



Manualul de operare

Interval de numere de serie

S[®]-40 XC[™]

de la SX40XCH-101
de la S45XCH-101

S[®]-45 XC[™]

S[®]-40 HF

S[®]-45 HF

S[®]-40 TRAX[™]

S[®]-45 TRAX[™]

CE

cu informații
privind
întreținerea

Traducerea instrucțiunilor
originale
First Edition
Second Printing
Part No. 1274725ROGT

CLICK HERE TO **DOWNLOAD** THE COMPLETE MANUAL

- Thank you very much for reading the preview of the manual.
- You can download the complete manual from: www.heydownloads.com by clicking the link below



- Please note: If there is no response to CLICKING the link, please download this PDF first and then click on it.

CLICK HERE TO **DOWNLOAD** THE COMPLETE MANUAL

Siguranță generală

* Aceste etichete depind de model, opțiuni și configurație.

Este posibil ca în imaginile din acest manual să apară un braț cu anvelope și roți în loc de șenile. Toate informațiile de siguranță și instrucțiunile de operare se aplică și în cazul modelelor S-40 TRAX și S-45 TRAX, chiar dacă în imagine nu apar șenilele.

1263542



133067



82481



82487



114251



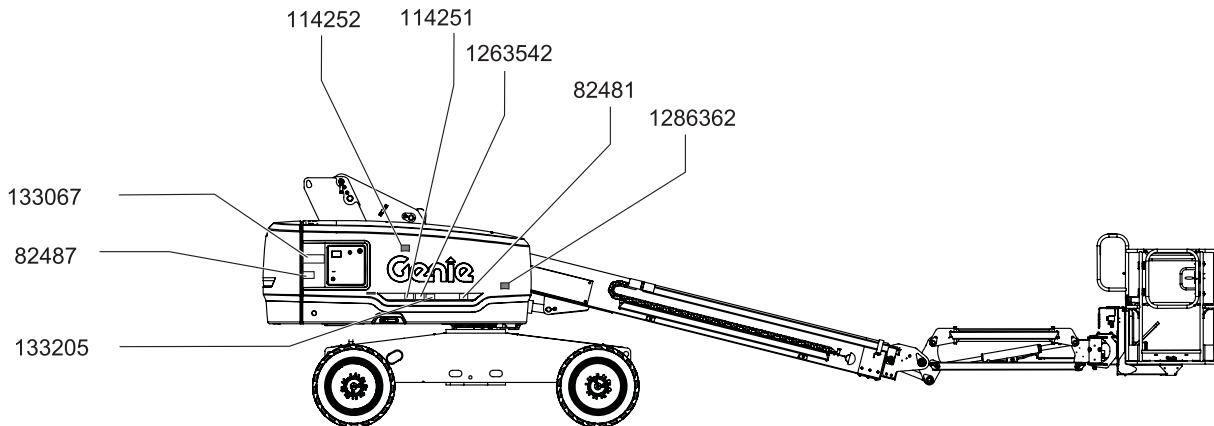
133205



1286362



114252



Siguranța zonei de lucru

▲ Siguranța suportului pentru țevi

Trebuie să citiți, să înțelegeți și să respectați toate avertismentele și instrucțiunile care însoțesc suporturile pentru țevi.

Nu depășiți capacitatea nominală a platformei. Ansamblul suporturilor pentru țevi și greutatea din suporturile pentru țevi vor reduce capacitatea nominală a platformei și trebuie luate în calcul la stabilirea sarcinii totale pe platformă.

Greutatea ansamblului suporturilor pentru țevi este de 9,5 kg.

Capacitatea maximă a ansamblului suporturilor pentru țevi este de 91 kg.

Greutatea ansamblului suporturilor pentru țevi și sarcina din suporturile pentru țevi pot limita numărul de ocupanți de pe platformă.

Plasați sarcina în centrul platformei.

Fixați sarcina pe platformă.

Nu blocați intrarea sau ieșirea platformei.

Nu împiedicați operarea comenzilor de pe platformă sau a butonului roșu pentru oprire de urgență.

