

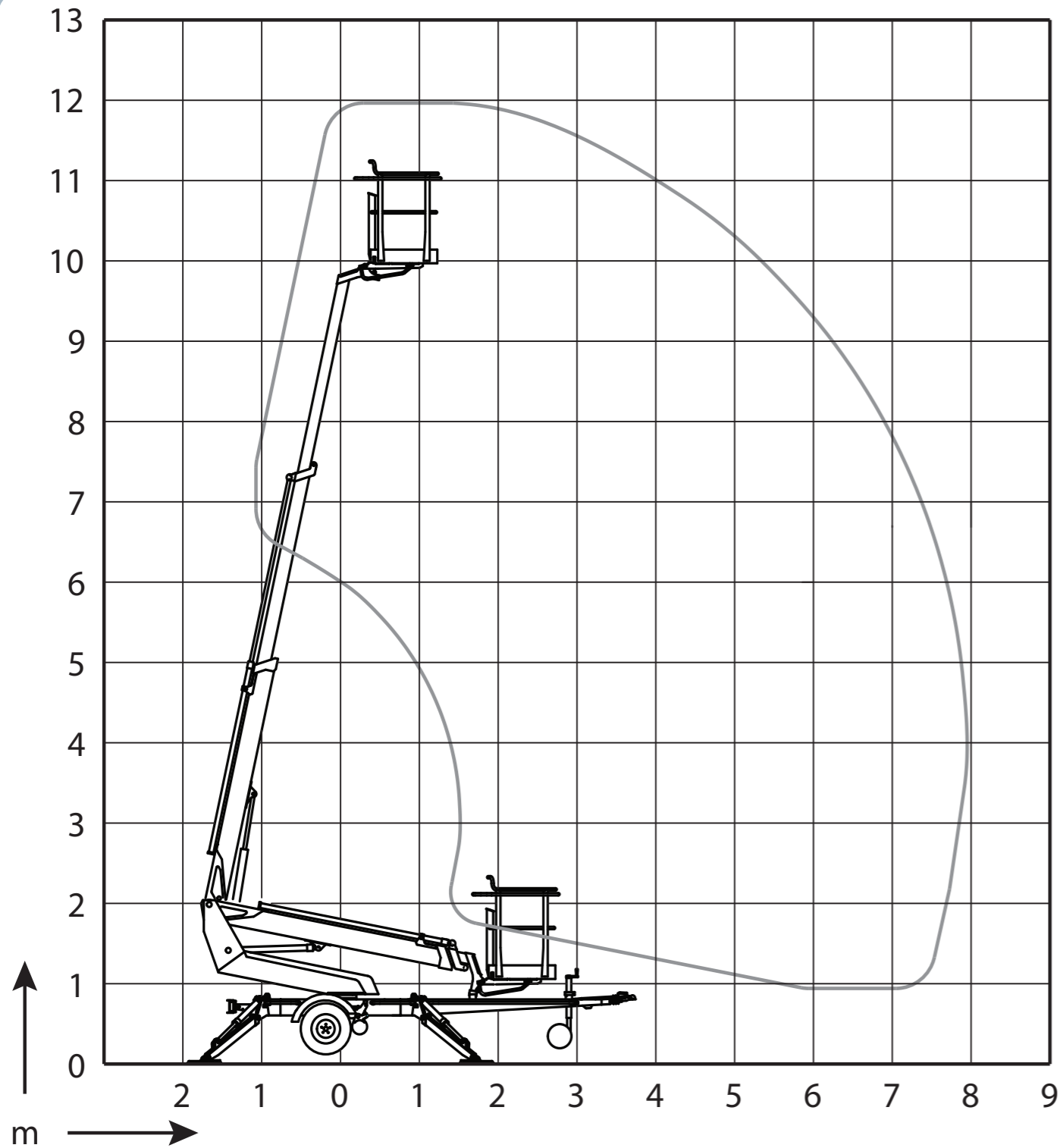
DINOLIFT

PIKAOHJE

120T - 120TN - 120TB

HUOM! Tämä ohje on lyhyt tiivistelmä henkilönostimen käytöstä eikä tämä korvaa laitteen käyttöohjekirjaa.

