

## TECHNICKÁ DATA

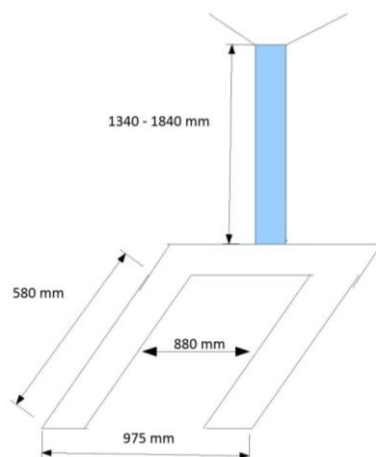
ZSM001

**Název výrobku:** HYDRAULICKÝ ZVEDÁK SUDŮ  
**Firemní označení:** ZSM 001  
**Dodavatel:** REO AMOS s.r.o.  
Provozní 5560 , 722 00 Ostrava - Třebovice  
tel.: 596 966 455 fax.: 596 966 460  
E-mail: [reoamos@reoamos.cz](mailto:reoamos@reoamos.cz)  
[WWW.REOAMOS.CZ](http://WWW.REOAMOS.CZ)

**Technický popis:** jednoduchý hydraulický mechanismus je ovládán nožním pedálem umožňuje pohodlné vyzvednutí či sejmutí sudu ze záchytné jímky

**Doporučené užití:** snadná manipulace se sudy o objemu 200 l  
není vhodný pro manipulaci se sudy s odnímatelným víkem  
po dobu manipulace je sud zabezpečen proti uvolnění

**Parametry:** Nosnost 250 kg  
Maximální zdvih 500 mm  
Materiál ocel  
Barva modrá Pantone 294 c  
Rozměry DxŠxV (mm): 880 x 975 x 1340 - 1840  
Hmotnost: 65 kg  
Určeno pro sudy 180/220 l  
Hydraulický zvedací mechanismus  
Otočná kolečka  
Kolečka 4 ks  
Výška vidlí s kolečky 100 mm  
Rozměry balení 450 x 200 x 1470 mm  
Hmotnost balení 77 kg



**Návod k použití:** před každým použitím zkontrolovat stav zvedáku  
Při práci dodržovat pravidla bezpečnosti práce

### **Upozornění:**

1. Zvedák je určený pouze k manipulaci se sudy. Je striktně zakázáno pohybovat s naloženým zvedákem.
2. Nepřesahujte stanovenou zátěž.
3. Vždy noste brýle, když používáte zařízení
4. Zařízení používejte pouze na tvrdém a rovném povrchu schopném udržet náklad.
5. Ujistěte se, že sud bezpečně drží na zajišťovacím zařízení zvedáku před posunem.
6. Je Vaší zodpovědností udržovat upozornění čitelná a kompletní. Na žádost musí být k předložení v servisních centrech.
7. Hydraulická jednotka je naplněna hydraulickým olejem na zvedáky. Když je zvedák používán při extrémně nízké teplotě, nahraďte ho olejem ESSO J13, DELTA 10, nebo jiným ekvivalentním olejem. Vyhněte se smíchání různých typů oleje. Nikdy nepoužívejte brzdovou kapalinu, alkohol, glycerin, saponát, motorový olej, nebo špinavý olej. Špatná tekutina může způsobit vážné vnitřní poškození zvedáku a učinit ho neschopným provozu.
8. Uživatel by si měl uschovat tento návod pro pozdější použití – instrukce pro provoz a údržbu.

**Montáž:**

1. Připojte kolečka šrouby k podvozku.
2. Namontujte hlavní sloup k podvozku pomocí šroubů.
3. Přimontujte na hlavní sloup hydraulickou jednotku.
4. Připojte sloup s držákem na sudy na hlavní sloup pomocí šroubů.

**Kontrola:**

1. Vizuální prohlídka by měla být provedena před každým použitím zvedáku, posoudit zda neprosakuje hydraulický olej, není poškozen, nebo nemá některé části uvolněné nebo poškozené.
2. Vlastní, nebo uživatel, by si měl být vědom toho, že oprava zvedáku vyžaduje specializovanou znalost a zařízení. Doporučujeme, aby pravidelné inspekce zvedáku byly provedeny autorizovaným servisním centrem a případné poškozené díly vyměněny originál náhradními díly.

**Instrukce před použitím:**

1. Kontrola hladiny oleje – v případě, že je nízká otevřete plnicí zátku a dolijete hydraulickým olejem pro díru. Nikdy nepoužívejte brzdovou kapalinu, nebo strojní olej.
2. Promazávání vnitřních komponentů – zkuste několikrát zapumpovat hydraulickou jednotkou, aby jste se ujistili, že je vše řádně promazáno.
3. Prosakování hydrauliky

**Provozní pokyny:**

1. Zvedání nákladu – pro zvednutí sudu, zavřete propouštěcí ventil. Pohybuje zakřivenou vidlicí zvedáku proti sudu. Ujistěte se, zda je sud správně umístěný na zvedáku a je bezpečné sud zvedat. Pumpujte hydraulickou jednotkou do té doby než bude sud v požadované výšce.
2. Pokládání nákladu – pomalu otevřete propouštěcí ventil. V případě, že ho otevřete příliš rychle způsobí to otřes nákladem a rychlý pokles.

**Údržba:**

1. Pokud se zvedák nepoužívá udržujte píst a propouštěcí ventil zavřené.
2. Udržujte zvedák čistý a každé 3 měsíce promažte hlavní body zvedáku (v prašném prostředí častěji)
3. Pravidelně kontrolujte hladinu oleje
4. Kontrolujte zda píst není poškozen, umazán nebo nerezaví. Vyčistěte postiženou oblast olejovým hadrem.

**Uskladnění:**

skladovat v neagresivním prostředí s obvyklou teplotou a vlhkostí.  
udržovat v čistotě

**Záruka:** 24 měsíců od data prodeje

Vzhledem k různým podmínkám jednotlivých případů použití, nepřebírá dodavatel žádné záruky, povinnosti a odpovědnost ve spojení s nesprávným používáním zde uvedených informací.

---

Dne 26. 5. 2014 schválil:

Ing. Ondřej Stoniš