Nu folosiți utilajul decât dacă sunteți instruit corespunzător și dacă sunteți conștient de pericolele asociate cu deplasarea platformei cu o sarcină suspendată.

Nu aplicați o forță orizontală sau o sarcină laterală asupra utilajului prin ridicarea sau coborârea unei sarcini fixe sau suspendate.

Pericolul de electrocutare: Țineți țevile departe de toți conductorii electrici sub tensiune.

▲ Siguranța suporturilor pentru panouri

Trebuie să citiți, să înțelegeți și să respectați toate avertismentele și instrucțiunile care însoțesc suporturile pentru panouri.

Nu depășiți capacitatea nominală a platformei. Greutatea combinată a suporturilor, panourilor, ocupanților, uneltelor și oricărui alt echipament nu trebuie să fie superioară capacității nominale.

Greutatea ansamblului suporturilor pentru panouri este de 13,6 kg.

Capacitatea maximă a ansamblului suporturilor pentru panouri este de 113 kg.

Greutatea suporturilor pentru panouri și sarcina de pe suporturile pentru panouri pot limita numărul maxim al ocupanților de pe platformă la o singură persoană.

Fixați suporturile pe platformă. Fixați panoul(urile) de balustrada platformei folosind curelele de fixare prevăzute.

Nu folosiți utilajul decât dacă sunteți instruit corespunzător și dacă sunteți conștient de pericolele asociate cu ridicarea de panouri.

Nu aplicați o forță orizontală sau o sarcină laterală asupra utilajului prin ridicarea sau coborârea unei sarcini fixe sau suspendate.

Înălțimea verticală maximă a panourilor: 1,2 m.

Viteză vânt, maximum: 6,7 m/sec.

Suprafață panou, maximum: 3 m².

Comenzi

19 Buton de activare funcție de deplasare

Pentru deplasare când indicatorul luminos de activare a funcției de deplasare pâlpâie, țineți butonul de activare a funcției de deplasare în oricare parte și mișcați ușor maneta de comandă a funcției de deplasare din centru. Țineți cont de faptul că este posibil ca utilajul să se deplaseze în sensul opus celui în care sunt mișcate comenzile de deplasare și direcție.

20 Selector de viteze

Simbol pentru utilaj în pantă: Funcționare cu viteză redusă pentru pante.
Simbol pentru utilaj pe suprafață orizontală: Plajă largă de operare pentru viteză maximă de deplasare.

21 Comutator de selectare mod de direcție (dacă utilajul este echipat cu acest accesoriu)

Mișcați comutatorul de selectare a modului de direcție spre stânga, pentru ca roțile conducătoare să fie cele de la capătul drept. Mișcați comutatorul de selectare a modului de direcție spre dreapta, pentru a selecta direcția coordonată.

22 Comutator sursă auxiliară de energie

Utilizați o sursă auxiliară de energie dacă sursa primară de energie nu funcționează. Simultan, țineți apăsat comutatorul sursei auxiliare de energie în sus sau jos și activați funcția dorită.

23 Selector viteză RPM motor

Mișcați selectorul vitezei RPM a motorului în poziția broască țestoasă pentru a alege regimul de ralanti mic. Comutați selectorul pentru viteza RPM a motorului în poziția iepure pentru a alege regimul de ralanti mare.

24 Buton de pornire motor

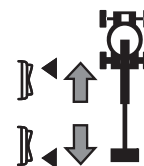
Mișcați butonul de pornire a motorului în oricare dintre pozițiile laterale pentru a porni motorul.

25 Modele cu benzină/GPL: Selector de combustibil

Mișcați selectorul de combustibil în poziția benzină pentru a alege opțiunea benzină. Mișcați selectorul de combustibil în poziția LPG (GPL) pentru a alege opțiunea GPL.

26 Comutator basculant pentru funcția de extindere/retragere braț

Apăsați partea de sus a comutatorului basculant și brațul se va retrage. Apăsați partea de jos a comutatorului basculant și brațul se va extinde.



27 Manetă de comandă proporțională cu două axe pentru funcțiile de ridicare/coborâre braț utilaj și de rotire stânga/dreapta placă turnantă

Mișcați maneta de comandă în sus și brațul se va ridica. Mișcați maneta de comandă în jos și brațul va coborî.