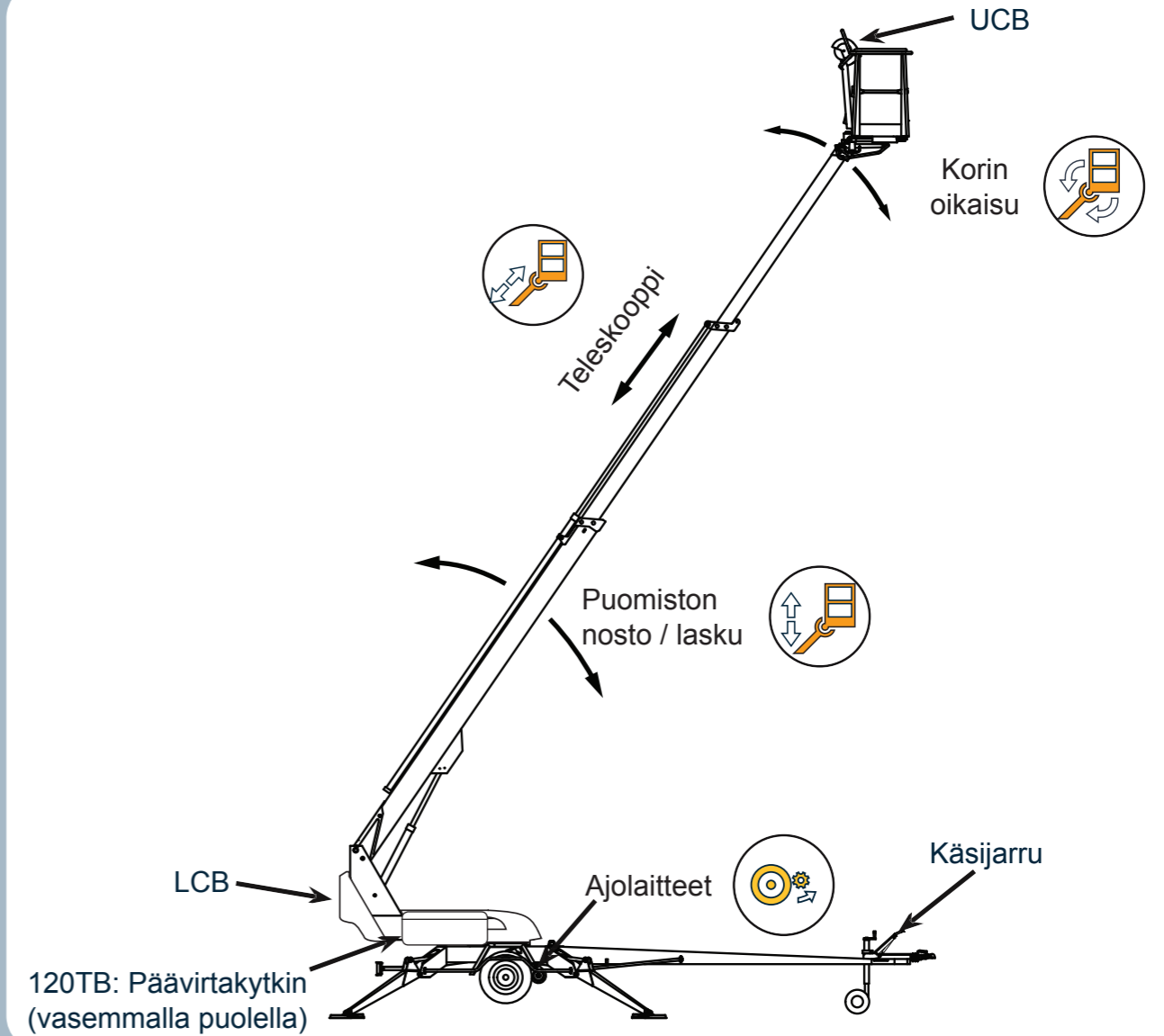
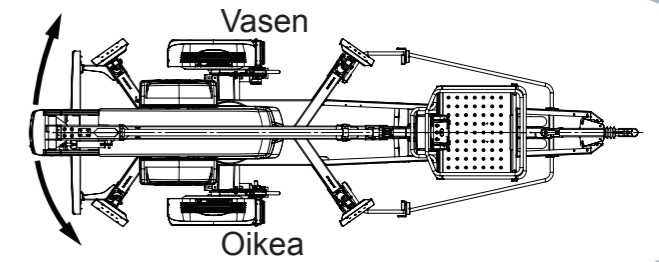
Lue käyttöohje ja varmista että ymmärrät kaikki siinä esitetyt ohjeet ja varoitukset ennen laitteen käyttöä.



