



**Zařízení pro plynulou dopravu nákladů
POJÍZDNÉ A PŘENOSNÉ DOPRAVNÍKY
Konstrukční požadavky**

**ČSN
ISO 2406**

26 3211

Nezobrazitelný cizojazyčný text!

Continuous mechanical handling equipment. Mobile and portable conveyors. Constructional specifications

Engins de manutention continue. Transporteurs-élévateurs mobiles et portables. Spécifications pour la construction

Anlagen für die stetige Förderung von Lasten. Elevatorförderer mobile und übertragbare. Spezifikation für Konstruktion

Tato norma obsahuje ISO 2406: 1974.

Národní předmluva

Citované normy

ISO 1816, zavedena v ČSN ISO 1816 (26 1151) Zařízení pro plynulou dopravu nákladů. Elektrobubny pásových dopravníků. Základní parametry

ISO 2109, zavedena v ČSN ISO 2109 (26 3213) Zařízení pro plynulou dopravu nákladů. Lehké pásové dopravníky pro sypké hmoty

Další souvisící normy

ČSN ISO 1535 (26 3009) Zařízení pro plynulou dopravu sypkých hmot. Pásové dopravníky s korytkovým dopravním profilem (jiné než přenosné). Dopravní pásy

Obdobné zahraniční normy

BS 4531: 1969 Portable and mobile troughed belt conveyors

(Přenosné a pojízdné korýtkové pásové dopravníky)

Nahrazení předchozích norem

Touto normou se pro pojízdné a přenosné pásové dopravníky nahrazují ČSN 26 1140 z 26. 5. 1983, čl. 10 a 11 (obrázek 1 až 4 a tabulky 1, 2, 4 a 5) ČSN 26 3210 z 8. 9. 1981 a čl. 4 a 5 ČSN 26 3007 z 11. 12. 1979

Deskriptory podle Tezauru ISO ROOT

Kód deskriptoru/znění deskriptoru: QP/QY/manipulace s materiálem, QXK/QXL/dopravníky, QXL.L/pojízdné dopravníky, ATS.M/přemístitelné provedení, ATB.XO/rozměry, ABL/technické podmínky, AL/konstrukce

Vypracování normy

Zpracovatel: Výzkumný ústav transportních zařízení, s. p., Praha, IČO 008796 - Jana Tomčáková

Pracovník Federálního úřadu pro normalizaci a měření: Ing. Aléxandros Georgiádis

Ó Federální úřad pro normalizaci a měření

28650

Strana 2

**ZAŘÍZENÍ PRO PLYNULKOU DOPRAVU NÁKLADŮ
POJÍZDNÉ A PŘENOSNÉ DOPRAVNÍKY
Konstrukční požadavky**

**ISO 2406
První vydání
1974-07-01**

MDT 621.867

Deskriptory: matériel de manutention, transporteur, matériel mobile, matériel portatif, dimension, spécification.

Předmluva

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

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

Mezinárodní norma ISO 2406 byla připravena technickou komisí ISO/TC 101 Zařízení pro plynulou dopravu nákladů a byla rozeslána členům v srpnu 1971.

Byla schválena členy z následujících zemí:

Německo Francie Rumunsko

Belgie Indie Spojené království

Kanada Irsko Švédsko

Egypt, Arabská rep. Itálie Československo

Španělsko Nový Zéland Thajsko

Finsko Nizozemsko SSSR

Členové, zastupující následující země, normu neschválili z technických důvodů:

Jihoafrická republika

Japonsko

1 Předmět normy a oblast použití

Tato mezinárodní norma stanoví hlavní rozměry pojízdných a přenosných dopravníků.

-- Vynechaný text --