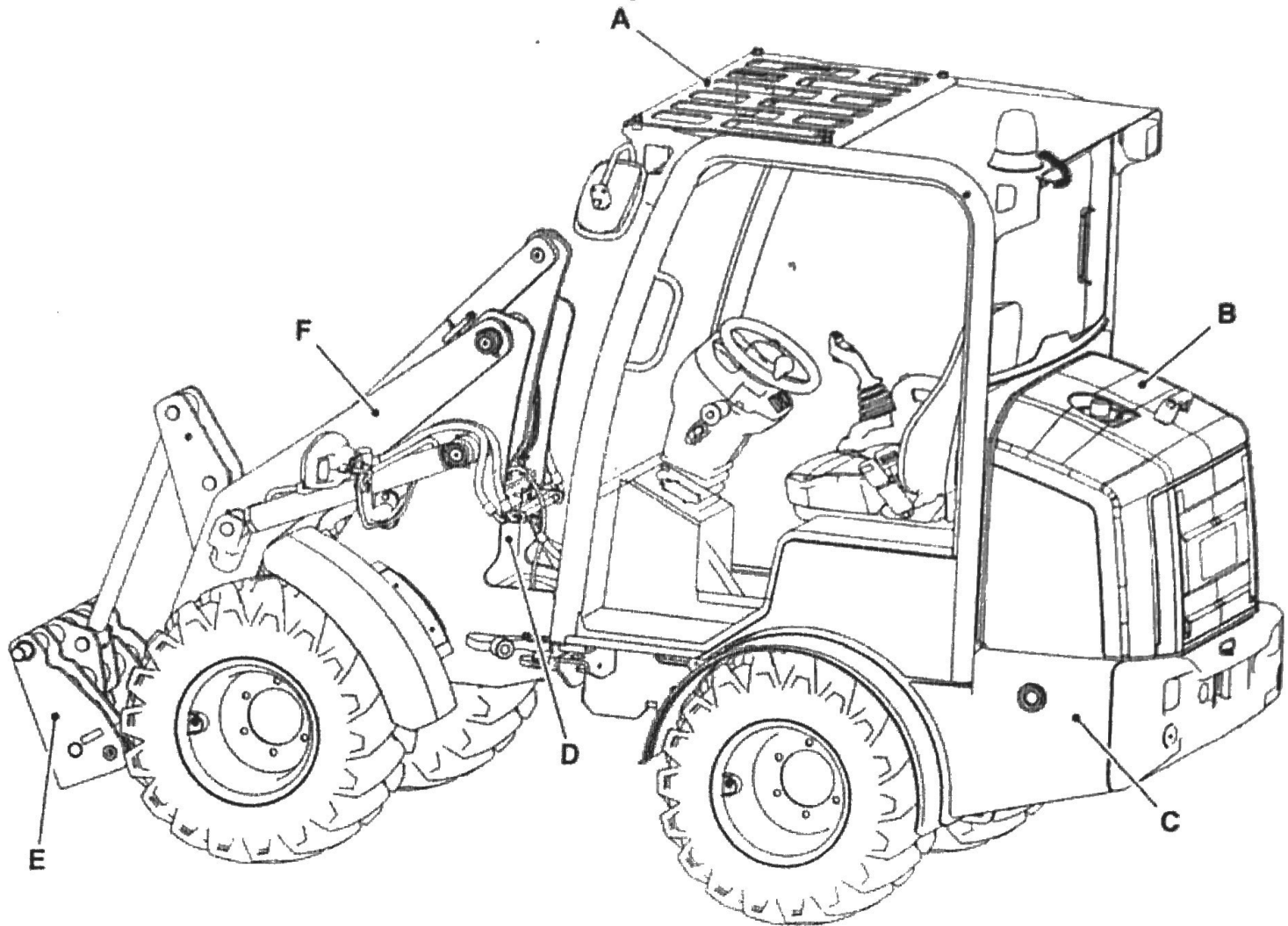


Plaats van de belangrijkste componenten

Figuur 4.



A ROPS (Kantelbeveiliging)/FOPS
(Beschermende constructie tegen vallende
voorwerpen) cabine

C Hydraulische-olietank

E Quickhitch-snelwisselsysteem

B Motorkap

D Brandstoftank

F Hefarm

Veiligheidsstickers

Algemeen

▲ **WAARSCHUWING** Er zijn veiligheidsstickers op de machine aangebracht om u te waarschuwen voor bepaalde gevaren. U kunt gewond raken als u de erop aangegeven veiligheidsvoorschriften in de wind slaat.