	120T	120TN	120TB
Suurin sallittu korikuorma	120 kg	120 kg	130 kg
Kuljetuskorkeus	1,95 m	2,05 m	1,95 m
Kuljetusleveys	1,72 m	1,53/0,88 m	1,72 m
Tuentaleveys	3,15 / 3,55 m	3,6 / 3,9 m	3,15 / 3,55 m
Paino	1285 kg	1355 kg	1360 kg

NOSTIMEN TOIMINNOT

Puomin kääntö: rajoittamaton



PÄIVITÄISET TARKASTUKSET

- Tarkista työkorin, puomiston ja runkorakenteiden kunto
- Tarkista, että renkaissa on ilmaa ja niissä ei näy vaurioita
- Tarkista valojen toiminta ja kunto
- Tarkista hydrauliiikan öljymäärä sekä hydrauliletkujen, putkien ja liitosten kunto
- Tarkista turvarajojen toiminta
- Tarkista varalaskun, hätäpysäytyksen ja äänimerkin toiminta
- Tarkista, että kaikki teipit ja kilvet ovat paikallaan, ehjiä ja luettavissa
- Tarkista, että nostimen mukana on käyttöohjeet ja että ne ovat luettavissa.

TYÖSKENTELE TURVALLISESTI



Turvatoiminnot:

- Äänimerkki (UCB)
- Häätöälytys (UCB + LCB)
- Varalaskun käyttö käsipumpulla ja -venttiilillä (LCB)

- Pikaohje ei korvaa käyttöohjekirjaa. Lue laitteen käyttöohje ennen käyttöä
- Laitteen käyttäjän on oltava yli 18 vuotias
- Viallisen nostimen käyttö on ehdottomasti kielletty
- Nostimen käyttö on kielletty jos lämpötila on alle -20°C tai tuulen nopeus yli 12,5 m/s
- Nostinta ei saa käyttää nosturina
- Varmista, että työskentelyalue on vapaa
- Suurinta sallittua korikuormaa ei saa ylittää
- Älä koskaan ota kuormaa ylhäältä
- Suurin sallittu sivuttaiskuormitus on 200 N

TEHONLÄHTEET



Huomioi tehonlähteisiin liittyen:

- Aggregaatti ei starttaa, jos nostin on kytketty verkkovirtaan
- Verkkovirtakäytössä verkkojohdon pituus max. 25 metriä (2,5mm² kaapeli), sulake 10 A.
- Lataa akut työpäivän päätteeksi. Akkujen säilyttäminen tyhjänä lyhentää niiden kestoikää.
- Käyttölämpötila vaikuttaa akkujen kapasiteettiin.
- Jos moottori ei käynnisty, varmista, että mikään häätöälytyspainikkeista ei ole jäänyt pohjaan.

