

DINOLIFT

ĀTRĀS UZZIŅAS ROKASGRĀMATA

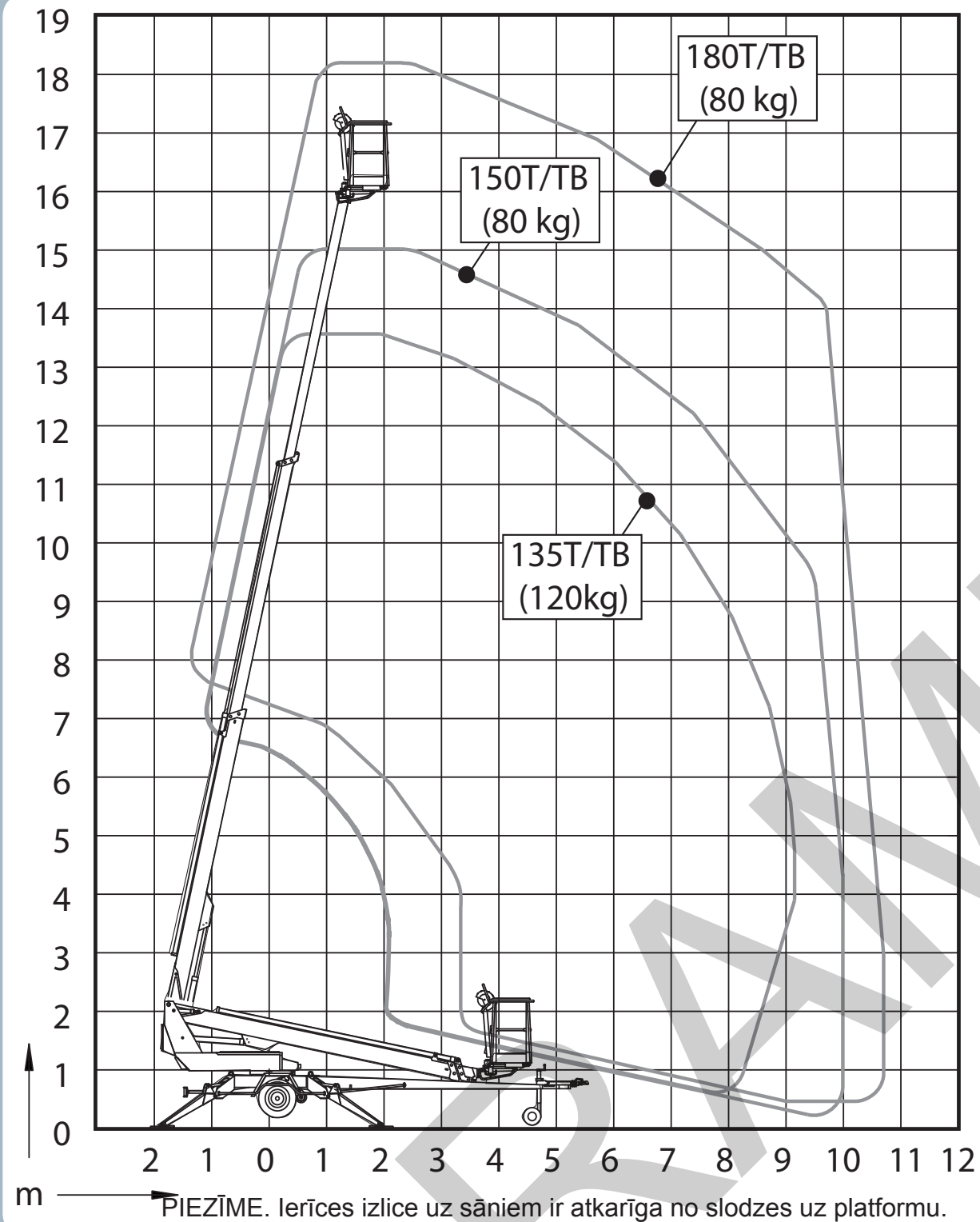
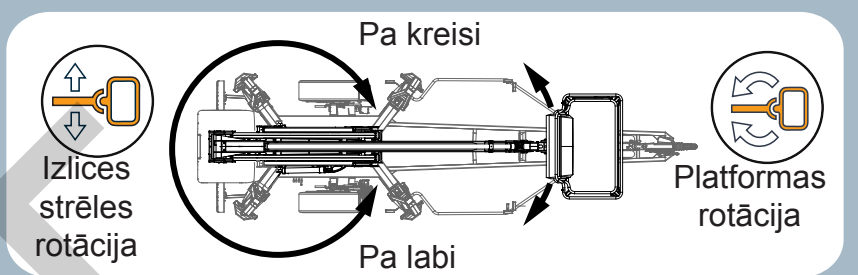
135T, 150T, 180T