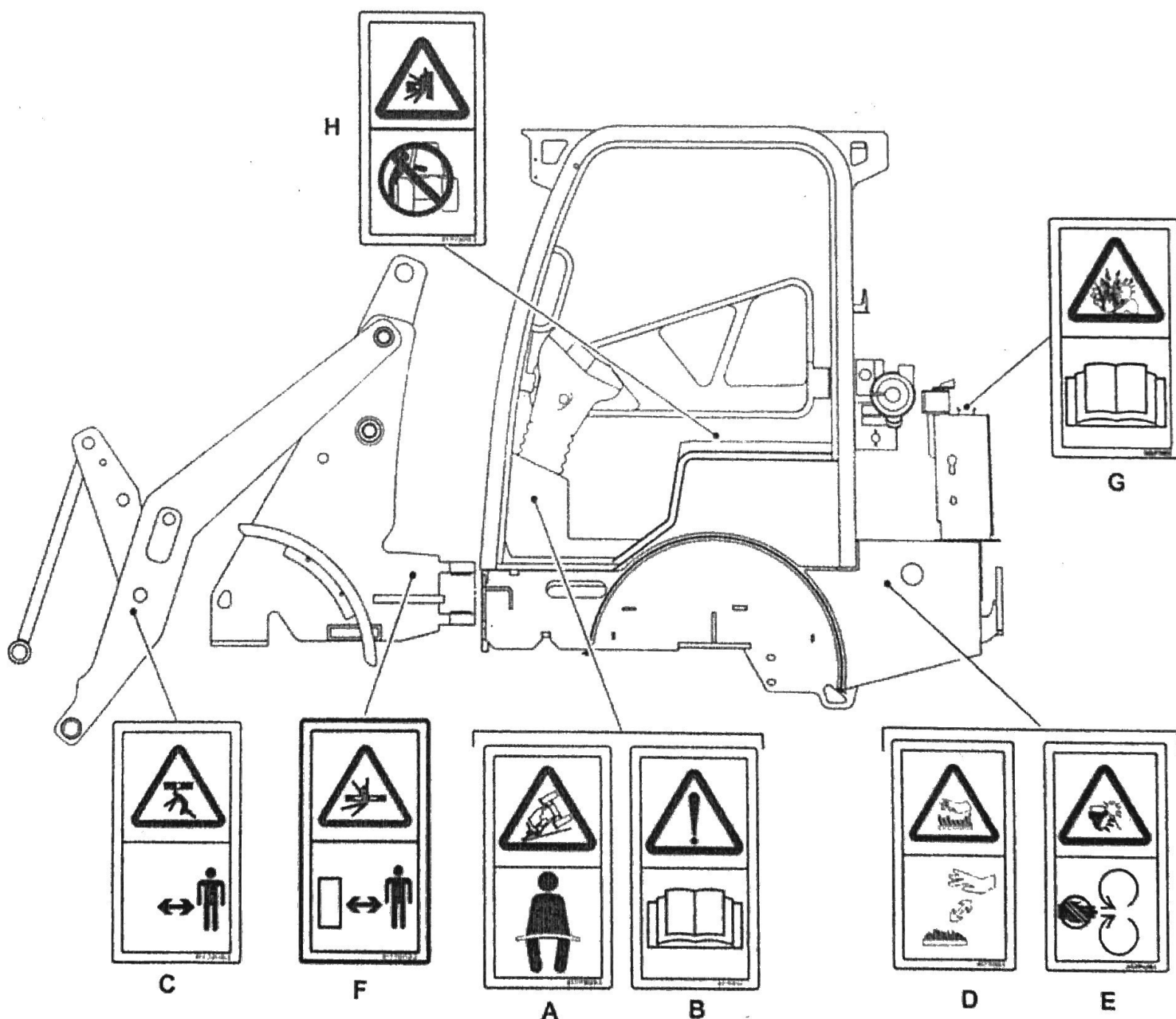
De veiligheidsstickers zijn op strategische plaatsen op de machine aangebracht om u te wijzen op mogelijke gevaren.

