

Návod k použití regálového systému Stow

Regálový systém je dovoleno používat jen k účelu jemu stanovenému a v souladu s tímto návodem. Nepoužívejte poškozený reg. systém, nezakládejte poškozené manipulační jednotky ani jiné, pro které není reg. systém určen. Dbejte zásad ochrany zdraví a života při práci, dodržujte provozní řád skladu, neriskujte. Věnujte reg. systému pravidelnou údržbu.

A) Provoz

- 1) Regály musí být označeny čitelnými štítky s uvedením nosnosti regálové buňky a regálového sloupce.
- 2) Před uvedením do provozu, po každém přemístění a minimálně 1 x ročně musí být regálový systém Stow zkontrolován z hlediska stability, tuhosti spojů, svislosti a vodorovnosti konstrukce a dovolených průhybů (zda odpovídá příslušené technické dokumentaci).
- 3) Regál musí mít zajištěnou stabilitu ve všech provozně možných stavech – prázdných, částečně i zcela zaplněných, zatížených pouze v horní části apod.
- 4) Nosnost regálů nesmí být překročena, zatížení musí být prováděno rovnoměrně, bodové zatížení regálu je nepřípustné.
- 5) Druh, rozměry a způsob bezpečného zakládání materiálu a manipulačních jednotek do regálu musí odpovídat technické dokumentaci regálu a musí být dodrženy stanovené vůle mezi manipulační jednotkou a regálem a rozměry stykových ploch.
- 6) Manipulační jednotky, materiál a předměty ukládejte tak, aby se při uložení, manipulaci nebo odebírání nemohly sesunout.
- 7) Zakládání poškozených manipulačních jednotek je zakázáno.
- 8) V době zaskladňování manipulačních jednotek do regálů musí být do manipulačního prostoru zakázán vstup nepovolaných osob.
- 9) Do regálových uliček obsluhovaných výhradně zakladačovým vozíkem, je vstup zakázán s výjimkou jeho montáže, opravy, údržba a kontroly.
- 10) Při ručním ukládání do regálů ve výšce nad 1,8 m musí být prováděno z bezpečných pracovních zařízení (například ze žebříků, schůdků, pojízdných schodů, manipulačních plošin apod.).
- 11) Přístup a příjezd k regálům musí být volný a dostatečně dimenzovaný a nic nesmí bránit zakládání a odebírání manipulačních jednotek a materiálu z regálů a musí být dodrženy stanovené šířky a výšky manipulačních uliček.
- 12) Na regály je zakázáno lézt, šplhat po nich nebo do nich vstupovat. Výjimkou je montáž regálů a provádění opravy a údržby.
- 13) Regály nebo jejich části, jejichž technický stav ohrožuje bezpečnost, nesmí být používány.
- 14) V době nevyhovujícího stavu musí být regál, nebo jeho části výrazně označeny a musí být znemožněno jejich použití. (pozn. pokud dojde k jakémukoli mechanickému poškození (např. přední stojiny), dojde k omezení nosnosti a stability regálové konstrukce!!)
- 15) Není dovoleno upravovat, nebo jinak zasahovat do konstrukce regálového systému Stow, včetně jeho přestavby a přemístění bez souhlasu Stow ČR s.r.o.
- 16) Jsou-li na regálovém systému Stow komunikace provedené jako roštové či dřevotřískové, doplněné schodištěm či technickou zdviží, potom zábradlí těchto regálů musí odpovídat platným předpisům (tj. výšku 1,1m, okopovou lištku a výplň, zabraňující propadnutí osob. Podchozí výška na těchto komunikacích musí být min. 2,1 m a nesmí být ničím zastavovány ani zužovány.

B) Údržba

- 1) Regálový systém Stow pozbývá funkčnosti v plném rozsahu, jestliže
 - a) je jakákoli jeho část poškozena
 - b) chybí technický štítek se specifikací nosnosti regálu
 - c) je propadlá roční technická kontrola doložená žlutou známkou TK.

Známka TK je zpravidla nalepena na uceleném bloku (řadě) regálu stejného typu, a to na čelním rámu vedle technického štítku, pokud to umístění dovoluje.

Pozn. výchozí technická kontrola před uvedením do provozu, za předpokladu instalace zařízení certifikovanou dílnou Stow, je garantována předávacím protokolem, a tudíž se zvláště nedělá. Taktéž žluté známky se nalepují až při první technické kontrole po roce provozu.

- 2) K jakékoliv opravě doporučujeme využívat certifikovanou servisní dílnu Stow a používat originální díly Stow. Obchodní firma Stow ČR s.r.o. nenesе žádnou odpovědnost za případné škody vzniklé při používání jiných než originálních dílů Stow a využívání jiného servisu než certifikované dílny Stow.
- 3) Provozovatel regálového systému je povinen dle nařízení vlády č. 378/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů vést provozní dokumentaci (tj. průvodní dokumentace – technická specifikace regálového systému, návod na použití, výchozí technická kontrola + provozní dokumentace – záznamy o provozu, údržbě, opravách a kontrolách zařízení).
- 4) Pravidelnou technickou kontrolu regálového systému Stow nejméně jednou ročně doporučujeme provést znalcem firmy Stow ČR s.r.o., na základě objednávky provozovatele regálů. Cena kontroly dle platného ceníku.
- 5) Obchodní firma Stow ČR s.r.o. nenesе žádnou odpovědnost za uskutečněnou přestavbu, opravu, výměnu dílů a technickou kontrolu, pokud jiná odborná dílna, osoba nebo jiná regálová firma takto uskutečnila bez platného certifikátu vydaného firmou Stow ČR s.r.o.