Mișcați maneta de comandă spre dreapta și placa turnantă se va roti spre dreapta. Mișcați maneta de comandă spre stânga și placa turnantă se va roti spre stânga.



Verificări

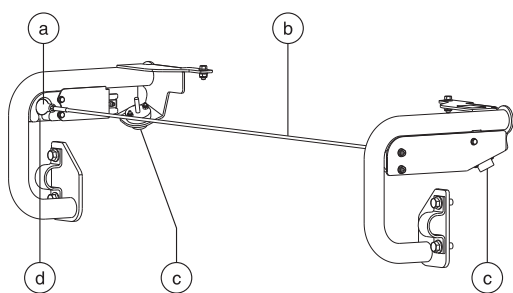
Testarea alarmei de contact (dacă utilajul este echipat cu aceste accesorii)

- 72 Nu activați întrerupătorul cu pedală și apăsați pe cablul alarmei de contact pentru a elibera dispozitivul de acționare din priza întrerupătorului.
- ⊙ Rezultat: indicatorii luminoși ai alarmei de contact nu vor pâlpâi, iar claxonul utilajului nu va suna.
- 73 Activați întrerupătorul cu pedală apăsându-l.
- ⊙ Rezultat: indicatorii luminoși ai alarmei de contact vor pâlpâi, iar claxonul utilajului va suna.
- 74 Introduceți dispozitivul de acționare în priza întrerupătorului.
- ⊙ Rezultat: indicatorii luminoși și claxonul se vor dezactiva.
- 75 Activați întrerupătorul cu pedală apăsându-l și apăsați pe cablul alarmei de contact pentru a elibera dispozitivul de acționare din priza întrerupătorului.
- ⊙ Rezultat: indicatorii luminoși ai alarmei de contact vor pâlpâi, iar claxonul utilajului va suna.
- 76 Acționați fiecare funcție a utilajului.
- ⊙ Rezultat: niciuna dintre funcțiile utilajului nu trebuie să reacționeze.
- 77 Introduceți dispozitivul de acționare în priza întrerupătorului.
- ⊙ Rezultat: indicatorii luminoși și claxonul se vor dezactiva.
- 78 Acționați fiecare funcție a utilajului.
- ⊙ Rezultat: toate funcțiile utilajului trebuie să reacționeze.

Testarea pachetului de protecție aparat de zbor (dacă utilajul este echipat cu acest accesoriu)

Observație: Pentru acest test, sunt necesare două persoane.

- 79 Mișcați amortizorul galben de la baza platformei 10 cm în orice direcție.
- 80 Activați fiecare manetă de comandă a funcțiilor sau comutator basculant.
- ⊙ Rezultat: Niciuna dintre funcțiile brațului sau de direcție nu trebuie să fie activă.
- 81 Mișcați și mențineți comutatorul de anulare și înlocuire a funcțiilor.
- 82 Activați fiecare manetă de comandă a funcțiilor sau comutator basculant.
- ⊙ Rezultat: Toate funcțiile de direcție și funcțiile brațului utilajului trebuie să fie active.



- a dispozitiv de acționare
- b cablu alarmă de contact
- c alarmă intermitentă
- d priză întrerupător

Instrucțiuni de operare

Indicator luminos de supraîncărcare a platformei



Dacă indicatorul luminos pâlpâie înseamnă că platforma este supraîncărcată. Motorul se va opri și nu va putea fi utilizată nicio funcție.

Reduceți greutatea de pe platformă până când indicatorul se stinge, după care reporniți motorul.

Indicator luminos de defectare utilaj



Indicatorul se aprinde pentru a semnala o eroare de sistem.

- 1 Împingeți, iar apoi trageți butonul roșu pentru oprire de urgență.
- 2 Coborâți și retrageți brațul utilajului.
- 3 Etichetați utilajul și scoateți-l din funcțiune. Funcțiile vor fi dezactivate.

Amplitudinea în funcție de capacitatea platformei

Amplitudinea mișcărilor este controlată automat, în funcție de sarcina de pe platformă.

