití v jakékoli formě a v jakémkoli

Ref. č. EN 12346:1998 E

množství jsou vyhrazena národním členům CEN.

Strana 4

Obsah

Strana

Předmluva

..... 5

**1... Předmět
normy**

..... 6

**2... Normativní
odkazy**

..... 6

**3... Profil
příčky**

..... 6

**4... Bezpečnostní
požadavky**

..... 6

**5... Zkušební
metody**

..... 7

| | |
|-------------------------|-------|
| 6... Návod k použití | |
| 8 | |

| | |
|-----------------|-------|
| 7... Značení | |
| 8 | |

| | |
|---|---|
| Příloha A (informativní) Typický příklad žebřin, průlezek a šplhacích rámů..... | 9 |
|---|---|

Strana 5

Předmluva

Tato evropská norma byla vypracována Technickou komisí CEN/TC 136 „Sporty, hrací plochy a ostatní potřeby pro rekreaci“, jejíž sekretariát vede DIN.

Této evropské normě je nutno nejpozději do prosince 1998 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 prosince 1998.

Tato evropská norma je jednou ze souboru norem, kde každá z nich se zabývá specifickým typem nebo skupinou zařízení.

Tato evropská norma by měla být použita vždy v souvislosti s EN 913.

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, Německo, Nizozemsko, Norsko, Portugalsko, Rakousko, Řecko, Spojené království, Španělsko, Švédsko a Švýcarsko.

Strana 6

1 Předmět normy

Tato evropská norma specifikuje bezpečnostní požadavky pro žebřiny, průlezky a šplhací rámy doplňující základní bezpečnostní požadavky podle EN 913.

-- Vynechaný text --