

**2006**

Pojízdné zdvihací pracovní plošiny - Školení obsluhy	ČSN ISO 18878 27 5005
--	-----------------------------

Mobile elevating work platforms - Operator (driver) training

Plates-formes élévatrices mobiles de personnes - Formation des opérateurs (conducteurs)

Tato norma je českou verzí mezinárodní normy ISO 18878:2004. Překlad byl zajištěn Českým normalizačním institutem. Má stejný status jako oficiální verze.

This standard is the Czech version of the International Standard ISO 18878:2004. It was translated by Czech Standards Institute. It has the same status as the official version.

	© Český normalizační institut, 2006 <b>76927</b> Podle zákona č. 22/1997 Sb. smějí být české technické normy rozmnožovány a rozšiřovány jen se souhlasem Českého normalizačního institutu.
--	--

Strana 2

Národní předmluva

Informace o citovaných normativních dokumentech

ISO 16368 nezavedena; jedná se o modifikovanou EN 280, která je zavedena v ČSN EN 280 (27 5004)  
Pojízdné zdvihací pracovní plošiny - Konstrukční výpočty - Kritéria stability - Konstrukce - Přezkoušení a zkoušky

ISO 18893 zavedena v ČSN ISO18893 (27 5006) Pojízdne zdvihací pracovní plošiny - Bezpečnostní zásady, prohlídky, údržba a provoz

Vypracování normy

Zpracovatel: Ing. Rudolf Kalina, CSc., IČ 16494075

Technická normalizační komise: TNK 123, Zdvihací a manipulační zařízení

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Jaroslav Zajíček

Strana 3

MEZINÁRODNÍ NORMA

Pojízdne zdvihací pracovní plošiny - Školení obsluhy

ISO 18878

První vydání

2004-09-01

#### Odmítnutí odpovědnosti za PDF

Tento PDF soubor smí obsahovat vložené typy písma.

V souladu s licenční politikou Adobe je přípustné tento soubor tisknout nebo prohlížet, ale nesmí být editován. To neplatí o těch vložených typech písma, které podléhají licenci a jsou instalovány v počítači na kterém se edice provádí.

Při používání tohoto souboru jsou jeho uživatelé odpovědní za to, že nebude porušena licenční politika Adobe. Ústřední sekretariát ISO nepřejímá za její porušení odpovědnost. Adobe je obchodní značka společnosti „Adobe Systems Incorporated“.

Podrobnosti o softwarových produktech, který vytváří tento PDF soubor, lze nalézt ve všeobecných informacích, které jsou k němu přiloženy; parametry na vytváření PDF jsou optimalizovány pro tisk. Soubor je upravený tak, aby byl vhodný pro členské organizace ISO. V případě nepravděpodobné události a problému, který se k ní vztahuje, informujte Ústřední sekretariát. Jeho adresa je uvedena níže.

© ISO 2003

Všechna práva vyhrazena. Kromě uvedených výjimek nesmí být žádná další část publikace reprodukována nebo použita jakoukoli formou nebo jakýmikoli prostředky, elektronickými nebo mechanickými, včetně fotokopíí a mikrofilmu, bez písemného povolení buď ISO na níže uvedené adrese, nebo členské organizace ISO v zemi žadatele.

ISO copyright office

Case postale 56 • CH-1211 Geneva 20

Tel. + 41 22 749 01 111

Fax + 41 22 749 09 47

E-mail [copyright@iso.org](mailto:copyright@iso.org)

Web [www.iso.org](http://www.iso.org)

Vydáno ve Švýcarsku

© ISO 2003 - Všechna práva vyhrazena.

Strana 4

---

Obsah

Strana

Úvod

.....  
..... 6

**1** Předmět  
normy

.....  
.. 7

**2** Citované normativní  
dokumenty.....

7

**3** Termíny a  
definice

..... 7

**4** Bezpečné používání  
MEWP.....

7

**5** Požadavky na školení a oprávnění k  
obsluze.....

7

**5.1** Oprávnění k  
obsluze

..... 7

**5.2** Odpovědnost za  
školení.....

7

**6** Obsah  
školení

.....  
... 7

**6.1** Základní  
školení

.....  
7

## 6.2

Seznámení

..... 8

## 7 Organizace

školení

..... 8

### 7.1 Kvalifikovaný

školitel

..... 8

### 7.2

Způsobilost

..... 8

### 7.3 Uchovávání

záznamů

..... 8

### 7.4 Školení/opakované

školení..... 8

### 7.5 Přezkoušení/opakované

přezkoušení..... 8

### 7.6

Prověřování

..... 8

**Příloha A** (informativní) Formulář pro vyhodnocení teoretických znalostí -

Příklad..... 9

**Příloha B** (informativní) Zkouška pro vyhodnocení praktických znalostí MEWP typu 1 -

Příklad..... 10

**Příloha C** (informativní) Zkouška pro vyhodnocení praktických znalostí MEWP typu 2 -

Příklad..... 11

**Příloha D** (informativní) Zkouška pro vyhodnocení praktických znalostí MEWP typu 3 -

Příklad..... 13

**Příloha E** (informativní) Osvědčení obsluhy MEWP -

Příklady..... 15

ISO (Mezinárodní organizace pro normalizaci) je celosvětovou federací národních normalizačních orgánů (členů ISO). Mezinárodní normy obvykle připravují technické komise ISO. Každý člen ISO, který se zajímá o předmět, pro který byla vytvořena technická komise, má právo být v této technické komisi zastoupen. Práce se zúčastňují také vládní i nevládní organizace, s nimiž ISO navázala pracovní styk. ISO úzce spolupracuje s mezinárodní elektrotechnickou komisí (IEC) ve všech záležitostech normalizace v elektrotechnice.

Návrhy mezinárodních norem jsou zpracovávány v souladu s pravidly danými směrnicemi ISO/IEC, část 2.

Hlavním úkolem technických komisí je připravovat mezinárodní normy. Návrhy mezinárodních norem přijaté technickými komisemi se rozesílají členům ISO k hlasování. Vydání mezinárodní normy vyžaduje souhlas alespoň 75 % z hlasujících členů.

Existuje možnost, že některé z prvků této mezinárodní normy jsou předmětem patentových práv. ISO nesmí být činěna odpovědnou za identifikování některých nebo veškerých takových patentových práv.

Mezinárodní norma ISO 18878 byla připravena technickou komisí ISO/TC 214 Zdvihací pracovní plošiny.

Strana 6

---

## Úvod

Tato mezinárodní norma je jednou z řady norem zpracovaných ISO/TC 214 zabývající se normalizací terminologie a všeobecnými principy školení obsluh zdvihacích pracovních plošin používaných ke zdvihání a polohování personálu (a souvisejících pracovních nástrojů a materiálu) do pracovní polohy, kde je prováděn pracovní úkon. Předpokládá se, že místní instituce použijí tuto mezinárodní normu k vytvoření podrobných požadavků na školení obsluhy odpovídající místním podmínkám.

Strana 7

---

## 1 Předmět normy

Tato mezinárodní norma uvádí metody přípravy materiálů pro školení a organizaci školení obsluh pojezdných zdvihacích pracovních plošin (Mobile Elevating Work Platforms) (dále MEWP).

Norma je použitelná na MEWP, jak jsou definovány v ISO 16368, které jsou určeny k přesunu osob do polohy, ve které mohou z pracovní plošiny provádět pracovní úkony.

POZNÁMKA Pokud jsou národní požadavky přísnější, mají přednost před touto mezinárodní normou.

---

-- Vynechaný text --