

TECHNICKÝ LIST



Průjezdná skládací vana EN 4820 F

TECHNICKÁ DATA:

Rozměry:	792 × 305 × 30 cm (d × š × v)
Hmotnost:	65 kg
Záchytný objem:	7 358 l
Materiál:	PVC (polyvinylchlorid)+ EVA (EVA-kopolymer)
Barva:	černá/žlutá
Teplotní odolnost:	-34 °C až +80 °C
UV stabilizace:	ano

POPIS VÝROBKU:

Průjezdná skládací záchytná vana je vyrobena z vysoce odolného materiálu, díky tomu je odolná vůči mechanickému opotřebení, roztržení a proražení. Výhodou je také snadné sestavení, které umožňuje okamžitou reakci a také plynulý vjezd a výjezd bez nutnosti uvolnění čel a jejich opětovného sestavení. Všechny sváry jsou kontrolovány stlačeným vzduchem na těsnost.

DOPORUČENÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ:

Pro ochranu průjezdné vany před proražením lze volitelně dovybavit těmi doplňky:

- 1) Ochranná podložka
- 2) Ochranné pásy pod kola projíždějících vozidel
- 3) Sada pro malé opravy

NÁVOD K POUŽITÍ:

- 1) Před každou instalací zkontrolujte plochu, na které má být průjezdná vana umístěna, zda je dostatečně rovná a zda udrží těžkou techniku, která bude vanou projíždět. Odstraňte všechny ostré předměty z této plochy (kameny, větve, střeby apod.)
- 2) Vybalte průjezdnou vanu z obalu a přesvědčte se, zda se postranice zvedají a zda máte všechny potřebné žluté vzpěry.
- 3) Nejdříve rozbalte a umístěte ochrannou podložku, pokud je k dispozici.
- 4) Rozbalte průjezdnou vanu a umístěte ji na podložku, pokud je k dispozici.
- 5) Vybalte žluté vzpěry a umístěte je do kapes po stranách průjezdné vany.



- 6) Pokud máte k dispozici a přejete si použít ochranné pásy pod kola, umístěte je dovnitř průjezdné vany tak, aby kola projíždějících vozidel mohla po nich projíždět.
- 7) V závislosti na počasí, můžete průjezdnou vanu zajistit zatížením s pomocí závaží ve formě pytlů s pískem anebo ukotvit. Pytle s pískem umístěte zvenčí mezi žluté vzpěry. Vana je nyní připravena k použití.
- 8) Před vjezdem techniky do průjezdné vany se přesvědčte o tom, že pneumatiky nemají ve svých drážkách zachycené ostré předměty. Pokud není možné tuto podmínku zajistit, doporučujeme použití ochranných pásů pod kola.
- 9) Sklopte přední stranu průjezdné vany do horizontální polohy tím, že odstraníte vzpěry. Přední stranu položte dovnitř vany.
- 10) Po vjezdu vozidla dovnitř průjezdné vany, tuto stranu opět vztyčte a zajistěte.
- 11) Do vany vjíždějte rovnoběžně s postranicemi.
Dbejte na to, abyste nepřejeli přes rohy.
Manévrujte co nejméně.
Neprotáčejte kola.
Dbejte na to, aby průjezdná vana měla vhodnou velikost vzhledem k velikosti vozidla.

ÚDRŽBA:

Po každém použití doporučujeme vanu pořádně vyčistit a umýt, nechat vyschnout. Není vhodné vanu balit v mokřem nebo vlhkém stavu.

V případě poškození, jak mechanického, tak chemického původu, doporučujeme poškozená místa opravit s pomocí opravné sady, která je součástí dodávky.

JINÁ DOPORUČENÍ:

V případě, že je vana používána jako preventivní prostředek pro ochranu životního prostředí a není známa přesně odolnost materiálu vůči chemikáliím, které mají být zachycovány, doporučujeme provést zkoušky odolnosti materiálu vůči dané chemikálii.