Als u een leesbril nodig heeft, gebruik die dan altijd voor het lezen van de veiligheidsstickers. Leun nooit te ver naar voren en ga ook geen halsbrekende toeren uithalen om de veiligheidsstickers te kunnen lezen. Als u het op de veiligheidssticker aangeduide gevaar niet begrijpt, raadpleeg dan Identificatie van veiligheidsstickers.

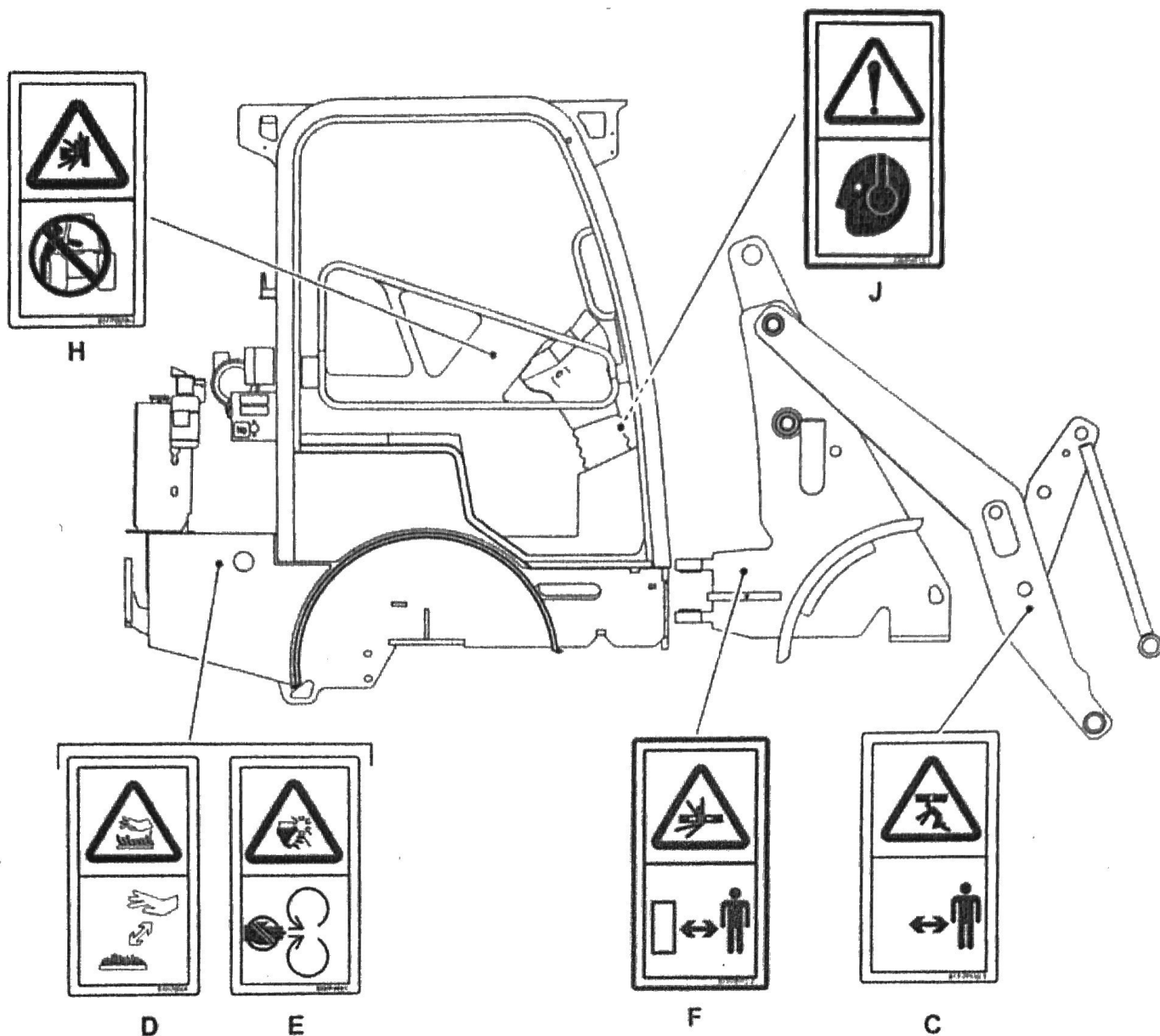
Zorg dat alle veiligheidsstickers schoon en leesbaar blijven. Vervang een ontbrekende of beschadigde veiligheidssticker. Controleer of de vervangingsonderdelen, voor zover nodig, vergezeld gaan van de veiligheidsstickers. Elke veiligheidssticker is van een artikelnummer voorzien; gebruik dit nummer als u een nieuwe veiligheidssticker bij uw JCB-dealer wilt bestellen.

