



Sedací postroj **Sit harness**

Type SP AIR Sit QRB

SKYPRO s.r.o.

1. máje 56

54901 Nové Město nad Metují

ČR

EN 358:1999

EN 813:2008, EN 365:2004

tel:/ phone No.: +420 731 127 071

e-mail: info@skyprosro.cz

web: www.skyprosro.cz

Posouzení shody výrobku provedeno notifikovanou osobou CE1019/conformity assessment done by
CE1019

Výrobek / Product	Sedací postroj
Model / Model	SP AIR Sit vel.XL
Výrobní číslo / Serial number	1900102
Výrobce / Manufacturer	SKYPRO s.r.o.
Rok výroby / Manufacture date	09/2019
Datum prvního použití/ Date of first use	

razítko a podpis / stamp and signature

NÁVOD K POUŽITÍ

Výrobce: SKYPRO s.r.o., 1. máje 56, 549 01 Nové Město nad Metují
tel. +420 731 127 071; info@skyprosro.cz, www.skyprosro.cz

CHARAKTERISTIKA VÝROBKU :

Sedací postroj SP AIR Sit je vyráběn v souladu s normami ČSN EN 358:2000, ČSN EN 813:2009 a ČSN EN 365:2005. Je vyroben z vysokopevnostního PES popruhu šíře 45 mm. Bederní pás je vybaven nastavovacími ocelovými prvky, dále hliníkovými dvojtými polokruhy, které se používají pro pracovní polohování a pro lepší komfort uživatele je použita bederní prodyšná výstuha. Stehenní popruhy, v tomto případě nohavičky jsou vybaveny opět nastavovacími ocelovými prvky s automatickými rychlosponami. Pro práci ve visu je určen přední nízký prvek (dle ČSN ENH 813) a dva boční prvky umístěné na páse (dle ČSN EN 358). Výrobek je dovoleno používat pouze k ochraně osob, pracujících ve výškách. V případě, že výrobek tvoří součást systému zachycení pádu, je nezbytné použít vrchní díl celotělového postroje SP AIR a prvek snižující dynamický ráz.

ZÁSADY POUŽITÍ

1. Před použitím sedacího postroje si pečlivě přečtěte tento návod k použití i návody k použití přídavných zařízení, zajistěte tím jejich bezpečné a efektivní využití. Uživatelé postroje musí tento manuál mít vždy k dispozici. Na vyžádání je možné zajistit dodatečné kopie.
2. Sedací postroj smí používat pouze proškolená a způsobilá osoba, popř. musí uživatel být pod přímým dozorem takové osoby. Výrobek je určen pro použití jen jednou osobou.
3. Pokud se sedací postroj nejeví být v bezvadném stavu, je třeba postroj i všechny jeho komponenty nechat zkontovalat firmou SKYPRO s.r.o. nebo oprávněnou osobou, která musí udělit písemný souhlas k dalšímu využití postroje. Před každým použitím doporučujeme provést vizuální kontrolu.
4. Bez předchozího písemného souhlasu firmy SKYPRO s.r.o. není dovoleno sedací postroj modifikovat ani jej zapojovat jinak, než je uvedeno v tomto manuálu. Postroj je třeba skladovat a převážet v originálním obalu.
5. Pokud sedací postroj nebyl během posledních 12 měsíců zkontovalán, vykazuje vady (viz část Prohlídka před použitím), případně jsou pochybnosti o jeho správné funkci, není dovoleno je používat a je třeba jej buď znehodnotit nebo nechat zkontovalat kvalifikovaným technikem, který musí dát písemný souhlas k dalšímu využití postroje.
6. Sedací postroj je určen pro využití na venkovních pracovních místech v teplotách -35°C +60°C. Dbejte na to, aby postroj nepřišel do kontaktu s ostrými hranami, hrubými povrhy nebo chemickými sloučeninami (žíroviny, rozpouštědla).
7. **DŮLEŽITÉ:** Pokud jste zodpovědní za přidělení tohoto sedacího postroje zaměstnanci nebo jiné osobě, ujistěte se, že jednáte v souladu s platnými normami, týkajícími se zdraví a bezpečnosti práce.
8. Sedací postroj mohou používat pouze fyzicky a mentálně způsobilí uživatelé. V případě pochybností je třeba se obrátit na osobního nebo podnikového lékaře. Těhotné ženy nesmí postroj používat.
9. Sedací postroj není dovoleno používat mimo jeho limity či za účelem, ke kterému není určeno. Maximální zatížení postroje je 150 kg.
10. Sedací postroj by měl být osobně přidělen každému uživateli zejména v případech týkajících se placených zaměstnanců.
11. Před použitím sedacího postroje je třeba se ujistit, že je každý z komponentů systému v pořádku a bezchybně funguje. Výrobek smí být používán pouze s kombinací s dalšími prvky systému zachycení pádu, které splňují příslušné EN normy (vrchní část celotělového zachycovacího postroje ČSN EN 361, tlumič pádu dle ČSN EN 355, zachycovač pádu dle ČSN EN 360, ČSN EN 353-1 nebo ČSN EN 353-2, spojovací prostředky dle ČSN EN 354, spojky dle ČSN EN 362).
12. Pro bezpečnost uživatele je klíčové, aby kotvící bod byl ve správné poloze. Práci je třeba vykonávat tak, aby bylo minimalizováno jak riziko pádu, tak délka případného pádu i další nebezpečí, související s výškovými pracemi. Minimální statická pevnost kotvícího bodu musí být 12 kN.
13. Před použitím sedacího postroje je nezbytné nutné se ujistit o tom, že v případě, že bude postroj použit s vrchní částí celotělového postroje, má uživatel pod sebou dostatečně volný prostor a vyloučit tak riziko kolize se zemí či jinou překážkou v případě pádu. Pokud je to možné, doporučujeme, aby se kotvící zařízení nacházelo nad uživatelem.
14. Z důvodu bezpečnosti uživatele je nutné, aby dodavatel, je-li sedací postroj prodáván jinde než v zemi původu, dodal v jazyku této země návod k použití, návod k údržbě, návod k pravidelné kontrole a opravám.
15. **DŮLEŽITÉ:** Při každém použití sedacího postroje je třeba zajistit, aby na místě použití byl k dispozici plán pro záchrannu, který zohledňuje všechny nouzové situace při práci ve výškách. V případě pádu hrozí nebezpečí trauma ze zavěšení, které je nutné eliminovat vhodnými pracovními postupy.

