

Mechaninė rampa



Eksploatacijos instrukcija

Ukmergės 283, LT-06313, Vilnius

Eksploatacija
MODELIS MiR8_0.46x1.8



1. Pav. Rampos budėjimo režimas



2. Pav. Tiltelio formavimo pradžia



3. Pav. Tiltelio ištiesimas



4. Pav. Ištiesto tiltelio padėjimas ant privažiavusio transporto grindų.

Darbą pradėdame tuomet kai sunkvežimis prisiparkuoja prie rampos (atsiremia į atmušėjus). Rampa tuo momentu yra ramybės būsenoje (1 pav.). Valdymo svirtį įstatome į platformą ir traukiame link savės iki atramos (2 pav.). Pajutus atramą, staigiu bet švelniu judesiu dar kartą patraukiame link savės taip kaip nurodyta saugios eksploatacijos instrukcijoje. Tuomet rampos tiltelis išsitiesia (3 pav.). Ištiestą tiltelį švelniai paguldome ant privažiavusio transporto grindų (4 pav.). Išimame valdymo svirtį iš platformos ir pradėdame krovos darbus.

Baigus krovimo darbus vėl įstatome valdymo svirtį į platformą ir pakėlus platformą apie 30 laipsnių, svirtį staigiai patraukiame link savės. To pasekoje tiltelis nukrenta pasisukdamas apie savo ašį ir platformą nuleidžiamė (svirtį stumdami nuo savės), ko pasekoje tiltelis nusileidžia į gaudytuvus. Tuo budu rampa grįžta į budėjimo režimą. Ciklas baigtas.

Pagaminta Lietuvoje
Gamintojas: UAB HIDROTILTAI

