

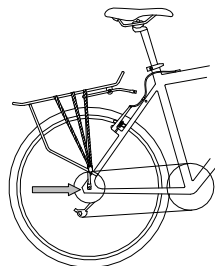
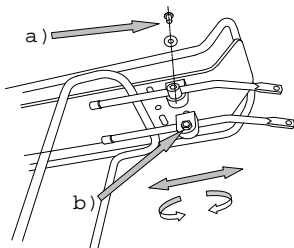
Art. 022 ZADNÍ OCELOVÝ NOSIČ-standart**Upozornění:**

- nikdy nepřekračujte maximální nosnost 15 kg
- nepokoušejte se nosič používat na vození osob
- za škody vzniklé porušením těchto upozornění nenese výrobce žádnou zodpovědnost.

Materiál nosiče: ocel**Hmotnost nosiče:** 620 g**Nezbytné nářadí pro montáž:** stranový klíč 10, 8 a imbus 4, 3

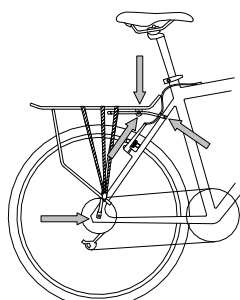
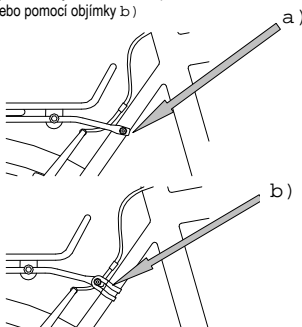
1) Přišroubujte úchyty šrouby a) na nosič a povolte stavěcí matku u úchyty b)

2) Přišroubujte nosič na rám kola. Pokud není v patce rámu závit je nutné použít alternativní úchyt Art.059



3) Přišroubujte nosič ke kolu pomocí závitů v rámu kola a), nebo pomocí objímky b)

4) Vyrovnajte nosič do roviny a dotáhněte všechny šroubové spoje

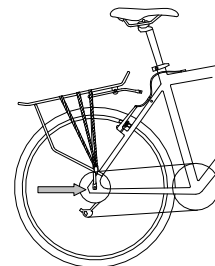
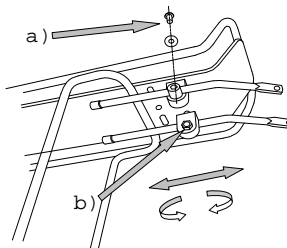
**Art. 022 ZADNÍ OCELOVÝ NOSIČ-standart****Upozornění:**

- nikdy nepřekračujte maximální nosnost 15 kg
- nepokoušejte se nosič používat na vození osob
- za škody vzniklé porušením těchto upozornění nenese výrobce žádnou zodpovědnost.

Materiál nosiče: ocel**Hmotnost nosiče:** 620 g**Nezbytné nářadí pro montáž:** stranový klíč 10, 8 a imbus 4, 3

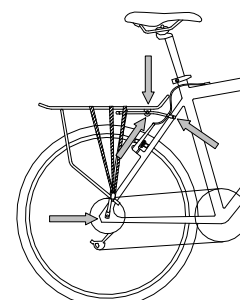
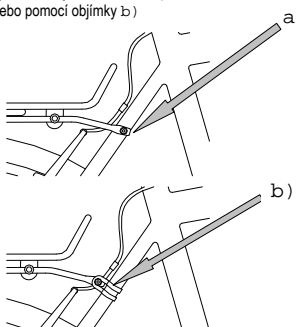
1) Přišroubujte úchyty šrouby a) na nosič a povolte stavěcí matku u úchyty b)

2) Přišroubujte nosič na rám kola. Pokud není v patce rámu závit je nutné použít alternativní úchyt Art.059



3) Přišroubujte nosič ke kolu pomocí závitů v rámu kola a), nebo pomocí objímky b)

4) Vyrovnajte nosič do roviny a dotáhněte všechny šroubové spoje

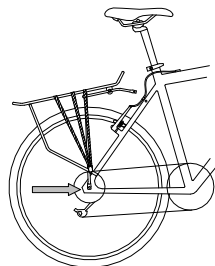
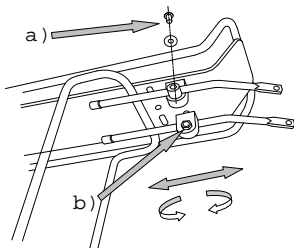
**Art. 022 ZADNÍ OCELOVÝ NOSIČ-standart****Upozornění:**

- nikdy nepřekračujte maximální nosnost 15 kg
- nepokoušejte se nosič používat na vození osob
- za škody vzniklé porušením těchto upozornění nenese výrobce žádnou zodpovědnost.

Materiál nosiče: ocel**Hmotnost nosiče:** 620 g**Nezbytné nářadí pro montáž:** stranový klíč 10, 8 a imbus 4, 3

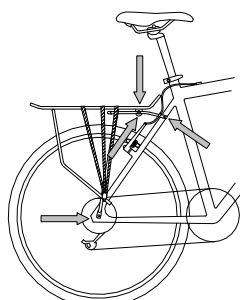
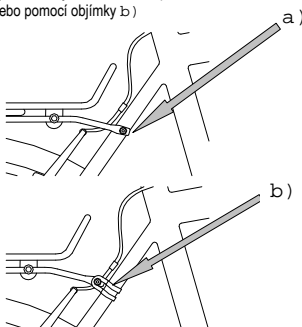
1) Přišroubujte úchyty šrouby a) na nosič a povolte stavěcí matku u úchyty b)

2) Přišroubujte nosič na rám kola. Pokud není v patce rámu závit je nutné použít alternativní úchyt Art.059



3) Přišroubujte nosič ke kolu pomocí závitů v rámu kola a), nebo pomocí objímky b)

4) Vyrovnajte nosič do roviny a dotáhněte všechny šroubové spoje

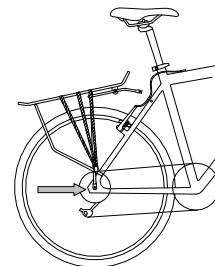
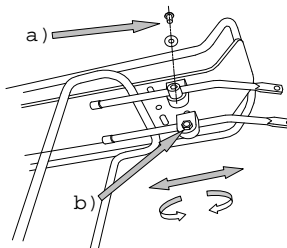
**Art. 022 ZADNÍ OCELOVÝ NOSIČ-standart****Upozornění:**

- nikdy nepřekračujte maximální nosnost 15 kg
- nepokoušejte se nosič používat na vození osob
- za škody vzniklé porušením těchto upozornění nenese výrobce žádnou zodpovědnost.

Materiál nosiče: ocel**Hmotnost nosiče:** 620 g**Nezbytné nářadí pro montáž:** stranový klíč 10, 8 a imbus 4, 3

1) Přišroubujte úchyty šrouby a) na nosič a povolte stavěcí matku u úchyty b)

2) Přišroubujte nosič na rám kola. Pokud není v patce rámu závit je nutné použít alternativní úchyt Art.059



3) Přišroubujte nosič ke kolu pomocí závitů v rámu kola a), nebo pomocí objímky b)

4) Vyrovnajte nosič do roviny a dotáhněte všechny šroubové spoje

