

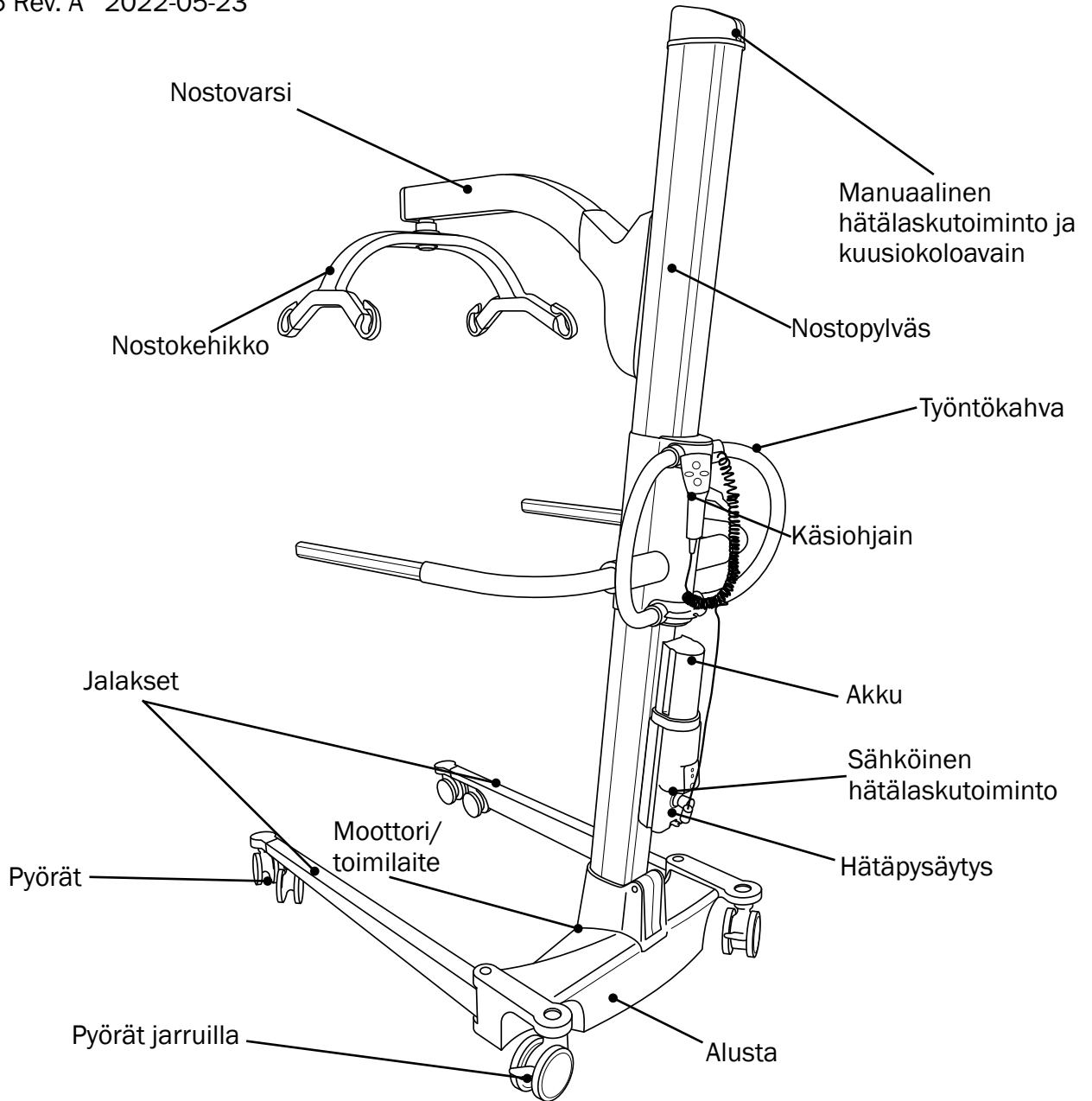
Molift Partner 255

molift[®]
by Etac

Määräaikaistarkastuksen muistilista (FI)




Standardin ISO:10535 mukaisesti

PI03005 Rev. A 2022-05-23



Tuotetarra

Partner 255
Gross weight 298kg / 657lbs
SWL 255kg / 562lbs
26.4V DC, IP24
Duty cycle 10%



Suurin turvallinen kuorma (SWL)

Tyyppikilpi



(01)XXXXXXXXXXXXXXXX(11)XXXXXX(21)XXXXXX

REF	ABCDEFGHIJ			Etac A/S Parallevej 3 DK-8751 Gedved www.etac.com	
SN	XXXXXX	YYYY-MM-DD			

Sarjanumero

Tuotenumero

Valmistuspäivä

Tämän dokumentin kopion voi ladata osoitteesta
www.etac.com.

Siirry tuotesivulle skannaamalla tuotetarrassa
oleva QR-koodi. Käyttöopas löytyy dokumenttien
osiosta.

Tuotenumero (katso tyyppikilpi):

.....

Sarjanumero (katso tyyppikilpi):

.....

Valmistuspäivä:

.....

Omistaja:

.....

Nostoliina ei sisälly tähän tarkastukseen, vaan se
on tarkastettava erikseen.

