

Nájezdové rampy DUO – LR012

Uživatelský manuál



Před použitím si pečlivě přečtěte uživatelský manuál.

Manuál uschovejte pro pozdější použití.

Nájezdové rampy jsou určeny pouze pro transport vozidla na/z přepravní(ho) prostředek(ku) v plynulé nízké rychlosti (do 5 km/h). Hmotnost transportovaného vozidla nesmí přesahovat max. nosnost nájezdových ramp. Maximální nosnost nájezdových ramp a 500kg na pár. Rampy nesmějí být použity do větší než max. nájezdové výšky! Maximální nájezdová výška je 90cm. Nepoužívejte pod vlivem alkoholu či jiných návykových látek! Neuposlechnutí bezpečnostních pokynů může vést k sesunutí ramp a tím k poškození transportovaného vozidla, přepravního prostředku, ramp, zranění osob, případně k usmrcení!

Pokyny k použití v rozloženém stavu:

1. Proveďte kontrolu čepu v kloubovém mechanismu každé rampy. Čep musí být dotažen, zajišťovat pohyblivost a pevnost spojení obou částí ramp.
2. Vozidlo s ložnou plochou umístěte na pevný a rovný povrch.
3. Rampy přiložte k ložné ploše tak, aby byly v kontaktu s pevnou částí nákladního prostoru. Rampy nesmějí být použity do větší než max. nájezdové výšky uvedené na bezpečnostním štítku na boku rampy! Rampy umístěte ve vzájemné vzdálenosti odpovídající šířce rozvoru transportovaného vozidla.
4. Zajistěte, aby styčné části ramp byly bezpečně opřeny o hranu nákladního prostoru.
5. Zajistěte rampy k přepravnímu prostředku pomocí upevňovacích popruhů
6. Transportovaným vozidlem najíždějte v nízké konstantní rychlosti (do 5 km/h) na rampu a ujistěte se, že pneumatiky jsou přesně uprostřed ramp po celou dobu transportu. Celý průběh transportu musí být kontrolován. Řidič transportovaného vozidla musí mít prostředek po celou dobu transportu pod kontrolou.
7. V případě potřeby používejte na transportovaném vozidle brzdy tak, aby byla zajištěna plynulost pohybu po rampách. Náhlé (razantní) a nepravidelné brždění nebo zrychlování zapříčiní sesunutí ramp z nákladního prostoru!

Pokyny k použití ve složeném stavu:

1. Nepřekračujte nejvyšší povolenou nosnost, která činí 2,2 tuny na pár.
2. Rampy používejte pouze a výhradně na rovném a zpevněném povrchu. Při užití na nezpevněném, či nerovném povrchu neručíme za maximální nosnosti ramp. Může také dojít

k poškození majetku, nebo újmě na zdraví.

3. Náklad umístěte rovnoměrně mezi rampy. Rampy umístěte dle šířky vozidla přesně naproti kolům. Vozidlo by mělo mít srovnaná kola a najíždět na rampu rovně.
4. Rampy v páru, používejte jen a pouze, jako podpěru buď pro přední, nebo pro zadní kola vozidla.
5. Rampy před každým použitím zkontrolujte. Rampy nepoužívejte, pokud jsou poškozené, prasklé, nebo chybí kterýkoliv komponent (šroubky)
6. Nikdy nesjíždějte se stran, nebo předního okraje ramp. Mohlo by dojít k jejich poškození, poškození Vašeho majetku, nebo zranění.
7. Na rampy najíždějte pouze s vozidly, které mají šířku pneumatiky maximálně 25cm.
8. Nepoužívejte žádné další zdvihové zařízení ve spojení s rampami.
9. Pokud je vozidlo na rampě, nikdy neodmontujte brzdy, motor, komponenty převodovky, hnací ústrojí, hnací hřídel, spoje nebo kola.
10. Na rampu najíždějte pomalu a plynule, nikdy na rampě prudce nebrzděte, nebo nepřidávejte plyn.
11. Nepoužívejte rampy na kluzkém povrchu.
12. Po njetí na rampu se ujistěte, že vozidlo stojí na vodorovné ploše rampy.
13. Pokud byla rampa vystavena abnormálnímu zatížení, nebo otřesu, měla by být okamžitě zkontrolována.
14. Na rampách neprovádějte žádné změny, nebo zásahy.
15. Manuál by měl být přiložen v rodném jazyce. Osoba, která s rampami nakládá v rozporu s uživatelským manuálem, jedná na vlastní nebezpečí.