Identificatie van de veiligheidsstickers

Figuur 9.



Figuur 10.



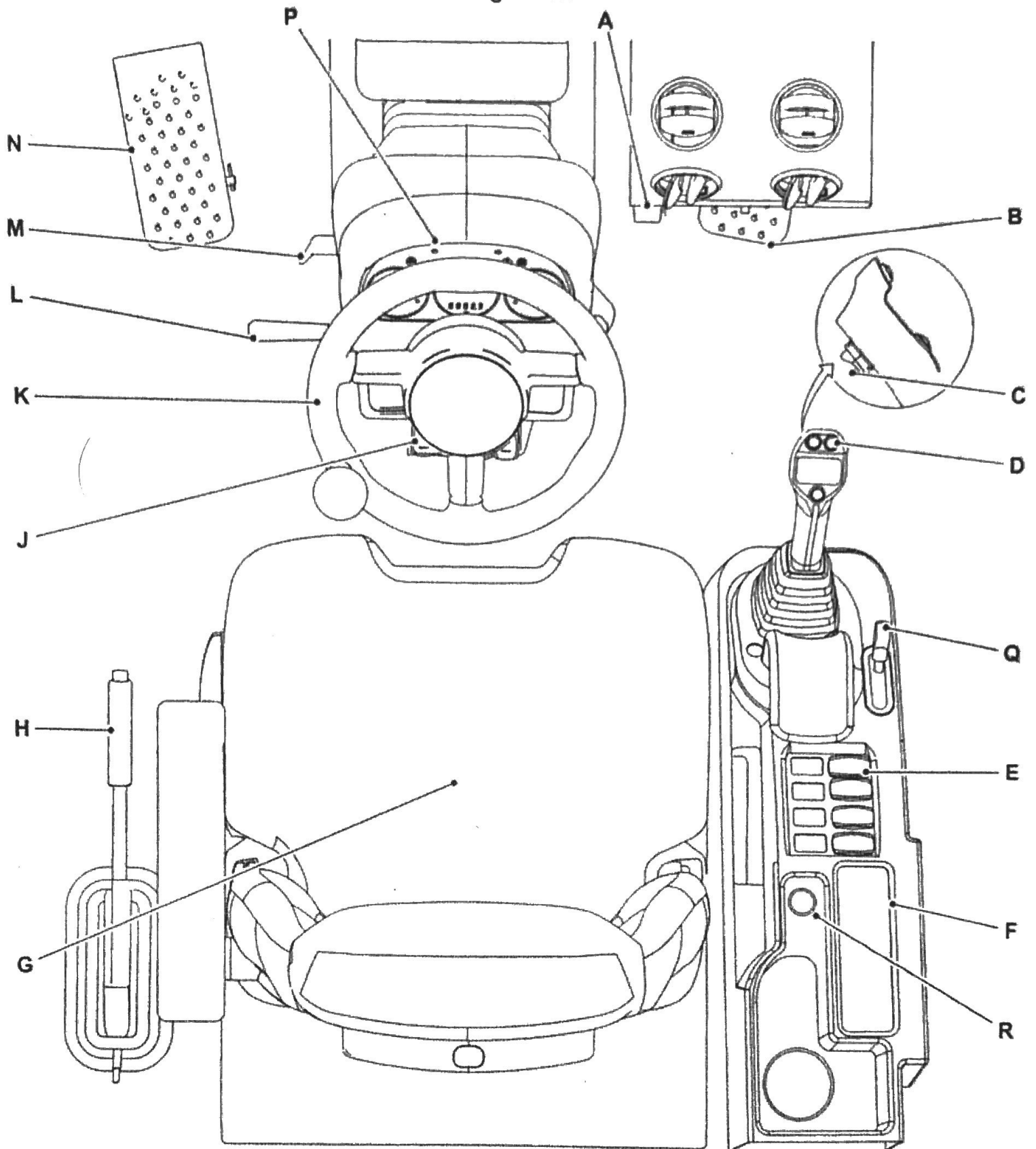
Tabel 3. Veiligheidsstickers

Item	Art.nr.	Omschrijving	Aant.
A	817/70029	Beknellingsgevaar. Veiligheidsgordel dragen.	1
B	817/70014	Waarschuwing. Lees eerst de bedieningshandleiding voordat u met de machine gaat werken.	1
C	817/70110	Verplettering van het hele lichaam. Blijf op veilige afstand van de machine.	2
D	817/70004	Brandwonden aan vingers en handen. Blijf op veilige afstand.	2
E	332/P4581	Kwijtraken van handen en vingers. Kom niet in de buurt van / grijp niet in draaiende delen.	2
F	817/70112	Verplettering van het hele lichaam. Op veilige afstand blijven.	2
G	332/F5855	Gevaar, systeem staat onder druk. Lees de bedieningshandleiding.	1
H	817/70018	Verplettering van het hele lichaam. Bedien de bedieningsorganen niet van buiten de machine.	2
J	332/P4712	Waarschuwing m.b.t. geluid. Draag gehoorbescherming.	1

Bedieningsruimte

Plaats van de componenten

Figuur 11.



A Verwarming ventilator Zie: Verwarming, ventilatie en airconditioning (HVAC) (Pagina 68).

C Vooruit/achteruit-schakelaar Zie: Schakelaar met standen voor Vooruit, Vrij en Achteruit (Pagina 48).