Huollon merkkivalo

Huomioi huollon merkkivalon väri:

<i>Tila</i>	<i>Huollon merkkivalo</i>	<i>Toiminto</i>
	(Ei valoa)	Virransäästö (valmiustila)
	Vihreä	Käyttövalmis
	Keltainen	Varaa huolto
	Punainen	Huolla laite
	Punainen (ja äänimerkki, jos käytössä)	Huolla laite heti

Käyttökohteet

Koti
Sairaala
Hoitolaitos
Muu



Määräaikaistarkastuksen saa suorittaa tehtävään soveltuva ja pätevä henkilö, joka on perehtynyt huolella laitteen rakenteeseen, käyttöön ja huoltoon.



Määräaikaistarkastuksen päivämäärän ja tarkastajan sekä mahdolliset lisätiedot voi syöttää nostolaitteen Molift Service Tool -sovellukseen. Molift suosittelee lisäämään kaikki nostolaitteeseen liittyvät havainnot/huomiot Molift Service Tool -sovellukseen, jotta laitteen historiatiedot pysyvät ajan tasalla.

Silmämääräinen tarkastus



Tarkasta kuormittuvat rakenteet silmämääräisesti, ettei niissä ole vaurioita, halkeamia, kulumia ja vääntymiä. Kaikki kohdat on tarkastettava, jotta nostolaite voidaan hyväksyä käyttökuntoon.

OK Ei OK

Nostopylväs

Nostovarsi

Tuotetarra

Muovisuojat

Käsiohjain

Pyörät

Pyörien jarrut

Johdot

Akku

Muu elektroniikka

Nostokehikko

Jalasten säätömekanismi

Korroosiovauriot

Hitsaussaummat

Käyttöopas on tallessa/
saatavilla

Toiminnan tarkastus

Testaa TOIMINTA ja tarkasta kulumien ja vaurioiden varalta. Kaikki kohdat on tarkastettava, jotta nostolaite voidaan hyväksyä käyttökuntoon.

OK Ei OK

Pyörät

Pyörien jarrut

Jalaket sisäasennossa (samansuuntaisesti): Tarkasta, ettei jalasten välinen ero pienene, kun niitä työnnetään yhteen käsin.

Nostopylväs on täysin lukittu paikalleen, kun lukituskahva on kytketty.

Hätäpysäytyspainike on täysin toimintakunnossa ja sammuttaa virransyötön painiketta käytettäessä. Nollaa painikkeen asetukset.

Manuaalisen hätälaskutoiminnon työkalu

Sähköinen hätälaskutoiminto

Manuaalinen hätälaskutoiminto

Käsiohjain (painikkeet, käsiohjaimen johdon vedonpoistin, koukku ja akun merkkivalo)

Ripustimen liitäntä (nivel liikkuu vapaasti ja äänettömästi)

Jos kaikki tähän saakka tarkastetut kohdat ovat OK, testaa nostolaite suurimmalla turvallisella kuormalla (SWL).

Tee yksi nostokierros painolla, joka vastaa suurinta turvallista kuormaa (SWL), katso tuotetarrasta arvo kiloina (kg) / paunoina (lbs). Moottori ja akseli eivät saa liukua kuormitettuna (aiheuttaen nostovarren laskeutumisen), ja liikkeen on oltava tasainen ja vakaa.

Jalasten säätömekanismi, ulko- ja sisäasento suurimmalla turvallisella kuormalla (SWL)

OK Ei OK

Tee silmämääräinen tarkastus uudelleen vaurioiden, vääntymien ja löysien liitosten varalta. Kaikki vaurioituneet osat on korjattava tai vaihdettava ja nostolaite on testattava uudelleen, jotta voidaan varmistaa, että se toimii asianmukaisesti.

Latauslaite on toimintakunnossa

Akku:
Kun täyteen ladattu akku on asetettu paikalleen, akun merkkivalo sammuu ja huollon merkkivalo palaa vihreänä ensimmäisen kierroksen jälkeen.

Lisävarusteet:

.....

.....

Tarkastajan tiedot

Nimi:

.....

Päiväys/paikka:

.....

Allekirjoitus:

.....

Hyväksytty ilman vikoja

Seuraava tarkastus
(VVV / KK): /

Nostolaite on merkitty "Epäkunnossa"-merkinnällä ja lähetetty korjattavaksi Nostolaitetta ei voi korjata, joten se poistetaan käytöstä

Muistiinpanot ja havainnot

Mikäli määräaikaistarkastuksessa ilmenee vikoja, kulumia tai muita vaurioita, jotka vaarantavat potilaan turvallisuuden, nostolaitetta ei saa käyttää ennen kuin puute on korjattu.

Asiasta on ilmoitettu omistajalle



Lakisääteisten vaatimusten takia tämä dokumentti tai sen kopio on arkistoitava osaksi omistajan huoltokirjaa.

Mikäli laite hyväksytään ilman vikoja, kiinnitä laitteeseen tarkastustarra, johon merkitään seuraavan tarkastuksen ajankohta (kuukausi ja vuosi). Kun tilaat tarran, käytä tuotenumeroa 1100306.

