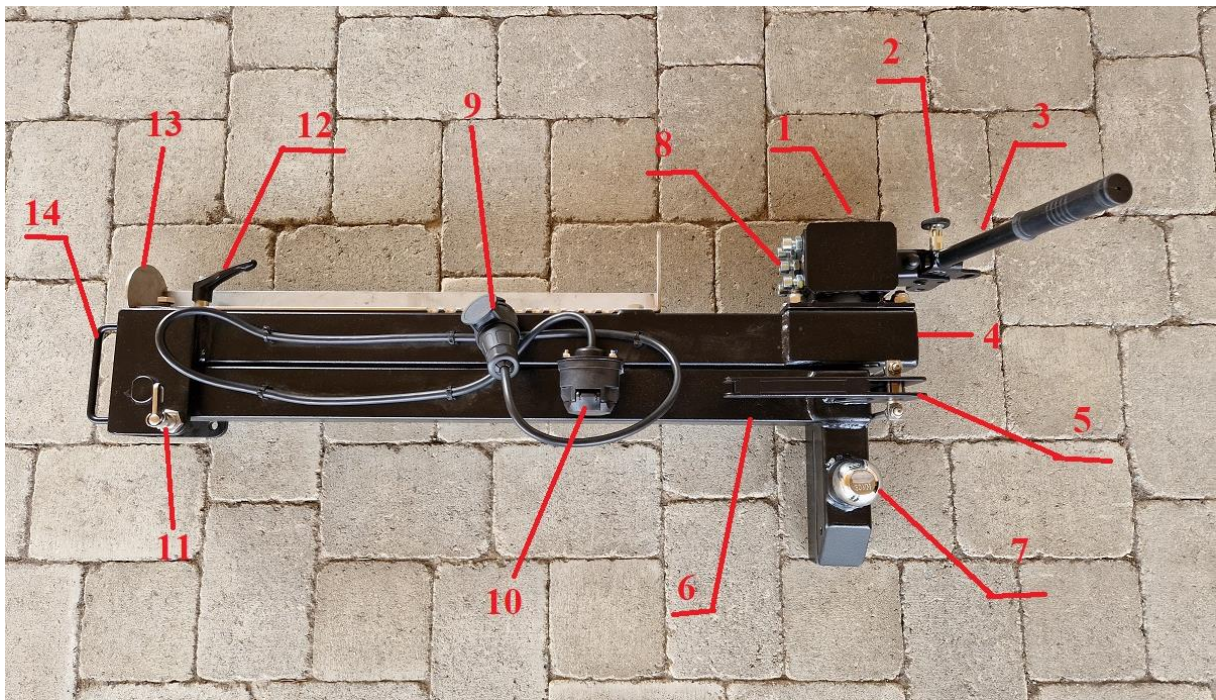


Výklopné rameno VR-01

Výklopné rameno se skládá s těchto základních dílů obr.č.1:

- 1) Svěrný mechanismus
- 2) Aretační čep páky svěrného mechanismu
- 3) Páka svěrného mechanismu
- 4) Pevný díl výklopného ramene
- 5) Spojovací páka obou ramen
- 6) Pohyblivý díl výklopného ramene
- 7) Koule pro uchycení nosiče jízdních kol
- 8) Seřizovací šrouby přitlaku svěrného mechanismu
- 9) El. zástrčka pro spojení s vozidlem
- 10) El. zásuvka pro připojení nosiče jízdních kol
- 11) Aretační čep pohyblivého dílu výklopného ramene
- 12) Svěrná páka podpěry ramene
- 13) Podpěra ramene
- 14) Madlo

obr.č.1



Montáž výklopného ramene na vozidlo:

- 1) Vysuneme a pootočíme o 90 ° Aretační čep páky svěrného mechanismu (2)
- 2) Páku svěrného mechanismu (3) umístíme do svislé polohy
- 3) Uchopíme Výklopné rameno pro nosič jízdních kol za Páku svěrného mechanismu (3) a Madlo (14) a nasadíme jej na tažné zařízení vozidla. Následně Páku svěrného mechanismu (3) přesuneme do vodorovné polohy, čímž dojde k sevření tažné koule vozidla.
- 4) Aretační čep páky svěrného mechanismu (2) pootočíme o 90 ° a zasuneme Aretační čep páky svěrného mechanismu (2) do Páky svěrného mechanismu (3), čímž ji zajistíme. obr.č.2.
- 5) El. zástrčku pro spojení s vozidlem (9) zasuneme do el. zásuvky vozidla

obr.č.2



Montáž nosiče jízdních kol na Výklopné rameno pro nosič jízdních kol:

- 1) Nosič jízdních kol připevníme na Kouli pro uchycení nosiče jízdních kol (7) dle návodu výrobce nosiče jízdních kol.
- 2) El. zástrčku nosiče jízdních kol zastrčíme do El. zásuvku pro připojení nosiče jízdních kol (10)

Návod na vyklopení Výklopného ramene pro nosič jízdních kol:

- 1) Povolíme Svěrnou páku podpěry ramene (12)

(TIP: Polohu Svěrné páky podpěry ramene lze nastavit vysunutím a pootočením kličky Svěrné páky podpěry ramene do potřebné, pohodlné polohy)

- 2) Vysuneme a sklopíme do svislé polohy Podpěru ramene (13), a zajistíme ji v dané poloze Svěrnou pákou podpěry ramene (12) obr.č. 3

- 3) Uvolníme Spojovací páku obou ramen (5)

- 4) Pootočíme Aretační čep pohyblivého dílu výklopného ramene (11) o 180° čímž dojde k jeho nazvednutí a odjištění polohy Pohyblivého dílu výklopného ramene (6).

- 7) Vyklopíme Pohyblivý díl výklopného ramene (6) společně s nosičem jízdních kol o 90° směrem od vozidla

- 8) Pootočíme zpět Aretační čep pohyblivého dílu výklopného ramene (11) o 180° čímž dojde k jeho zasunutí a zajištění polohy Pohyblivého dílu výklopného ramene (6)společně s nosičem jízdních kol v dané poloze.

obr.č.3



Návod na zpětné sklopení Výklopného ramene pro nosič jízdních kol:

1) Postupujeme v opačném pořadí dle návodu na vyklopení Výklopného ramene pro nosič jízdních kol.

Návod na seřízení přitlačné síly Svěrného mechanismu (1) Výklopného ramene pro nosič jízdních kol:

1) Přitlačná síla Svěrného mechanismu (1) je nastavena z výroby.

Průměry koule tažného zařízení vozidla se však mohou nepatrně lišit. V případě, že Svěrný mechanismus (1) nesevře tažnou kouli vozidla dostatečně pevně nebo naopak nejde sevřít je nutno provést jemné doladění přitlačné síly Svěrného mechanismu (1) pomocí Seřizovacích šroubů přitlaku svěrného mechanismu (8) . (dotáhneme všechny šrouby o ¼ otáčky nebo povolíme tyto šrouby o ¼ otáčky)