E Schakelaars op rechterconsole Zie: Consoleschakelaars (Pagina 17).

B Gaspedaal Zie: Gaspedaal (Pagina 47).

D Hefarm/laadschopbediening Zie: Bedieningsorganen van de hefarm (Pagina 53)

F Radio (indien geïnstalleerd)

Bedieningshendels/-pedalen

Bedieningsinrichtingen

▲ WAARSCHUWING De functie van bedieningshendels/schakelaars kan van machine tot machine verschillen. Op of bij elke hendel/schakelaar is een plaatje aangebracht, waarop d.m.v. een symbool wordt aangeduid welke functie wordt uitgeoefend door de bijbehorende hendel/schakelaar. Controleer, alvorens een bedieningshendel/schakelaar te bedienen, eerst het bijbehorende plaatje om te zien of u de gewenste functie kiest.

De hendels veren terug naar de centrale houdstand ervan. De bewegingssnelheid van de bijbehorende hydraulische cilinders hangt af van hoever u een hendel beweegt – hoe verder u de hendel beweegt, hoe sneller de werking van de betreffende cilinder(s).

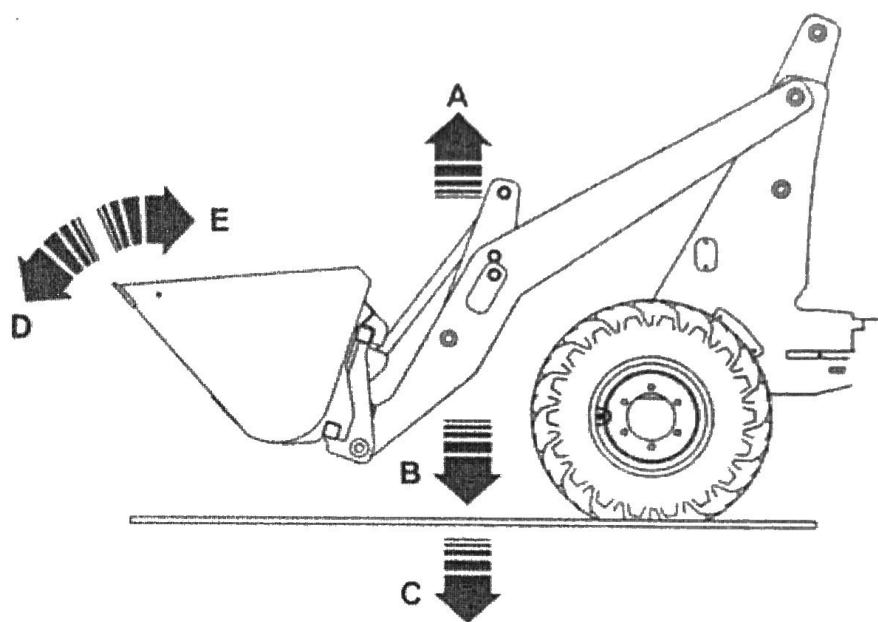
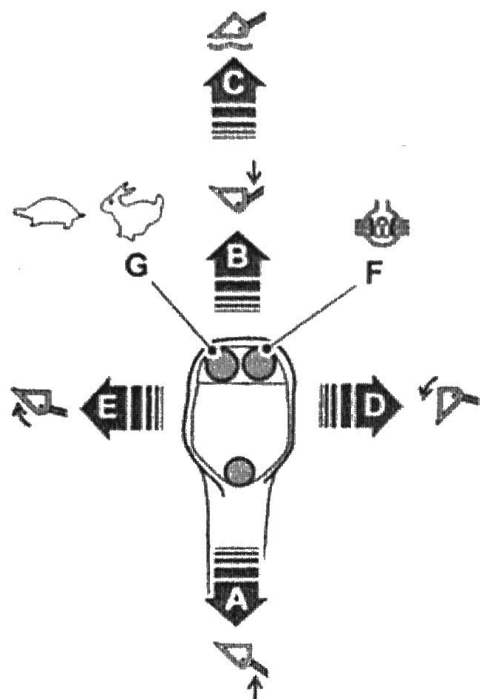
De cilinders blijven in elke willekeurige stand staan totdat ze in beweging gezet worden met de hendels of schakelaars.

