

(c) 5-årlig re-sertifisering av dekkskran

Rapport nr.	Rev.	Utstedelsesdato	Besøksperiode	Inspektør	Kode
15847-01-(c)-(HÅSKJÆR)	01	12.03.2022	09.03.2023	B. Brøske	MO

Utstyr	Serienr	Sertifikat	Produsent	Regelverk	Byggeår
PK15500	100108759	100108759-2023-01	Palfinger	FOR-1978-01-17-4	2009

Skip	Eier	Kallesignal	Offisielt Nr.	Hjemsted
Håskjær	Rosendal Marineservice AS	LK7209	-	Haugesund

Innhold	
1. Oppsummering	1
2. Status	1
3. Funn, anbefalinger og kommentarer	2
4. Utestående.....	5
5. Referanser	5
6. Kode ref. (EN)	5

Dette dokumentet, og all informasjon her gitt, er konfidensiell og tilhørende Synfaring AS og skal ikke brukes eller gjengis delvis eller i sin helhet til noen uten skriftlig bekreftelse fra Synfaring AS.

1. Oppsummering

Sakkyndig person A-1 (NMA) har bevitnet overlast- og funksjonstesting av Palfinger PK15500 på Håskjær. En grundig inspeksjon ble utført av kran både før og etter testing. Det ble ikke avdekket uregelmessigheter og bruk er anbefalt.

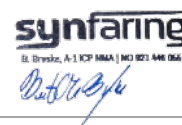
2. Status

	Godkjent
X	Godkjent med kommentar
	Ikke godkjent / anbefalt for bruk



Inspeksjonsprogram	Synfaring AS
Inspeksjonsdato	09.03.2023
Neste inspeksjonsdato	Årlig kontroll innen 09.03.2024
Inspeksjon utført av	Bernt Ole Brøske, Independent Competent Person A-1 Norwegian Maritime Authorities

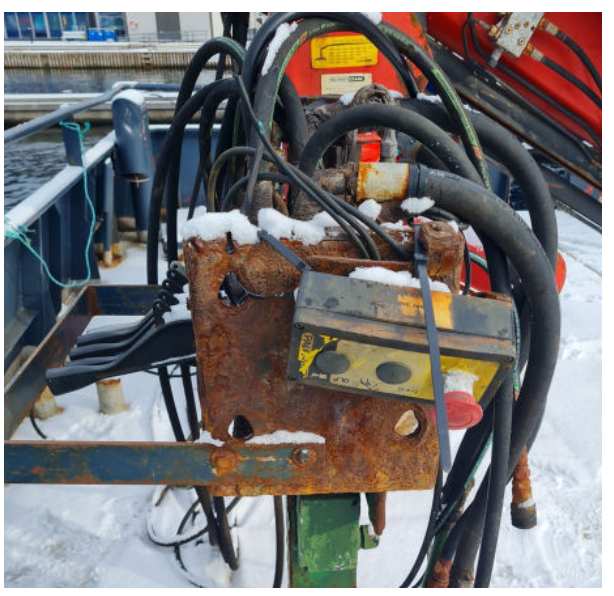


12.03.2023 / Frekhaug




Dato / sted



Sakkyndig person

3. Funn, anbefalinger og kommentarer	Kode
<p>3.1. <u>Generelt</u></p> <ul style="list-style-type: none">- Det ble utført grundig visuell inspeksjon før og etter funksjons- og overlasttest av kran.- Statisk overlasttest på kran ble utført med 1250 kg på 10.1 m.- Ingen deformasjoner eller oppsprekninger ble observert.	 <p>OK</p>
<p>3.2. <u>Krok</u></p> <ul style="list-style-type: none">- Låsepinn mangler. Må fikses snarest mulig. Det anbefales å skifte krok.	 <p>MO</p>

<p>3.3. <u>Nødstop</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Virker ikke. Må fikses snarest mulig. 		<p>MO</p>
<p>3.4. <u>Nakkebolt</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Relativt mye slark i nakkebolt. Foring og evt nakkebolt må skiftes snarest mulig. 		<p>MO</p>
<p>3.5. <u>Hovedsylinder</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Lekkasje. Sylinderstang har skader som fører til slitasje i tetning i pakkboks. Stang må fikses eller skiftes snarest mulig. Tetninger må skiftes. 		<p>C</p>

<p>3.6. <u>Fundamentsbolter</u></p> <ul style="list-style-type: none">- Alle fundamentsbolter må undersøkes med MPI, eller skiftes, så snart som mulig.		MO
<p>3.7. <u>Knekkbomsylinder</u></p> <ul style="list-style-type: none">- Lekkasje. det er indikasjon på lekkasje i pakkboks. Tetninger må skiftes.		C
<p>3.8. <u>Teleskop</u></p> <ul style="list-style-type: none">- Det anbefales å sandblåse og overflatebehandle teleskop. Samtidig bør det utføres tykkelsesmålinger.		C

4. Utestående				
NA				
5. Referanser				
Direktiv / Regelverk 1. ILO Convention 152 2. EU-Directive on Machinery (98/37/EEC, 73/23/EEC, 89/336/EEC, 94/9/EEC), 87/404/EEC.				
Forskrifter / Standarder 3. FOR-1978-01-17-4 4. FEM Rules section 1, Heavy Lifting Appliances – structure/machinery class				
Prosedyrer -				
6. Kode ref. (EN)				
Code	Designation	Status	Consequence with regard to use	Action
NC	NONCONFORMITY	Minimum requirements to safety level are not fulfilled. The code indicates an assessment whereby the overall technical condition of the equipment in terms of design, assembly, set-up and maintenance do not satisfy the statutory requirements.	Stop use immediately, completely or partially for certain operations.	Repair, operational restrictions or apply for deviation.
RC	RECOMMENDATION	Specific requirements are not fulfilled.	Use can continue with special caution provided that measures are implemented.	Measures and/or repair. Rectification of a directive shall begin immediately and be completed within the stated deadline. If the deadline cannot be kept, a new deadline shall be approved by enterprise of competence.
MO	MEMORANDUM	Specified requirements are fulfilled, but the condition can develop negatively.	No immediate consequences.	Special monitoring and repair/measures if or when necessary.
C	COMMENTS	General comments, repairs completed or other factors that are highlighted.	None	Any actions depend on what the comments refer to.
OK	NO COMMENTS	(Only used when other codes are not stated)	None	