



## Návod pro montáž a použití

Pojízdný regálový žebřík

CZ

## 1. Obecně

**Tento návod pro montáž a použití je platný pouze pro pojízdné regálové žebříky ZARGES, které jsou popsány v tomto návodu pro montáž a použití.**

Pokyny týkající se bezpečnosti, uvedené v tomto návodu pro montáž a použití, jakož i pravidla a nařízení o zacházení s regálovým žebříkem patří do oblasti žebříků uvedených v této dokumentaci.

Provozovatelé musí v rámci vlastní odpovědnosti:

- zabezpečit dodržování místních, regionálních a národních předpisů
- za účelem bezpečné manipulace dbát právních úprav (zákonů, nařízení, směrnic atd.) týkajících se bezpečného zacházení
- zajistit, aby byl návod pro montáž a použití k dispozici personálu uživatele a aby byly dodržovány do všech podrobností veškeré uvedené údaje, jako jsou pokyny, varování a bezpečnostní ustanovení.

### 1.2 Výrobce

Výrobce žebříků, které jsou popsány v této dokumentaci, je

Firma ZARGES GmbH & Co. KG  
Sekce Steigtechnik (lešeňová a stoupací technika)  
PO Box 16 30  
D-82360 Weilheim

Tel.: 08 81/68 71 00  
Telefax: 08 81/68 72 95  
E-Mail: [zarges@zarges.de](mailto:zarges@zarges.de)  
Internet: <http://www.zarges.de>

zastoupená v České republice firmou

Firma ZARGES CZ, s.r.o.  
Hněvkovského 87  
Brno  
617 00

tel.: 543 234 727-8  
fax: 543 213 760  
e-mail: [obchod@zarges.cz](mailto:obchod@zarges.cz)  
Internet: <http://www.zarges.cz>

### 1.3 Schválení výrobních modelů

Níže uvedené žebříky byly odzkoušeny organizací TÜV Product Service GS



## 1.4 Záruka a odpovědnost

Rozsah, doba trvání a forma záruky je zakotvena v prodejních a dodacích podmínkách výrobce. Pro záruční nároky, vyplývající z chybné dokumentace, je vždy rozhodující Návod pro montáž a použití, který je platný v okamžiku dodávky (viz oddíl 1.5).

Kromě prodejních a dodacích podmínek platí rovněž:

Záruka se nevztahuje na škody na dodaných výrobcích, které vznikly z jednoho nebo více následujících důvodů:

- neznalost nebo nedodržení tohoto návodu pro montáž a použití
- nedostatečně kvalifikovaný nebo nedostatečně informovaný personál provozovatele
- použití jiných náhradních dílů než originálních

Provozovatel musí na vlastní odpovědnost zabezpečit:

- aby byly dodržovány bezpečnostní směrnice podle oddílu 2
- aby bylo vyloučeno použití neodpovídající určenému účelu (viz oddíl 1.8) a rovněž vyloučena chybná montáž a nepřipustné provozování
- aby nadto bylo zaručeno použití odpovídající určenému účelu (viz oddíl 1.7) a aby byly žebříky provozovány podle smluvně sjednaných podmínek použití

## 1.5 Datum vydání

Datum vydání tohoto návodu v českém jazyce je červenec 2016

## 1.6 Autorská a ochranná práva

Autorské právo k tomuto návodu pro montáž a použití zůstává u výrobce. Dále jsou vyhrazena všechna práva, obzvláště pro případ udělení patentů nebo zapsání užitných vzorů. Protiprávní jednání, jež odporují výše uvedeným údajům mohou být příčinou ke vzniku odpovědnosti za škodu!

## 1.7 Použití k určenému účelu

Regálové žebříky uvedené v tomto návodu pro montáž a použití smí být používány pouze jako pomůcka pro výstup do pracovních pozic a podle předpisů uvedených v evropské směrnici, které není možné dosáhnout kvůli tělesné velikosti. Přitom nesmí být překročena maximální nosnost žebříku. Žebřík je koncipován jako přístup do regálů apod.

## 1.8 Použití neodpovídající určenému účelu

Použití odporující určenému účelu – tedy nedodržování údajů uvedených v oddíle 1.7 tohoto návodu pro montáž a použití týkající se dokumentovaných žebříků – platí jako použití **neodpovídající určenému účelu** ve smyslu vyhlášky ČUBP a ČBU č. 362/2005 Sb. o bezpečnosti práce a technických zařízení při stavebních pracích. To platí také pro nedbání norem a směrnic uvedených v tomto návodu pro montáž a použití.