Bedieningsorganen van de hefarm

Handmatige-Bedieningshendel

Het informatieplaatje zit vlakbij de bedieningshendel.

Figuur 35.



- A Hefarm opheffen
- C Hefarmzweeffunctie. Duw de handmatige bedieningshendel zover mogelijk naar voren en houd hem in die stand.
- E Inklappen laadschopbak
- G Hoge snelheid/lage snelheid selectie

- B Hefarm neerlaten
- D Storten laadschopbak
- F Differentieelslot

Bedieningsorganen voor hulpcircuit(s)

▲ WAARSCHUWING Zorg dat u, voordat u de extra functie gaat bedienen, bekend bent met alle veiligheidsaanwijzingen die van toepassing zijn op het hulpstuk waar u mee gaat werken. Controleer ook of het hulpstuk op de juiste wijze is aangebracht en lees eerst de daarbij behorende bedieningshandleiding.

De machine wordt geleverd met één extra functie. Als optie kan een tweede extra functie geïnstalleerd worden.

Extra functies worden bediend door de handmatige bedieningshendel of door de extra omschakelfunctie.

De extra functies kunnen het volgende bedienen:

Quickhitch-snelwisselsysteem

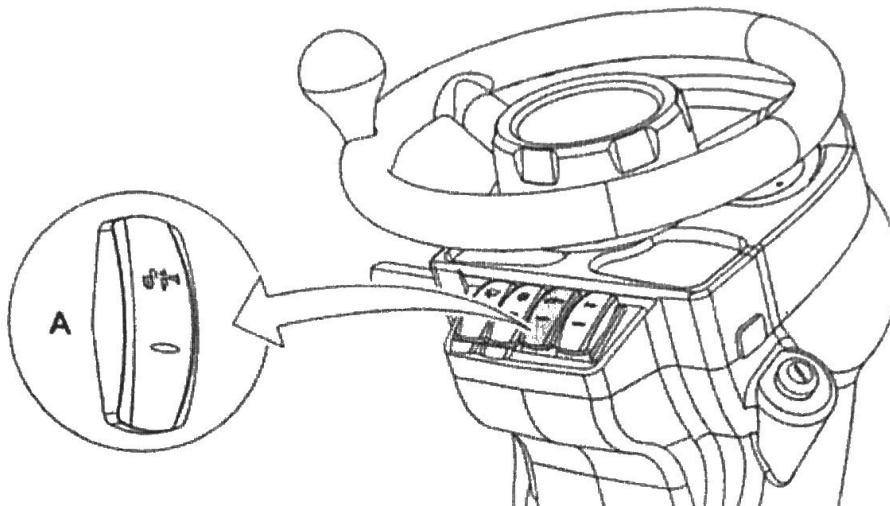
Hefarm Quickhitch vorkjuk

Het hulpstuk loskoppelen

In deze procedure om het hulpstuk los te koppelen wordt de Quickhitch-soleerschakelaar gebruikt om het hydraulisch vermogen om te leiden.

