

Molift Air

205/300

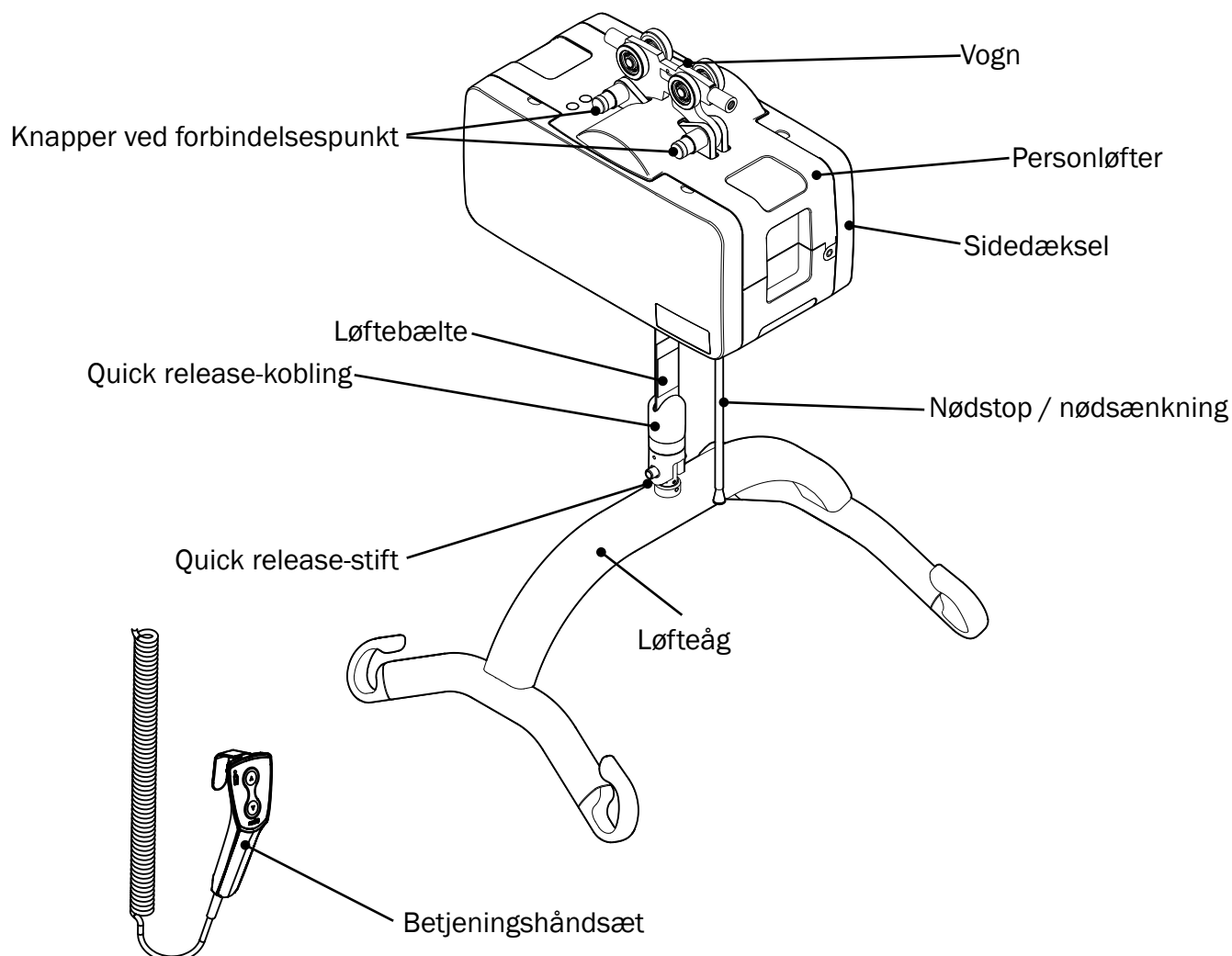
molift[®]
by Etac

Tjekliste til periodisk eftersyn (DA)


I overensstemmelse med ISO:10535

PI16110 Rev. A 2022-06-22





Komponenter




Produktmærkat




Air 205
Gross weight 215,8kg / 475,8lbs
SWL 205kg / 452lbs
26.4V DC, IP24
Duty cycle 10%








by Etac

SWL-værdi (sikker arbejdsbelastning)







Air 300
Gross weight 310,8kg / 685,2lbs
SWL 300kg / 660lbs
26.4V DC, IP24
Duty cycle 10%










by Etac

max 300 kg max 660 lbs




Molift Air 300
26,4V DC
IP X4



by Etac
www.molift.com

Art.no: XXXXXXXX
Manufactured: XX,XX



Serial no XXXXXXXX

SWL-værdi (sikker arbejdsbelastning)

Id-mærkat



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

REF ABCDEFGHIJ

SN XXXXXX








YYYY-MM-DD


Etac A/S
Parallevej 3
DK-8751 Gedved
www.etac.com





Serienummer Artikelnummer Produktionsdato

max 300 kg max 660 lbs




Molift Air 300
26,4V DC
IP X4



by Etac
www.molift.com

Art.no: XXXXXXXX
Manufactured: XX,XX



Serial no XXXXXXXX

Serienummer Produktionsdato (ÅÅÅÅ-UU)

En kopi af dette dokument kan downloades på www.etac.com.

Scan QR-koden på produktmærkat for at få adgang til produktets hjemmeside. Brugervejledningen kan findes i dokumentafsnittet.

Artikelnummer (se id-mærkat):

.....

Serienummer (se id-mærkat):

.....