PIEZĪME. Šie norādījumi ir paredzēti tikai ātrai uzziņai un neaizstāj ierīces ekspluatācijas instrukcijas.

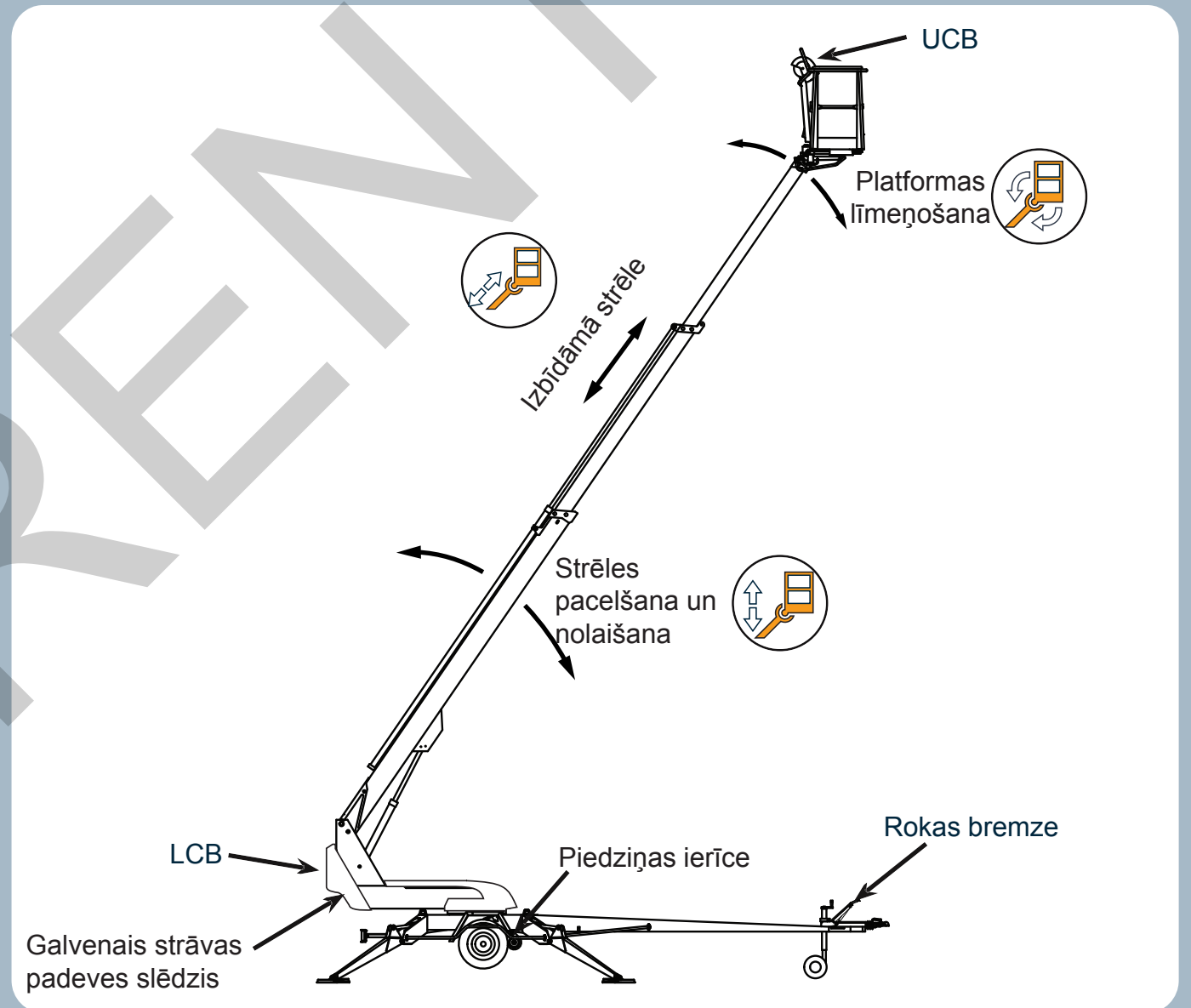
Pirms ierīces lietošanas izlasiet ekspluatācijas instrukcijas un pārliecinieties, ka saprotat tās un tajās ietvertos brīdinājumus.

