

2007

Zemědělská vozidla - Mechanická spojení na tažených vozidlech - Část 1: Rozměry závěsných ok průřezů 50/30 mm	ČSN ISO 5692-1 47 2004
---	----------------------------------

Agricultural vehicles - Mechanical connections on towed vehicles - Part 1: Dimensions for hitch rings of 50/30 mm cross section

Véhicules agricoles - Liaisons mécaniques sur véhicules remorqués - Partie 1: Dimensions des anneaux d'attelage de 50/30 mm de section

Fahrzeuge für die Landwirtschaft - Mechanische Verbindungen an gezogenen Fahrzeugen - Teil 1: Abmessungen von Zugösen für Zughaken

Tato norma je českou verzí mezinárodní normy ISO 5692-1:2004. Překlad byl zajištěn Českým normalizačním institutem. Má stejný status jako oficiální verze.

This standard is the Czech version of the International Standard ISO 5692-1:2004. It was translated by Czech Standards Institute. It has the same status as the official version.



Národní předmluva

Informace o citovaných normativních dokumentech

ISO 6489-1 nezavedena

ISO 6489-4 zavedena v ČSN ISO 6489-4 (47 2002) Zemědělská vozidla - Mechanická spojení mezi taženým a tažným vozidlem - Část 4: Rozměry spojovacího zařízení typu piton

Vypracování normy

Zpracovatel: Státní zkušebna zemědělských, potravinářských a lesnických strojů, a.s., Praha, IČ 27146235,

Ing. Oldřich Petr

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Jana Čížková

Strana 3

MEZINÁRODNÍ NORMA

Zemědělská vozidla -

Mechanická spojení na tažených vozidlech -

Část 1: Rozměry závěsných ok průřezů 50/30 mm

Opravená verze

2004-09-15

ISO 5692-1

První vydání

2004-04-01

ICS 65.060.10

Předmluva

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 mezinárodní 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 směrnici ISO/IEC, část 2.

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

Pozornost musí být věnována možnosti, že některé z prvků tohoto dokumentu mohou být předmětem patentových práv. ISO nesmí být činěna odpovědnou za identifikování některých nebo veškerých

takových patentových práv.

ISO 5692-1 byla připravena technickou komisí ISO/TC 23 Zemědělské a lesnické stroje a traktory, subkomisí SC 4 Traktory.

Toto první vydání ISO 5692-1, spolu s ISO 5692-2:2002 a ISO 20019:2001, ruší a nahrazuje ISO 5692:1979, z níž vytváří technickou revizi.

ISO 5692 se skládá ze dvou částí pod skupinovým názvem Zemědělská vozidla - Mechanická spojení na tažených vozidlech:

- Část 1: Rozměry závěsných ok průřezů 50/30 mm
- Část 2: Spojovací oko 40 s pouzdrem.

Tato opravená verze ISO 5392-1 obsahuje následující opravy.

- K názvu bylo přidáno, pro objasnění, „...průřezů 50/30 mm“.
- Předmět normy byl změněn, aby se zohlednily změny v názvu.
- V předmluvě byl učiněn odkaz na ISO 20019.
- V příloze A byla zrušena ISO 1102:1986, jako odkaz ve vztahu k ISO 6489-2:2002.

Strana 4

1 Předmět normy

Tato část ISO 5692 stanovuje požadavky na připojování zemědělských nevyvážených přívěsných vozů a náradí pomocí závěsných ok majících střed otvoru 50 mm a průměr oka 30 mm k zádi tažného vozidla vybaveného buď hákem podle ISO 6489-1 nebo spojovacím zařízením typu piton, jak je stanoveno v ISO 6489-4. Jejím účelem je zajistit vzájemnou zaměnitelnost mechanických spojení na zemědělských tažených vozidlech.

Tato část ISO 5692 je použitelná pro oka, jejichž bod spojení je pod osou zadní nápravy a pod vývodovým hřídelem (PTO) traktoru.

POZNÁMKA Ve stádiu vývoje jsou další mezinárodní normy pro oka spojovaná nad vývodovým hřídelem (PTO).

-- Vynechaný text --