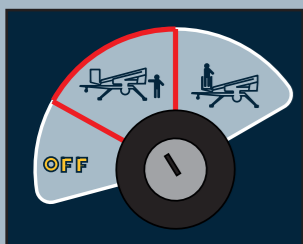
HINAUS JA AJOLAITTEELLA AJO NOSTIMEN KULJETUSASENNOSSA

Laitetta saa siirtää vain kuljetusasennossa, tukijalat täysin ylhäällä / kavennettuna.

- Puomin laskettuna puomin tuelle
- Hallintalaitteiden suojukset kiinni
- Tukijalat täysin ylhäällä
- Korissa tai alustan päällä ei ole tavaraa
- Varmista, että sähkökaapeli on kytketty irti tai että kaapeli on riittävän pitkä

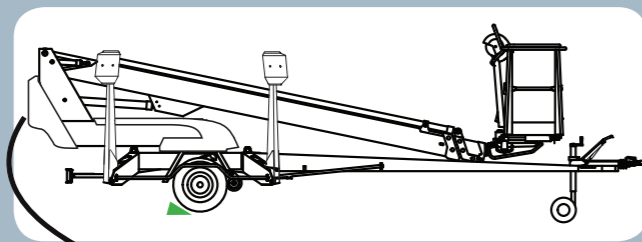
Nostimen hinaaminen

- Varmista että akseli on levennetty (120TN)
- Kytke kuulakytkin ja vaijeri
- Kytke sähköjohto ja tarkista valot
- Aukaise seisontajarru
- Nosta tukipyörä ylös
- Varmista, että ajolaite ei ole kytketty

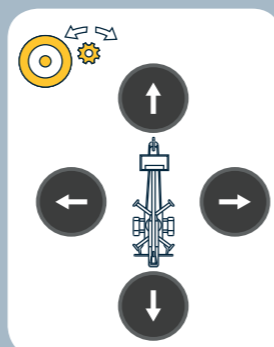


Ajolaitteella ajo

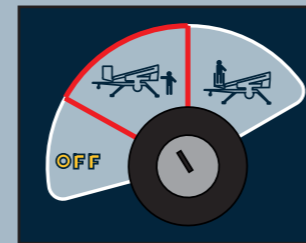
- Valintakytkin on oltava asennossa "alaohjauskeskus"
- Kytke ajolaitteet ajoasentoon
- Vapauta käsijarru
- Aja laitetta hallintalaitteista
- Varo esteitä ja sähköjohtoa



Liikenopeuden valitsin (käytetään samanaikaisesti puomin ja ajolaitteen hallintavipujen kanssa)



NOSTIMEN TUENTA JA KÄYTTÖ ALAOHJAUSKESKUKSESTA



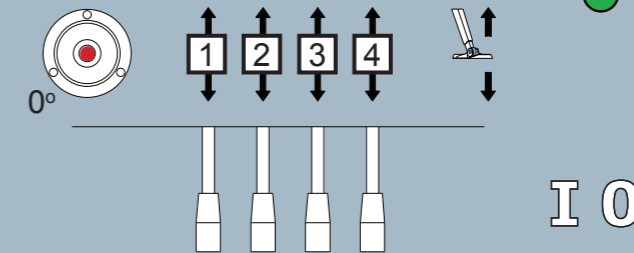
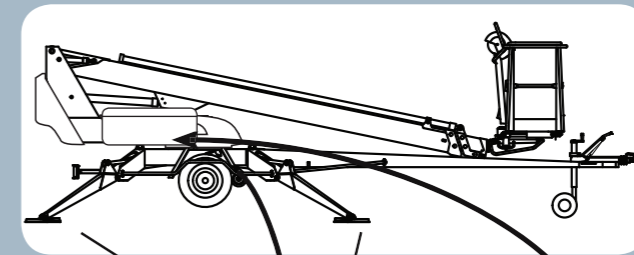
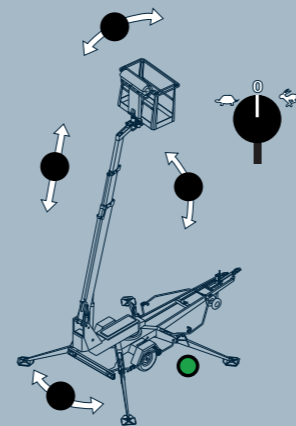
Merkkivalot 120T/TB:

- Tukijalat ovat tuettuna ja puomin käyttö on sallittu.