PACEĻAMĀS DARBA PLATFORMAS FUNKCIJAS

Izlices strāles rotācija: neierobežota
Platformas rotācija: 90°



	135T	150T	180T
Svars	1635 kg	1675 kg	1840 kg
Transportēšanas augstums	2,16 m	2,24 m	2,18 m
Transportēšanas platums	1,78 m	1,78 m	1,78 m
Atbalsta platums	3,8/4,2 m	3,8/4,2 m	3,8/4,2 m
Maksimālā pieļaujamā krava uz platformas	215 kg	215 kg	215 kg



IKDIENAS PĀRBAUDE

- Pārbaudiet šasijas, strāles un platformas stāvokli.
- Pārbaudiet, vai riepas ir piepūstas un tām nav bojājumu pazīmju.
- Pārbaudiet gaismu stāvokli un darbību.
- Pārbaudiet hidrauliskās sistēmas šļūtenes, caurules un savienojumus, kā arī hidrauliskā šķidruma līmeni.
- Pārbaudiet drošības galaslēdžus.
- Pārbaudiet skaņas signālu, ārkārtas nolaišanas funkciju un ārkārtas apturēšanas funkciju.
- Pārbaudiet, vai visas uzlīmes un zīmes atrodas savās vietās, nav bojātas un ir salasāmas.
- Pārbaudiet, vai ir pievienotas ekspluatācijas instrukcijas un tās ir salasāmas.

NORĀDĪJUMI DROŠAM DARBAM

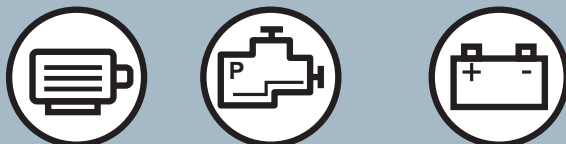


Tālāk ir norādītas drošības aprīkojuma vadības ierīces.

- Avārijas nolaišanas sistēmas iedarbināšana (UCB + LCB)
- Skaņas signāls (UCB)
- Avārijas apstāšanās (UCB + LCB).

- Šī ātrās uzziņas rokasgrāmata neaizstāj ierīces ekspluatācijas instrukcijas. Pirms lietošanas izlasiet ekspluatācijas instrukcijas.
- Operatoram ir jābūt vismaz 18 gadus vecam.
- Nekādā gadījumā nelietojiet bojātu pacejamo darba platformu.
- Nekādā gadījumā nelietojiet pacejamo darba platformu, ja temperatūra ir zemāka par $-20\text{ }^{\circ}\text{C}$ vai vēja ātrums pārsniedz $12,5\text{ m/s}$.
- Nekādā gadījumā neizmantojiet pacejamo darba platformu kā celtni.
- Pārliecinieties, ka darba zona ir tukša.
- Nekādā gadījumā nepārsniedziet maksimālo atļauto slodzi uz platformu.
- Nekādā gadījumā nepiekraujiet platformu no augšas.
- Maksimālā atļautā šķērsslodze ir 400 N .

STRĀVAS AVOTI



Tīkla strāva Benzīna dzinēja Akumulators
(pēc izvēles) (Avārijas nolaišanas sistēmas)

