

2000

	Kontejnery - Slovník	ČSN ISO 830 26 9339
-----------------------------------------------------------------------------------	----------------------	-------------------------------

Freight containers - Vocabulary

Conteneurs pour le transport de marchandises - Vocabulaire

Container - Wörterbuch

Tato norma je českou verzí mezinárodní normy ISO 830:1999. Mezinárodní norma ISO 830:1999 má status české technické normy.

This standard is the Czech version of the International Standard ISO 830:1999. The International Standard ISO 830:1999 has the status of a Czech Standard.

Nahrazení předchozích norem

Touto normou se nahrazuje ČSN ISO 830 (26 9007) z prosince 1993.

(c) Český normalizační institut,

2000

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

60202

Citované normy

ISO 668:1995 zavedena v ČSN ISO 668:1995 (26 9341) Kontejnery řady 1 - Třídění, rozměry a nosnosti

ISO 1496-1:1990 zavedena v ČSN ISO 1496-1+Amd.1:1995 (26 9343) Kontejnery řady 1 - Technické požadavky a zkoušení - Část 1: Kontejnery pro všeobecný náklad pro všeobecné použití (obsahuje změnu Amd.1:1993)

ISO 1496-2:1996 zavedena v ČSN ISO 1496-2:1998 (26 9347) Kontejnery řady 1 - Technické požadavky a zkoušení - Část 2: Termické kontejnery

ISO 1496-3:1995 zavedena v ČSN ISO 1496-3:1996 (26 9355) Kontejnery řady 1 - Technické požadavky a zkoušení - Část 3: Nádržkové kontejnery pro kapaliny, plyny a tlakované suché sypké materiály

ISO 1496-4:1991 zavedena v ČSN ISO 1496-4:1994 (26 9356) Kontejnery řady 1 - Technické požadavky a zkoušení - Část 4: Netlakované kontejnery pro suché sypké materiály

ISO 1496-5:1991 zavedena v ČSN ISO 1496-5:1994 (26 9350) Kontejnery řady 1 - Technické požadavky a zkoušení - Část 5: Plošinové kontejnery a kontejnery s plošinovým spodkem

ISO 3874:1997 zavedena v ČSN ISO 3874:1999 (26 9345) Kontejnery řady 1 - Manipulace a fixace

ISO 6346:1995 zavedena v ČSN EN ISO 6346:1995 (26 9342) Kontejnery - Kódování, identifikace a značení

ISO 9897:1997 zavedena v ČSN ISO 9897:1999 (26 9359) Kontejnery - Výměna dat o kontejnerovém zařízení (CEDEX) - Všeobecné komunikační kódy

ISO 10374:1991 zavedena v ČSN EN ISO 10374:1999 (26 9364) Kontejnery - Automatická identifikace

Vypracování normy

Zpracovatel: Ing. Petr Lukáš, IČO 41967925

Technická normalizační komise: TNK 115 "Kontejnery, výměnné nástavby a palety"

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Miloslav Vomočil

Předmluva

ISO (Mezinárodní organizace pro normalizaci) je celosvětovou organizací národních normalizačních organizací (členů ISO). Práce spojená s přípravou mezinárodních norem je obvykle prováděna technickými komisemi ISO. Každý člen ISO, který se zajímá o předmět, pro který byla ustanovena technická komise, má právo být zastoupen v této komisi. Práce se zúčastňují také vládní i nevládní mezinárodní organizace, s nimiž ISO navázala pracovní styk. ISO úzce spolupracuje s Mezinárodní elektrotechnickou komisí (IEC) ve všech záležitostech normalizace v elektrotechnice.

Mezinárodní normy jsou navrhovány v souladu s pravidly uvedenými ve Směrnici ISO/IEC, Část 3.

Návrhy mezinárodních norem přijaté technickými komisemi se rozesílají členům ISO ke hlasování. Vydání mezinárodní normy vyžaduje souhlas alespoň 75 % hlasujících členů.

Mezinárodní norma ISO 830 byla připravena technickou komisí ISO/TC 104 "Kontejnery".

Toto druhé vydání ruší a nahrazuje první vydání (ISO 830:1981), jehož je technickou revizí.

Strana 4

Prázdná strana

Strana 5

MEZINÁRODNÍ NORMA

Kontejnery - Slovník

ISO 830

Druhé vydání

1999-09-15

ICS 01.040.55; 55.180.10

Obsah

Strana

1 Předmět
normy

..... 6

2 Normativní

odkazy

.....
... 6

3 Všeobecné termíny a
definice..... 7

4 Typy
kontejnerů

.....
..... 7

5 Charakteristiky
kontejnerů

..... 12

6 Termíny a definice vztahující se k součástem a konstrukcím
kontejnerů..... 15

7 Termíny a definice použitelné k určitým typům
kontejnerů..... 21

8 Definice použitelné k manipulaci a fixaci kontejnerů, vizuální a automatické identifikaci
..... 25

Strana 6

1 Předmět normy

Tato mezinárodní norma uvádí definice termínů vztahujících se ke kontejnerům.

POZNÁMKA Odlišné díly a součásti použité při konstrukci kontejnerů jsou specifikovány v ISO 9897.

-- Vynechaný text --