Merkkivalot 120TN:

- Tukijalat tuentaleveydellä.
- Tukijalat ovat tuettuna.

Alaohjauskeskuksesta voi käyttää myös puomiston liikkeitä sen jälkeen kun tukijalat ovat maassa.



Tuenta

- Varmista, että alusta on riittävän tasainen ja tukeva. Käytä tarvittaessa lisälevyjä.
- Laske etutukijalat
- Laske takatukijalat
- Suorista nostin. Vesivaa'an ilmakupla tulee sijaita sisemmän renkaan sisäpuolella.
- Varmista että renkaat ovat kunnolla irti maasta

Tukijalkojen suurin tukivoima:

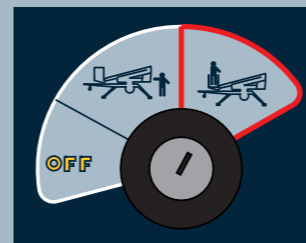
- 9500 N (970 kg)

120TB Tukijalkakäytön käynnistyspainike. Muita liikkeitä ajettaessa liikenopeuden valita käynnistää moottorin automaattisesti.

120T/TN käynnistys- ja pysäytyspainikkeet sijaitsevat LCB-ohjauskeskuksessa.

HUOM! Tukijalkojen liikkeet eivät toimi, jos puomi ei ole puomin tuella.

NOSTIMEN KÄYTTÖ YLÄOHJAUSKESKUKSESTA

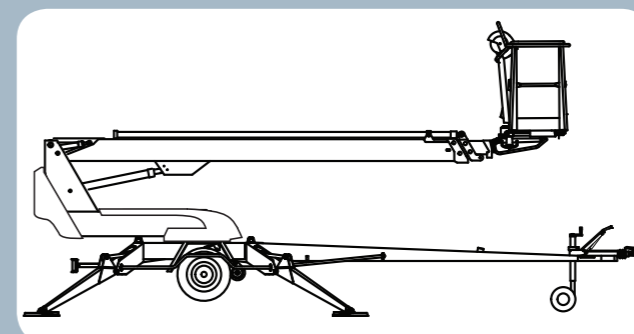


Ennen käyttöä

- Tee päivittäiset huoltotoimenpiteet
- Tarkista tuenta ja alustan suoruus
- Tarkista häätöälytys ja varalaskun toiminta
- Tarkista työympäristö

Hallintalaitteiden symbolit:

- Teleskooppi sisään / ulos
- Puomi ylös / alas
- Puomin kääntö
- Korin oikaisu



Liikenopeuden valitsin (käytetään samanaikaisesti puomin hallintavipujen kanssa)

Käytön aikana

- Älä ylitä nostimen suurinta sallittua kuormitusta
- Käytä turvavaljaita
- Valvo nostimen vaara-alueita
- Varo korkeajännitteisiä johtoja
- Älä nouse korin kaiteiden päälle
- Älä pudota esineitä korista

Käytön jälkeen

- Aja nostin kuljetusasentoon
- Käännä valintakytkin OFF-asentoon
- Kytke päävirtakytkin pois (120TB)
- Sulje ja lukitse ohjauskeskusten kannet
- Irroita nostin verkkovirtapiiristä

HUOM! Puomin liikkeet eivät toimi, jos tukijalat eivät ole tukevasti maassa