

<b>STN</b>	<b>Motorové vozíky Základné požiadavky Požiadavky na kvalifikáciu</b>	<b>STN 26 8805</b>
------------	---	--------------------

Powered industrial trucks. Basic requirements. Qualification provide

Chariots de manutention automoteurs. Requirements essentielles. Assurance de la qualification

Angetriebene Flurförderzeuge. Grundlegende Anforderungen. Qualifikationsicherung

### **Nahradenie predchádzajúcich noriem**

Táto norma nahrádza STN 26 8805 z novembra 2011 v celom rozsahu.

**127585**



Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo Slovenskej republiky, 2018

Slovenská technická norma a technická normalizačná informácia je chránená zákonom č. 60/2018 Z. z. o technickej normalizácii.

## Národný predhovor

### Súvisiace normy

STN 26 8808: 1984 Motorové vozíky. Označovanie a symboly

STN 73 5105: 1995 Výrobné priemyselné budovy

### Súvisiace právne predpisy

Zákon č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov;

zákon č. 18/2018 Z. z. o ochrane osobných údajov a o zmene a doplnení niektorých zákonov;

zákon č. 55/2018 Z. z. o poskytovaní informácií o technickom predpise a o prekážkach voľného pohybu tovaru;

zákon č. 56/2018 Z. z. o posudzovaní zhody výrobku, sprístupňovaní určeného výrobku na trhu a o zmene a doplnení niektorých zákonov;

nariadenie vlády SR č. 392/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách pri používaní pracovných prostriedkov;

vyhláška MPSVR SR č. 356/2007 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o požiadavkách a rozsahu výchovnej a vzdelávacej činnosti, o projekte výchovy a vzdelávania, vedení predpísanej dokumentácie a overení vedomostí účastníkov výchovnej a vzdelávacej činnosti.

### Zmeny oproti predchádzajúcemu vydaniu normy

V znení STN sú zapracované zmeny vyplývajúce z legislatívnych zmien, ktoré boli vydané po roku 2011 a majú súvis s problematikou motorových vozíkov.

Text normy sa prečísloval tým, že sa doplnila kapitola 2 Normatívne odkazy.

V kapitole 1 Predmet normy sa zmenil text.

V kapitole 3 Termíny a definície došlo k podstatným zmenám tým, že sa zmenili termíny 3.3 obsluha a 3.6 inštruktor-školičiteľ. Termín 3.7 školiace stredisko sa zrušil. Doplnili sa nové termíny 3.7 autorizovaný bezpečnostný technik, 3.8 osoba s príslušným dokladom, 3.9 iná odborne spôsobilá osoba a 3.10 oprávnená osoba.

Menšie zmeny sa vykonali v kapitolách 4 a 5.

V prílohe A sa čiastočne zmenila predná aj zadná strana preukazu.

V prílohe D. sa zrušil text Tvar reliéfnych pečiatok a obrázok D1 a nahradil sa novým textom Tvar reliéfnej pečiatky a novým obrázkom D1.

V prílohe E sa zrušil text Žiadosť o prijatie na školenie a nahradil novým textom Žiadosť o prijatie na základné školenie. Zmenila sa zadná strana formulára.

### Patentové práva

Upozorňuje sa na možnosť, že niektoré prvky tohto dokumentu môžu byť predmetom patentových práv. ÚNMS SR nezodpovedá za identifikáciu ktoréhokoľvek alebo všetkých takýchto patentových práv.