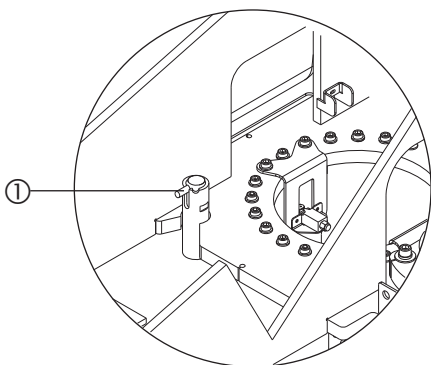
S-40 XC, S-45 XC, S-40 TRAX, S-45 TRAX:
amplitudine nerestricționată a mișcărilor: când sarcina platformei este sub 300 kg.

S-40 XC, S-45 XC, S-40 TRAX, S-45 TRAX:
amplitudine restricționată a mișcărilor: când sarcina platformei este de 301–454 kg.

Instrucțiuni de transport și ridicare

Fixarea de camion sau de remorcă pentru transport

De fiecare dată când utilajul este transportat, utilizați întotdeauna știftul de blocare a rotirii plăcii turnante.



1 Știft de blocare a rotirii plăcii turnante

Rotiți comutatorul cu cheie în poziția oprit și scoateți cheia înainte de transport.

Verificați ca pe utilaj sau în acesta să nu existe elemente separate sau neasigurate.

Fixarea șasiului

Utilizați lanțuri cu capacitate de încărcare mare.

Utilizați minimum 6 lanțuri.

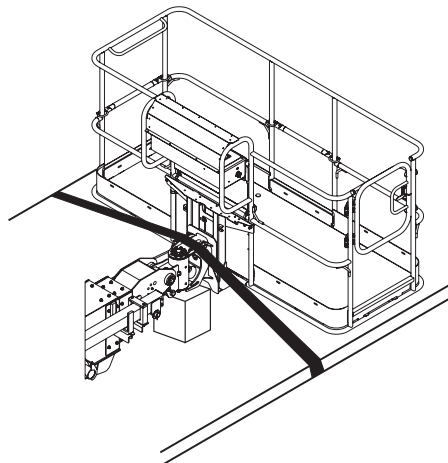
Ajustați cablurile de ancorare pentru a preveni deteriorarea lanțurilor.

Pentru diagramă, consultați instrucțiunile de ridicare.

Fixarea platformei – S-40 XC, S-40 HF, S-40 TRAX

Asigurați-vă că platforma este coborâtă.

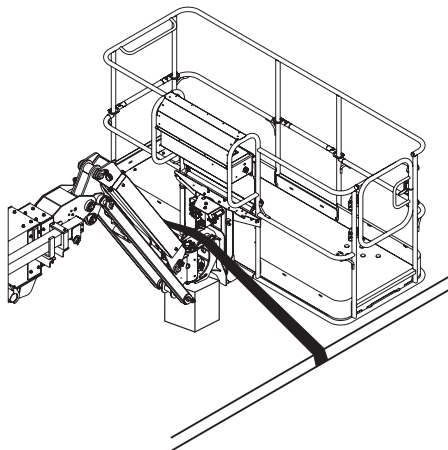
Fixați platforma cu o curea din nailon poziționată în paralel cu ghidajele pentru curea. Când fixați platforma în zona brațului utilajului, nu trageți excesiv de tare în jos.



Fixarea platformei – S-45 XC, S-45 HF, S-45 TRAX

Asigurați-vă că prelungitorul brațului și platforma sunt coborâte.

Fixați platforma cu o curea din nailon poziționată în paralel cu ghidajele pentru curea. Când fixați platforma în zona brațului utilajului, nu trageți excesiv de tare în jos.



CLICK HERE TO **DOWNLOAD** THE COMPLETE MANUAL

- Thank you very much for reading the preview of the manual.
- You can download the complete manual from: www.heydownloads.com by clicking the link below



- Please note: If there is no response to CLICKING the link, please download this PDF first and then click on it.

CLICK HERE TO **DOWNLOAD** THE COMPLETE MANUAL