## 2 BEZPEČNOSTNÍ USTANOVENÍ

- Regálové žebříky se smí používat pouze podle určeného účelu, použití neodpovídající určenému účelu je nepřípustné.
- Před použitím regálových žebříků musí být u všech konstrukčních dílů provedena kontrola řádného stavu a funkčnosti. V případě zjištění nedostatků nesmí být schody použity.
- Používat regálové žebříky smí pouze osoby obeznámené s tímto návodem pro montáž a použití.
- Použití žebříků je přípustné pouze ve svislém směru na vodorovném, pro dané zatížení vhodném podloží.
- Výstup na žebřík smí být prováděn pouze z čelní strany.
- Je potřeba dodržovat bezpečnostní pokyny uvedené na boku žebříku (piktogramy), zejména zákaz použití posledních 3 stupňů žebříku.
- Užitečná nosnost žebříku činí 150 kg. K užitečné nosnosti patří uživatel a sebou nesený materiál/nástroje.
- Žebříky smí být osobami pouze pomalu přesouvány. Při pojezdu se nesmí na žebříku zdržovat osoby a nesmí se na nich ponechat materiál nebo nářadí. Je třeba zabránit každému druhu nárazu žebříku. Při pojezdu nesmí být překročena normální rychlost chůze.
- Není dovoleno na žebříku skákat.
- Nesmí se vytvářet žádná vodorovná zatížení, např. při pracích na sousedních konstrukcích.
- Používat se smí pouze nepoškozené originální příslušenství výrobce, pro které platí osvědčení o zkoušce (atest).
- Jestliže jsou žebříky postaveny u nebo na dopravních cestách, musí být na toto místo postavení speciálně upozorněno, např. postavením výstražných zátarasů, varovných světel nebo zabezpečovacích hlídek.
- Je zakázáno provádět na žebříku jakékoliv technické zásahy do konstrukce žebříku a jeho součástí

## 3 MONTÁŽ A POUŽITÍ REGÁLOVÉHO ŽEBŘÍKU



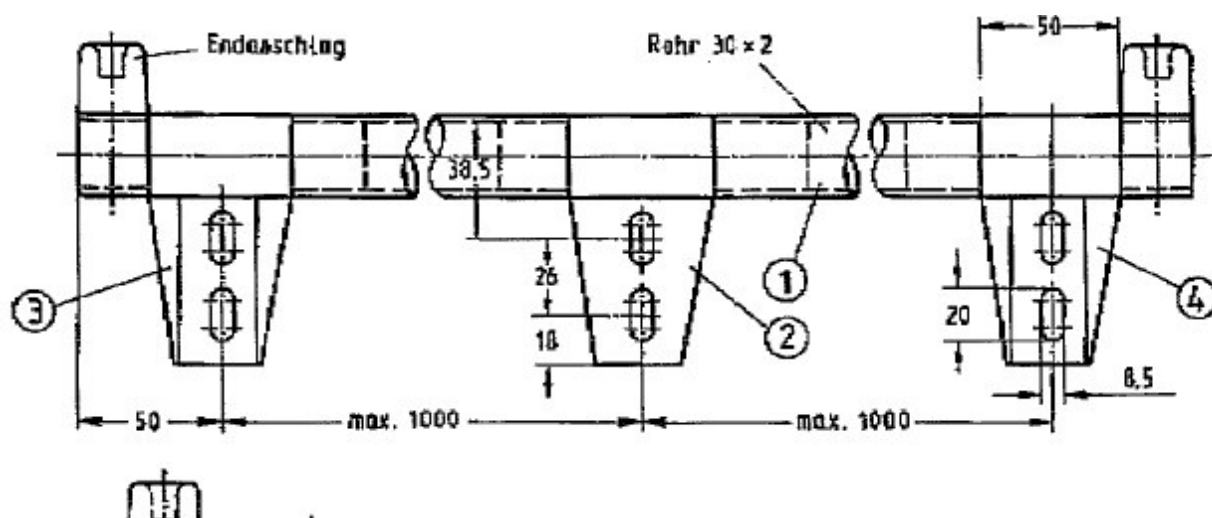
- Obalový materiál musí být likvidován podle platných předpisů pro ochranu životního prostředí.