### Vypracovanie normy

Spracovateľ: RETOO, s. r. o., Bratislava, Jozef Vlček

**Obsah**

	strana
<b>Úvod</b> .....	4
<b>Predhovor</b> .....	4
<b>1</b> Predmet normy .....	4
<b>2</b> Normatívne odkazy .....	4
<b>3</b> Termíny a definície .....	4
<b>4</b> Základné požiadavky .....	5
<b>4.1</b> Všeobecne .....	5
<b>4.2</b> Požiadavky na prevádzkovateľa .....	5
<b>4.3</b> Požiadavky na poverenú osobu .....	5
<b>4.4</b> Požiadavky na obsluhu motorových vozíkov .....	6
<b>4.5</b> Doklady .....	8
<b>4.6</b> Záznamy .....	8
<b>4.7</b> Evidencia .....	8
<b>4.8</b> Rozdelenie motorových vozíkov .....	8
<b>4.9</b> Označovanie motorových vozíkov .....	9
<b>4.10</b> Označovanie účelových komunikácií .....	9
<b>4.11</b> Prostredie .....	10
<b>5</b> Požiadavky na kvalifikáciu .....	10
<b>5.1</b> Všeobecne .....	10
<b>5.2</b> Základné školenie .....	10
<b>5.3</b> Opakované oboznamovanie .....	11
<b>5.4</b> Skúšky obsluhy motorových vozíkov .....	11
<b>5.5</b> Preukaz obsluhy motorových vozíkov .....	12
<b>5.6</b> Aktualizačná odborná príprava obsluhy motorových vozíkov .....	13
<b>Príloha A</b> (normatívna) – Preukaz obsluhy motorových vozíkov .....	14
<b>Príloha B</b> (informatívna) – Evidenčný list motorového vozíka .....	15
<b>Príloha C</b> (informatívna) – Evidenčný list obsluhy motorových vozíkov .....	17
<b>Príloha D</b> (normatívna) – Tvar reliéfnej pečiatky .....	19
<b>Príloha E</b> (informatívna) – Žiadosť o prijatie na základné školenie .....	20

## Úvod

Cieľom tejto normy je určiť požiadavky na bezpečné a spoľahlivé používanie motorových vozíkov a požiadavky na kvalifikáciu osoby na obsluhu motorových vozíkov.

Technológia výroby a konštrukcia motorových vozíkov sa v uplynulých desaťročiach značne zmenili. Obsluhovanie motorových vozíkov vyžaduje zvyšovanie úrovne vedomostí o motorových vozíkoch a o možných ohrozeniach, ktoré môžu vzniknúť pri obsluhu.

Táto slovenská technická norma nenahrádza existujúce bezpečnostné predpisy, ktoré platia pre motorové vozíky.

## 1 Predmet normy

Táto norma určuje základné požiadavky na získanie kvalifikácie na obsluhu motorových vozíkov, základné požiadavky na prevádzkovateľa, poverenú osobu, obsluhu motorových vozíkov, rozdelenie motorových vozíkov a základné požiadavky na označovanie motorových vozíkov a označovanie účelových komunikácií.

## 2 Normatívne odkazy

Nasledujúce dokumenty, celé alebo ich časti, sú v tomto dokumente normatívnymi odkazmi a sú nevyhnutné pri jeho používaní. Pri datovaných odkazoch sa použije len citované vydanie. Pri nedatovaných odkazoch sa použije najnovšie vydanie citovaného dokumentu (vrátane všetkých zmien).

STN EN 1755: 2016 Priemyselné motorové vozíky. Bezpečnostné požiadavky a overovanie. Dodatočné požiadavky na prevádzku v potenciálne výbušných atmosférach (26 8819)

STN EN ISO 3691-1: 2015 Priemyselné vozíky. Požiadavky na bezpečnosť a overovanie. Časť 1: Vozíky s vlastným pohonom, s obsluhou, s meniteľným dosahom a vozíky s pevnou plošinou (ISO 3691-1: 2011) (26 8811)

STN ISO 3691 + Amd 1: 2000 Motorové vozíky. Bezpečnostné predpisy (26 8811)

STN ISO 5053-1: 2018 Priemyselné vozíky. Terminológia a klasifikácia. Časť 1: Typy priemyselných vozíkov (26 8810)

**koniec náhľadu – text ďalej pokračuje v platenej verzii STN**