Produktionsår:

.....

Ejer:

.....

Sejlet skal inspiceres særskilt og er ikke med i dette eftersyn.

Angiv model:

Molift Air 205
Molift Air 300

Serviceindikatorens lys

Vær opmærksom på farven på serviceindikatorens lys:


Status	Servicelys	Tilstand
	(Intet lys)	Strømbesparende (standby)
	Grønt	Klar til brug
	Gult	Bestil service
	Rød	Udfør service
	Rød (og lyd ved aktivering)	Udfør service øjeblikkeligt


Anvendelsessituation

Hjemmet
Hospital
Plejhjem
Andet




Det periodiske eftersyn skal udføres af en person, der er egnet og tilstrækkeligt kvalificeret og godt bekendt med konstruktion, brug og pleje af personløfteren

 **Personløfterens software Molift Service-værktøj giver mulighed for at indtaste dato for PI og navnet på inspektøren sammen med yderligere oplysninger. Molift anbefaler at tilføje alle observationer / bemærkninger vedrørende personløfteren i Molift Service-værktøjet for at have en komplet historiklog over personløfteren**


 **Dette inspektionsdokument dækker kun hejseværket. Skinnesystemet skal efterses i henhold til PI19210**

Visuel undersøgelse

 **Visuel undersøgelse af den lastbærende struktur for at sikre, at der ikke er skader, revner, flosser eller deformationer. Alle kontrolpunkter skal tjekkes for at godkende personløfter til videre brug**

OK	Ikke OK
	Løftbælte Skal udskiftes hvert 5. år. Se mærkat på bæltet.
	Produktmærkater
	Plastdæksler
	Betjeningshåndsat
	Ledninger
	Øvrig elektronik
	Løfteåg
	Kroge til løfteåg
	Quick release-kobling
	Brugsanvisning / brugervejledning er til stede / tilgængelig

Funktionel undersøgelse

 **Test FUNCTION, og inspicer for slitage og skader. Alle kontrolpunkter skal tjekkes for at godkende personløfter til videre brug**

OK	Ikke OK
	Nødstopknappen er fuldt funktionsdygtig og afbryder strømmen, når den aktiveres. Nulstil afbryder. Serviceindikatoren lys skal blive grønt.
	Elektrisk nødsænkning
	Tjek værktøj til nødsænkning (findes bag dæksler)
	Betjeningshåndsat (knapper, ledningsstik og batteriindikator)
	Betjeningshåndsettets funktionalitet
	Quick release-kobling (drejeled bevæger sig frit, når det drejes 360° og uden støj)
	Quick release-stift
	Knapper ved forbindelsespunkt
	Vinkelsensor. Træk løftbæltet sidelæns i alle fire retninger
	Kontrolleret, at personløfteren fungerer korrekt og kører uden last hele vejen op og ned uden unormal støj
	Stopanordninger
	Hvis alle punkter indtil videre er "OK", skal personløfteren testes med SWL. BEMÆRK! Sørg for, at SWL for hele personløftersystemet overstiger eller er lig med personløfterens SWL, før belastningstests udføres
	Udfør én løftcyklus med vægt, der svarer til SWL med min. rækkevidde på 500 mm i toppen af løfteområdet. Bremsen må ikke glide under belastning. Bevægelsen skal være glat og jævn og uden usædvanlig støj

OK Ikke OK

Flyt personløfteren lastet med SWL gennem hele skinnedsystemet.
Kontroller, at afbøjning og affjedring er acceptabelt

Udfør ny visuel kontrol; skader og deformationer som beskrevet ovenfor.
Eventuelle beskadigede dele skal repareres eller udskiftes, og testen gentages, indtil personløfteren fungerer korrekt

Opladeren er funktionsdygtig

Batteri.
Batterilyset er slukket, og serviceindikatorens lys er grønt

Tilbehør (f.eks. vægt, fremdrift, IRC):

.....

.....

Udført af

Fulde navn:

.....

Dato/sted:

.....

Underskrift:

.....

Godkendt uden fejl

Næste eftersyn (ÅÅÅÅ/MM): /

Personløfteren er markeret "Ude af drift" og sendt til reparation

Personløfteren er ikke berettiget til reparation og er taget ud af drift

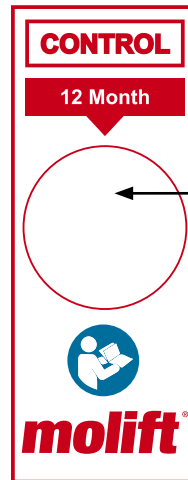
Hvis det periodiske eftersyn afslører en defekt, slitage eller anden skade, der bringer patientens sikkerhed i fare, må personløfteren ikke anvendes, før manglen er afhjulpet.

Ejeren er underrettet

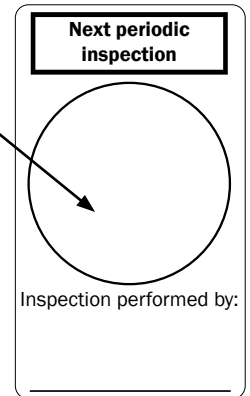
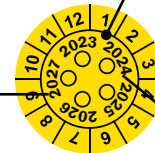


Grundet lovkrav skal dette dokument eller en kopi arkiveres sammen med ejerens serviceløgbog

Hvis den godkendes uden fejl, påføres inspektionsmærkat på coveret indvendigt, og måned og år for **næste** eftersyn noteres herpå. Ved bestilling af mærkat anvendes varenummer 1100306



Notér måned og år til næste eftersyn på mærkaten



Noter og observationer

.....