### 3.1 Montáž

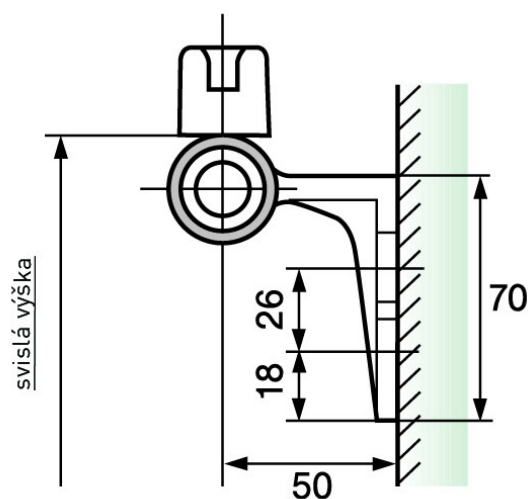
Regálové žebříky se dodávají ve smontovaném stavu včetně pojezdu (obr. 2).

Pojezd (obr. 2) vč. žebříku je pouze nutné umístit na trubkovou kolejničku (obj. č. 40370, obr. 1, poz. 1), která je namontována pomocí držáků (obr. 1, poz. 2, 3 a 4) a to tak, že se nasune na obou stranách na kolejničku a poté se namontují koncové držáky (obr. 1, poz. 3 a 4), čímž dojde k zajištění pojezdu (obr. 2) na kolejničkách (obr. 1, poz. 1).

Obr. 1



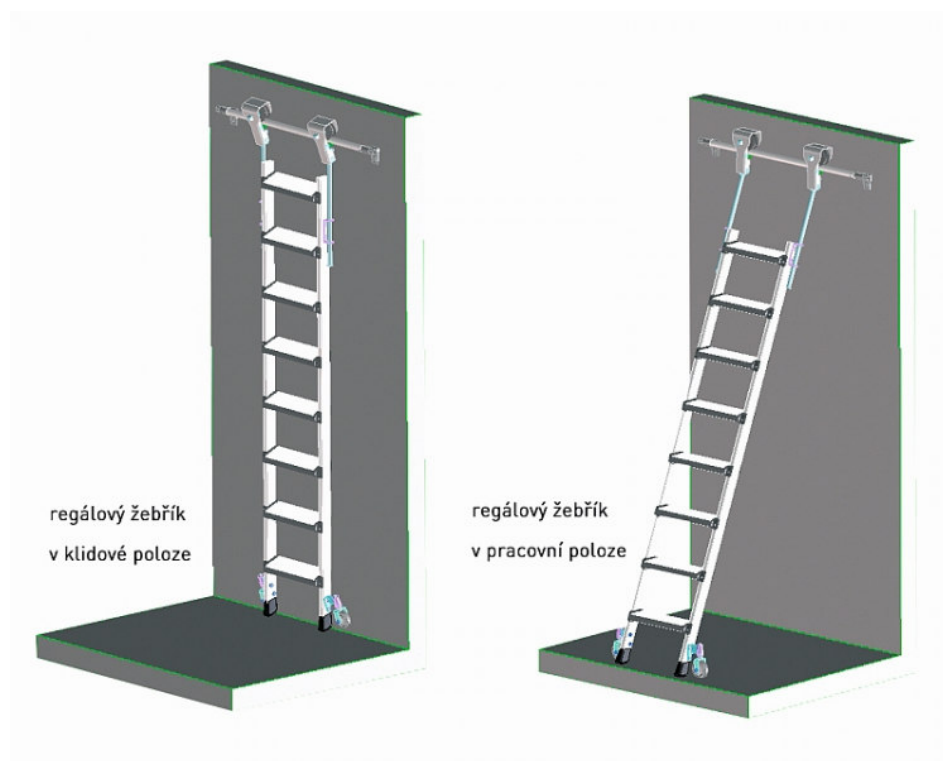
Obr. 2



### 3.2 Použití

Pojízdňý mechanismus regálového žebříku je vybaven automatickou brzdou, která se aktivuje po vstupu na žebřík. Po skončení práce na žebříku je potřeba žebřík umístit do klidové polohy – viz obr. 3.

