



Rev. 20230228



ALKUPERÄINEN KÄYTTÖOHJE TRANSLATION OF THE ORIGINAL INSTRUCTIONS HAMMASTANKOTUNKIN MAASTOJALUSTA OFF-ROAD BASE FOR FARM JACK

TUNKHATAJAL





TARKOITETTU KÄYTTÖ & YLEISTÄ

Tämä maastojalusta on tarkoitettu käytettäväksi hammastankotunkkien (Haklift-mallit) TUNKHATA3520, TUNKHATA3548 ja TUNKHATA3560 kanssa. Kaikkien edellä mainittujen tunkkimallien jalka-/pohjalevyt sopivat jalustan koroketallapesään. Jalusta soveltuu käytettäväksi maasto-olosuhteissa, ja se auttaa lisäämään hammastankotunkin maatumipinta-alaa, jonka avulla voidaan välttää/vähentää tunkin uppoamista pehmeään maaperään. Tämäntyyppinen jalusta on testattu tehdasolosuhteissa kovalla ja tasaisella alustalla 3000 kg:n kuormituksella – käyttäjän tulee ottaa huomioon, että käyttö tyypillisissä maasto-olosuhteissa tarjoaa vähemmän ja epävakaampaa maatukea (alentaen jalustan kuormituksensietokykyä), joten pätevän käyttäjän tulisi aina arvioida tapauskohtaisesti turvallinen kantavuuskapasiteetti.

TURVALLISUUS

1. Noudata aina tunkin käyttöohjeita. Kiilaa kuorma (estä sen liikkuminen) turvatoimenpiteenä.
2. Varmista, että hammastankotunkin jalka-/pohjalevy on asetettu asianmukaisesti jalustan koroketallapesään. Tunkin pohjalevyn, kuten myös koroketallapesän tulee olla puhdas ja vapaa kaikenlaisista epäpuhtauksista, jotka voisivat aiheuttaa epätasapainoa tai vaurioita.
3. Pyri aina siihen, että jalusta on mahdollisimman tasaisella ja vakaalla maaperällä.
4. Älä käytä jalustaa sille sopimattomien tunkkien tai muiden laitteiden kanssa.
5. Älä muokkaa jalustaa millään tavalla: Ei hiontaa, leikkaamista, halkeamien täyttämistä/paikkaamista jne.
6. Tarkasta tuote näkyvien vaurioiden varalta ennen jokaista käyttöä. Älä käytä, jos jokin vika havaitaan – poista se käytöstä välittömästi. Tuotemerkintöjen on oltava selvästi luettavissa.
7. Älä altista jalustaa haitallisille kemikaaleille tai vastaaville, jotka voisivat heikentää sen rakenteellista eheyttä. Jalustan materiaali on nailonia ja sen muotoilu vahva ja kestävä.

KÄYTTÄMINEN

Sijoita jalusta pehmeälle maaperälle ja aseta hammastankotunkin jalka-/pohjalevy sille tarkoitettuun koroketallapesään jalustan keskelle. Pyri käyttämään aina mahdollisimman tasaista maaperää/-pohjaa. Vältä voimia, jotka johtavat jalustan taipumiseen tai osittaiseen pistekuormittumiseen. Älä altista jalustaa dynaamiselle/iskevälle kuormitukselle – kuormitus tulee altistaa jalustalle aina tasaisesti vähitellen. Jos näyttää siltä, että jalusta alkaa kallistua ja maaperä sen alla pettää, niin lopeta operointi, palaa alkuasentoon ja tee tarvittavia säätöjä.

YLLÄPITO & VARASTOINTI

Pidä tuote puhtaana ja säilytä se turvallisessa paikassa suojattuna mekaanisilta iskuilta ja luonnonvoimilta. Ennen jokaista käyttöä jalusta tulee tarkastaa näkyvien vaurioiden, erityisesti kaikyntyyppisten halkeamien varalta. Viallista tuotetta ei saa koskaan käyttää, vaan se tulee poistaa käytöstä välittömästi sekä estää sen tahaton päätyminen takaisin käyttöön. Jalustalle on syytä suorittaa perusteellinen tarkastus säännöllisin väliajoin tuote puhdistettuna ja riittävässä valaistuksessa, jotta voidaan varmistua, ettei tuotteessa ole halkeamia tai muita vaurioita (piilossa lian alla). **Huomautus:** Halkeamia tai murtumia ei voi korjata liimaamalla tai paikkaamalla muulla vastaavalla aineella vaarantamatta tuotteen turvallista käyttöä. Jos halkeamia havaitaan, on tuote hylättävä (kierrätettävä asiaankuuluvien paikallisten määräysten mukaisesti).



INTENDED USE & GENERAL

This off-road base is intended to be used with farm jacks (Haklift models) TUNKHATA3520, TUNKHATA3548 and TUNKHATA3560. Bottom feet of all the above-mentioned farm jack models suit into the platform socket of the base. The base is suitable for use in off-road conditions to increase farm jack's support surface area to avoid jack sinkage on soft grounds. This type of off-road base has been tested under factory conditions on hard and flat ground for 3000 kg loading – user should take into consideration that utilization in typical off-road conditions provides lesser and more unstable ground support (reducing the load-bearing capacity of the base), so the safe load capacity should be assessed on a case-by-case basis by the (competent) user.

SAFETY PRECAUTIONS

1. Always follow jack instructions. Chock and block the load securely.
2. Make sure that the farm jack's bottom foot is properly placed into the base's platform socket. Jack's bottom foot as well as the platform socket must be clean and free of all kinds of impurities that could cause imbalance or damage.
3. Try to control that the base is placed on as level and stable soil surface as possible.
4. Do not use this base with unsuitable jacks or other devices.
5. Do not make any kind of modifications to the base: NO grinding, cutting, filling up / patching cracks etc.
6. Check the product before each use for visible signs of damage. Do not use if any defect is found – remove it from service. Product markings must be clearly legible.
7. Do not expose the base to harmful chemicals or similar which could weaken its structural integrity. Material of the base is nylon and the design is robust.

OPERATING INSTRUCTIONS

Set the base on a soft ground/soil and place the farm jack bottom foot into the designated platform socket in middle of the product. Always try to use as level soil surface as possible. Avoid forces that lead to bending of the base or to partial point loading. Do not expose the base to dynamic loads or impacts – always apply the load smoothly and gradually. If it looks like the base is starting to tilt and the ground is failing, stop the operation, return to the starting position and make necessary adjustments.

MAINTENANCE & STORAGE

Keep the product clean and store it in a safe place protected against mechanical impacts and elements. The base should be checked before each use for visible signs of damage, especially for cracks of all type. A defective product must never be used – remove it from service immediately and prevent it also from unintentionally ending up back to use. On a regular basis a thorough inspection should be conducted with the base in clean condition and in adequate lighting to ensure there are no cracks, wear or similar (hidden under dirt). **Note:** Cracks of any type can't be repaired by gluing or patching with some other similar substance without endangering the safe use of the product. If cracks are found, the product must be scrapped (recycled according to relevant local regulations).