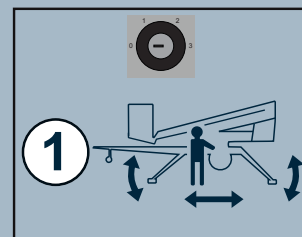
Gaisa vārsts

I 0 Dzinēja iedarbināšana un apturēšana

Norādījumi par strāvas avotiem

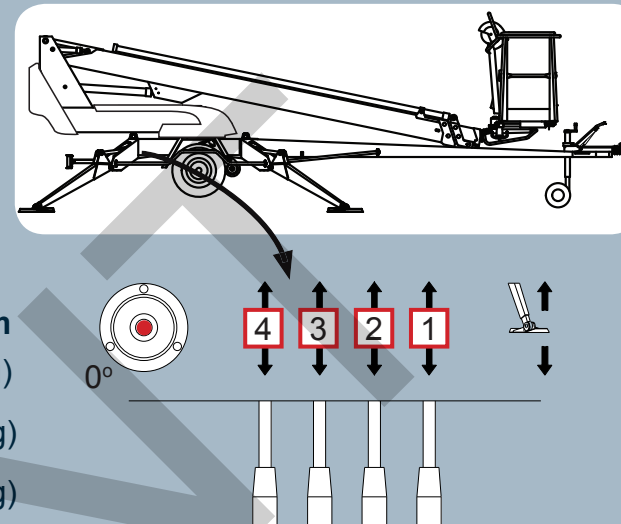
- Ja ierīce ir pievienota tīkla strāvai, netiek ieslēgts barošanas bloks.
- Ja tiek lietota tīkla strāva, strāvas kabeļa garums nedrīkst pārsniegt 25 metrus ($2,5\text{ mm}^2$ kabelis) un ir jāizmanto 10 A drošinātājs.
- Pietiekami uzlādējiet avārijas nolaišanas sistēmas akumulatorus (izmantojot tīkla strāvu vai barošanas bloku).
- Sprieguma padeve tiek automātiski pārtraukta 1 stundu pēc elektrodzinēja vai iekšdedzes dzinēja apturēšanas. Atkārtoti aktivizējiet to, nospiežot iedarbināšanas pogu.
- Ja dzinējs netiek iedarbināts, pārliecinieties, ka neviena no ārkārtas apturēšanas pogām nav iesprūduši nospiešā stāvoklī.

PACEĻAMĀS DARBA PLATFORMAS ATBALSTĪŠANA



Maks. atbalsta spēks izbīdāmajām balsta kājām

135T:	11 300 N (1150 kg)
150T:	12 800 N (1300 kg)
180T:	16 800 N (1700 kg)

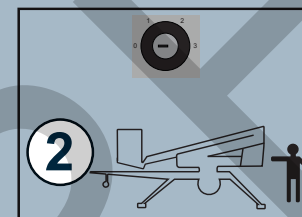


PIEZĪME. Izbīdāmās atbalsta kājas nevar pārvietot, ja strēle nav novietota uz balsta.

Atbalstīšana

- Pārliecinieties, ka pamatne ir pietiekami cieta un līdzena. Ja tas ir nepieciešams, izmantojiet papildu plāksnes.
- Nolaidiet priekšējās izbīdāmās atbalsta kājas.
- Nolaidiet aizmugurējās izbīdāmās atbalsta kājas.
- Izlīdziniet šasiju. Līmeņrāža gaisa burbulim ir jāatrodas iekšējā aplī.
- Pārbaudiet, vai riteņi ir pilnībā pacelti virs zemes.

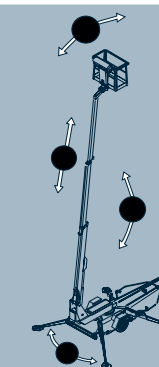
STRĒLES VADĪBA, IZMANTOJOT APAKŠĒJO VADĪBAS BLOKU (LCB)



Tālāk ir norādīti indikatori.

- Izbīdāmās atbalsta kājas ir piespiestas pie zemes, un strēli var izmantot.
- Pārslodze vai strēles iestatītā sasniedzamības ierobežojuma pārsniegšana.

Kad izbīdāmās atbalsta kājas ir piespiestas pie zemes, strēli var pārvietot, izmantojot apakšējā vadības bloka vadības sviras.



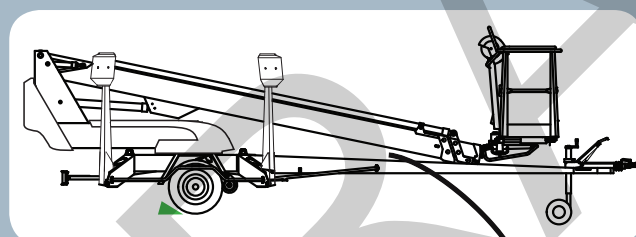
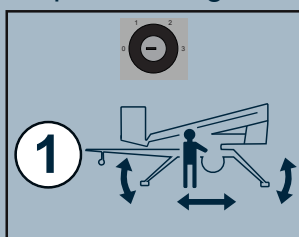
PACEĻAMĀS DARBA PLATFORMAS VILKŠANA UN PĀRVIETOŠANA AR PIEDZIŅAS IERĪCI TRANSPORTĒŠANAS KONFIGURĀCIJĀ

Pārvietojiet ierīci tikai transportēšanas konfigurācijā.