16. Ve stavu návrhu bylo přezkoušení typu provedeno a v následující fázi řízení výroby je posouzení shody přezkoušením typu prováděno notifikovanou osobou č. 1019, VVUÚ a.s., Pikartská 1337/7, 716 07 Ostrava – Radvanice.

POZOR: Opomenutí nebo porušení některé ze zásad, uvedených v tomto odstavci může vést k vážnému zranění případně smrti uživatele.

PŘÍPRAVA SEDACÍHO POSTROJE SP AIR Sit QRB K POUŽITÍ:

- provést prohlídku sedacího postroje v souladu s článkem „Prohlídka před použitím“
- před prvním použitím je vhodné provést zkoušku pohodlí a nastavitelnosti na bezpečném místě pro zjištění, že je postroj vhodné velikosti, je správně nastaven a úroveň pohodlí je přijatelná
- uchopit bederní popruh společně s výstuhou, která je nedílnou součástí postroje, protáhnout nohy a postroj upevnit v bederní oblasti
- zapnout stehenní popruhy automatickými rychlosponami tak, že zasuneme obě části automatické rychlospony do artované polohy
- provést seřízení délky popruhů a to jak bederního, tak i stehenního
- během používání je nezbytné kontrolovat správnou polohu upevňovacích a nastavovacích prvků

ÚDRŽBA SEDACÍHO POSTROJE SP AIR Sit QRB:

Při znečištění je nutno:

- vyčistit sedací postroj měkkým kartáčem nebo opláchnout vlažnou vodou se saponátem
- sušit postroj zavěšený na vzdušném místě bez přímého působení slunečního záření a otevřeného ohně
- kovové a plastové součásti postroje vyčistit měkkým kartáčem nebo opláchnout vlažnou vodou, při silném znečištění použít odmašťovací prostředky (organická rozpouštědla nesmějí přijít do styku s textilními částmi výrobku)
- pokud je nutné výrobek desinfikovat, použijte slabý (1%) roztok manganistanu draselného (hypermangan), následně vyperte výrobek ve vlažné vodě se saponátem.

POZOR: Provádět opravy, změny a případná doplnění může na sedacích postrojích pouze výrobce.

PROHLÍDKA PŘED POUŽITÍM:

Zkoušky a pravidelné vizuální prohlídky jsou předepsány dle normy ČSN EN 365. Uživatel provede kontrolu postroje vždy před jeho použitím a ujistí se, že je postroj kompletní, ve stavu schopném pro užívání a jeho funkce je správná.

Kontrolovat je nutno:

Textilní materiály: poškození řezy, prodřením, opotřebováním (také degradací UV zářením), vlivem vysoké teploty, působením chemikálů

Švy: vypárané, přetržené nebo, přeřezané nitě

Kovové části: koroze, správná funkce spon

Značení: přítomnost a čitelnost značení na postroji

POZOR: Při zjištění jakýchkoli vizuálních závad na výrobku je nutné jej neprodleně vyřadit z používání a odeslat výrobci na případnou opravu.