Obr. 3

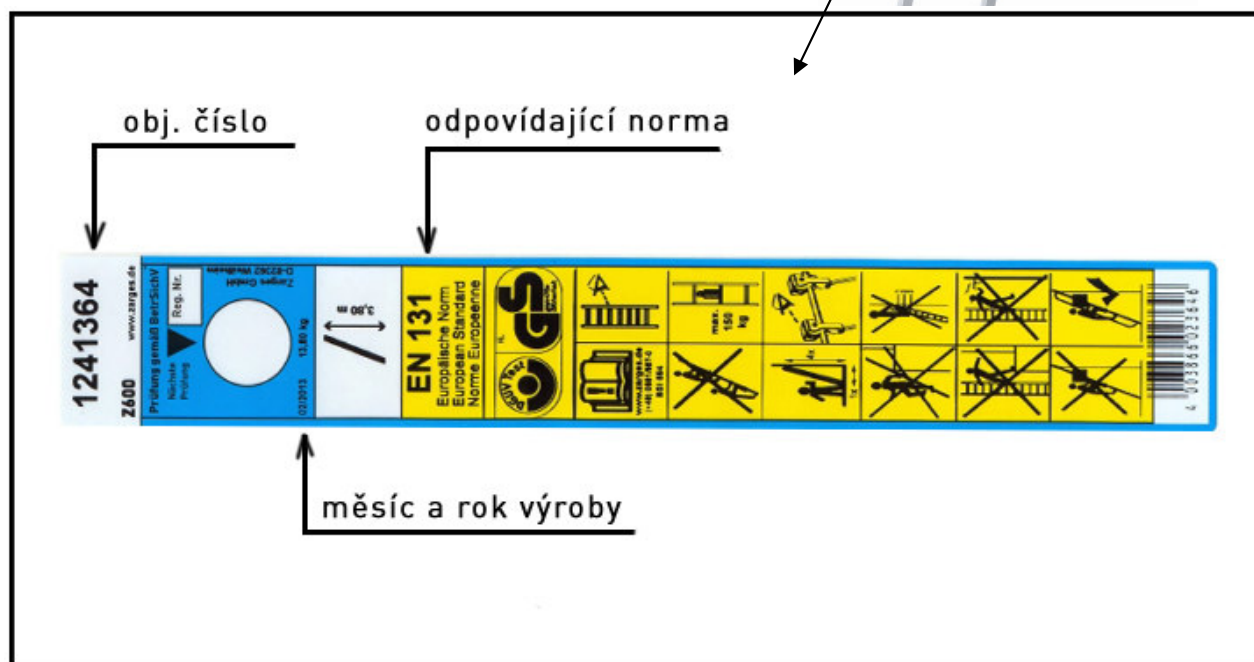


### 3.3 Označení regálového žebříku

Typový štítek je nalepen na bočnici žebříku



obr. 1



### 3.4 Technické údaje

Dovolené zatížení  
Velikost žebříku  
Hloubka stupňů  
Pojezdová kolečka

150 kg  
podle použitého typu žebříku  
podle použitého typu žebříku  
s automatickou aretací

## 4 ÚDRŽBA

### 4.1 Čištění regálového žebříku

Čištění lze provádět vodou s přidáním běžných čisticích prostředků. Při znečištění barvou je možné tuto barvu odstranit terpentýnem.



Čisticí prostředky nesmí vniknout do půdy, použité čisticí kapaliny musí být likvidovány v souladu s platnými předpisy na ochranu životního prostředí.

### 4.2 Mazání pojezdových koleček

Doporučujeme mazat pojezdová kolečka v určitých intervalech univerzálním mazacím olejem.



Přebytečný olej otřete; olej se nesmí dostat na podlahu. Čisticí hadry nasáklé olejem likvidujte v souladu s platnými předpisy na ochranu životního prostředí.

## 5 SKLADOVÁNÍ

Skladování žebříků musí být prováděno tak, aby se vyloučilo nebezpečí poškození. Žebříky musí být skladovány tak, aby byly chráněny před vlivy počasí. Je-li plánováno skladování po delší dobu, postavte žebříky tak, aby se pojezdová kolečka nedotýkala podlahy.

## 6 KONTROLY

Při kontrole žebříků dbát na to, zda nemají opticky viditelné vady (trhlina v materiálu, deformace a pod), zda jsou spoje mezi příčlemi a bočnicemi neporušené a všechny šrouby, nýty a spojovací prvky řádně plní svoji funkci. Periodickou kontrolu provádět nejméně 1x ročně (použijte při kontrole naše „kontrolní listy“ – jsou ke stažení na <http://www.zarges.cz>).