Paceļamās darba platformas vilkšana

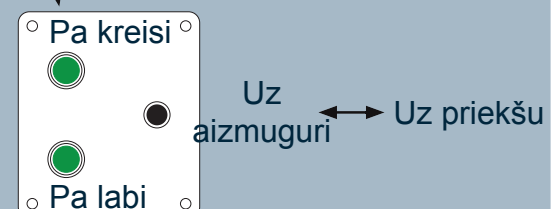
- Strēle ir nolaista un atbalstīta pret balstu uz vilcējstieņa.
- Vadības ierīču pārsegi ir aizvērti.
- Izbīdāmās atbalsta kājas ir pilnībā ievilkta.
- Uz platformas un šasijas neatrodas nekādi priekšmeti.
- Pārliecinieties, ka elektrības kabelis ir atvienots vai ir pietiekami garš.

- Piestipriniet lodveida sakabi un trosi.
- Pievienojiet elektrības kabeli un pārbaudiet gaismas.
- Atbrīvojiet stāvbremzi.
- Paceliet atbalsta riteni.
- Pārliecinieties, ka piedziņas veltni nav sakabināti.

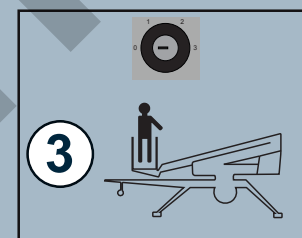


Braukšana (izmantojot piedziņas ierīci)

- Iestatiet selektoru stāvoklī "1".
- Sakabiniet piedziņas ierīces veltnus.
- Atbrīvojiet stāvbremzi.
- Izmantojiet vadības ierīces, lai brauktu ar ierīci.
- Pievērsiet uzmanību strāvas padeves kabelim un ceļā esošajiem šķēršļiem.



STRĒLES VADĪBA, IZMANTOJOT AUGŠĒJO VADĪBAS BLOKU (UCB) Pirms lietošanas

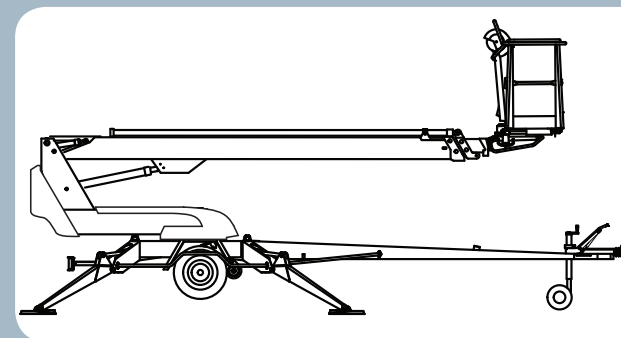


Tālāk ir norādīti indikatori.

- Krava atrodas strēles iestatītā sasniedzamības ierobežojuma diapazonā.
- Pārslodze vai strēles iestatītā sasniedzamības ierobežojuma pārsniegšana.

Tālāk ir norādīti vadības ierīcēs lietotie simboli.

- Izbīdāmās strēles izbīdīšana un ievilkšana
- Strēles pacelšana un nolaišana
- Izlices strēles rotācija
- Platformas līmeņošana
- Platformas rotācija
- Drošinātājs (platformas rotācija)



Lietošanas laikā

- Uzraugiet bīstamo zonu ap pacejamo darba platformu.
- Uzmanieties no augstsprieguma kabeļiem un elektrolīnijām.
- Nekāpiet uz platformas margām.
- Nemetiet priekšmetus no platformas.
- Ja ir iededzies pārslodzes indikators, ievelciet izbīdāmo strēli, līdz platforma atrodas normālas darbības diapazonā.

PIEZĪME. Ja izbīdāmās atbalsta kājas nav cieši piespiestas pie zemes, visas strēles kustības tiek atspējotas.