POZOR: Byl-li sedací postroj použit v kombinaci s vrchní částí celotělového postroje SP AIR k zachycení pádu, případně objeví-li se jakákoli pochybnost pro jeho bezpečné užívání nebo není-li známá historie jeho používání, je nutno jej neprodleně vyřadit z používání. Jeho další používání je podmíněno písemným potvrzením výrobce, že může být opět používán.

PERIODICKÉ PROHLÍDKY:

Výrobce v souladu s normou ČSN EN 365 stanoví lhůtu na provádění pravidelných periodických prohlídek na 12 měsíců.

V případech, kdy je sedací postroj vystaven nadměrnému namáhání v extrémně náročných podmírkách, je doporučeno provádět periodickou prohlídku každých 6 měsíců. Tato prohlídka musí být provedena výrobcem, případně výrobcem pověřenou osobou. Je nutno vést záznamy o provedených periodických prohlídkách na kartě přiložené k tomuto návodu.

DODÁVÁNÍ, SKLADOVÁNÍ, PŘEPRAVA:

Výrobky jsou dodávány v PE obalu, spolu s návodem na použití a záznamem OOP. Každá odnímatelná součást je samostatně značena. Sedací postroje musí být skladovány v suchých, větraných místnostech při nejvyšší relativní vlhkosti vzduchu 65 %, v rozmezí teplot od -5°C do +35°C. Nesmějí být vystaveny přímému slunečnímu záření a nesmí být vystaveny přímému sálavému teplu. Vzdálenost od topných těles musí být nejméně 1m. Nesmějí také přijít do kontaktu s ostrými hranami, hrubými povrchy nebo chemickými sloučeninami (žíraviny, rozpouštědla). Stejně požadavky platí také při přepravě výrobku.

Přepravujte a skladujte v PE obalu který je součástí výrobku.

ZJIŠŤOVÁNÍ A ODSTRAŇOVÁNÍ RIZIK:

Riziko

Nezachycený pád, propadnutí nebo sesunutí

Nekvalifikované nebezpečné používání

Náraz na překážku v průběhu zachycení pádu

Vyproštění uživatele (po zachycení pádu) a dobu delší než 20 minut

Omezení nebo ztráta funkčnosti a bezpečnosti

Odstranění

- používání povolených kombinací OOP (přídavná lana, zkracovače, přídavné popruhy, brzdy a tlumiče pádu)

- absolvování školení

- kontrola pracovišť před zahájením práce, odstranění překážek v předpokládané dráze pádu

- volba správného ukotvení

- dodržení minimálního prostoru pro ukotvení

- použití pohyblivého zachycovače (brzdy) s nejkratší délkou zachycení pádu

- vyloučení „kyvadlového efektu“, tj. OOP kotvit nad pracovním místem uživatele

použitím dvou zachycovačů pádu umístěných na dvou kotvíčích bodech

- vybavení pracovišť záchrannými nebo evakuačními prostředky umožňujícími vyproštění do 20 minut (záchranný přístroj, žebřík atp.)

- okamžité vyřazení z používání, platí i pro další používané OOP

ZNAČENÍ A POSUZOVÁNÍ VÝROBKU:

Výrobek je označen produktovou etiketou s vyznačením názvu výrobce SKYPRO s.r.o., roku výroby, druhu výrobku, číslem normy, výrobním číslem, dále informační etiketou s údaji o výrobci, informací, že je třeba dbát na upozornění výrobce a držet se návodu na používání. Výrobek je vyráběn výrobcem SKYPRO s.r.o., 1. máje 56, 54901 Nové Město nad Metují, Česká republika na základě posuzování podle § 4 nařízení vlády č.21/2003 Sb. Notifikovanou osobou č. 1019, VVUÚ Ostrava-Radvanice, je ve shodě s ČSN EN 361, ČSN EN 358 , ČSN EN 813, ČSN EN 365 a splňuje veškeré požadavky stanovené v nařízení vlády č. 21/2003 Sb.

Význam značek na výrobku:

SKYPRO s.r.o. - výrobce

EN 358:1999, EN 813:2008, EN 365:2004

- splnění požadavků uvedených norem

MGF

- rok výroby

1019

- číslo notifikované osoby provádějící kontroly ve fázi řízení výroby



- splnění základních požadavků směrnice č. 89/686/EHS



- nutnost přečtení návodu k použití

A

- připojovací prvky určené k zachycení pádu

POZOR: Etikety, kterými je opatřen každý prostředek OOP výrobce SKYPRO s.r.o. je třeba udržovat v čitelném stavu po celou dobu životnosti prostředku.

ŽIVOTNOST VÝROBKU:

Výrobcem doporučená životnost sedacího postroje SP AIR Sit QRB je 10 let od data výroby. V případech, kdy je sedací postroj vystaven nadměrnému namáhání v prostředích extrémně náročných, je doporučená životnost postroje 3 roky.

V Novém Městě nad Metují – srpen 2018