1. Parkeer de machine op een stabiele, horizontale ondergrond.
2. Laat de hefarm zakken totdat het hulpstuk op de grond rust.
 - 2.1. Handmatige bedieningshendels: Duw de betreffende hendel naar beneden om het hulpstuk te laten zakken.
3. Schakel de parkeerrem in en zet de transmissie in de vrij.
 - 3.1. Koppel de hydraulische slangen indien nodig los. Zorg ervoor dat de druk is afgevoerd voordat de hydraulische slangen losgekoppeld worden.
4. Houd de Quickhitch-soleerschakelaar ingedrukt. Zie figuur 68.

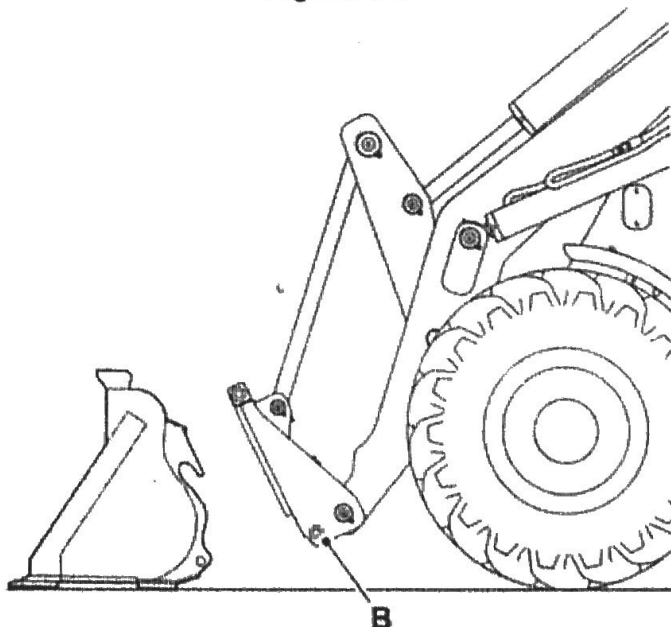
Figuur 68.



A Quickhitch-soleerschakelaar

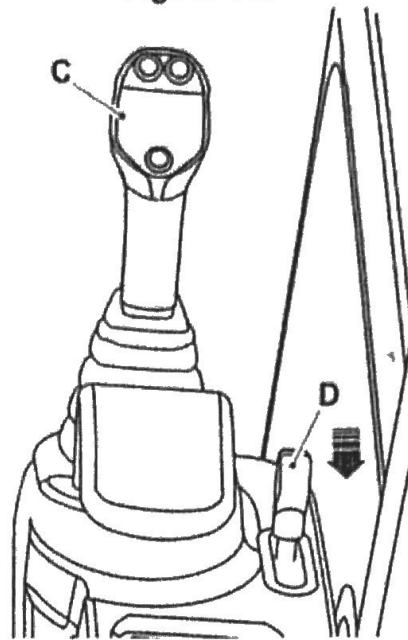
5. Zo ontgrendelt u de rode borgpennen: Zie figuur 69.

Figuur 69.



B Rode borgpennen/opsluitring

Figuur 70.



C Handmatige bedieningshendel

D Hendel voor de extra functie

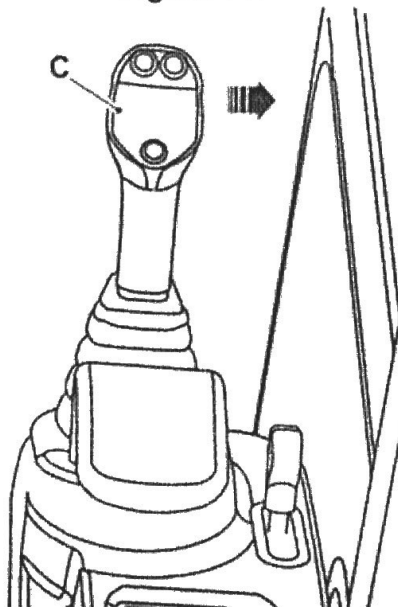
5.1. Trek de hulphendel naar achteren om de quickhitch-borgpennen in te trekken. Zie figuur 70.

6. Laat de Quickhitch-isoleerschakelaar los.

7. Het hulpstuk loskoppelen:

7.1. Handmatige bedieningshendels: Beweeg de handbediende bedieningshendel naar rechts om het vorkjuk te storten en naar links om de hefarmen te laten zakken. Zie figuur 71.

Figuur 71.



C Handmatige bedieningshendel

8. Rij, wanneer de taatsas vrij is van de haken, de machine achteruit weg. Zie figuur 72.

Ophijsen van de machine

Algemeen

Communicatie

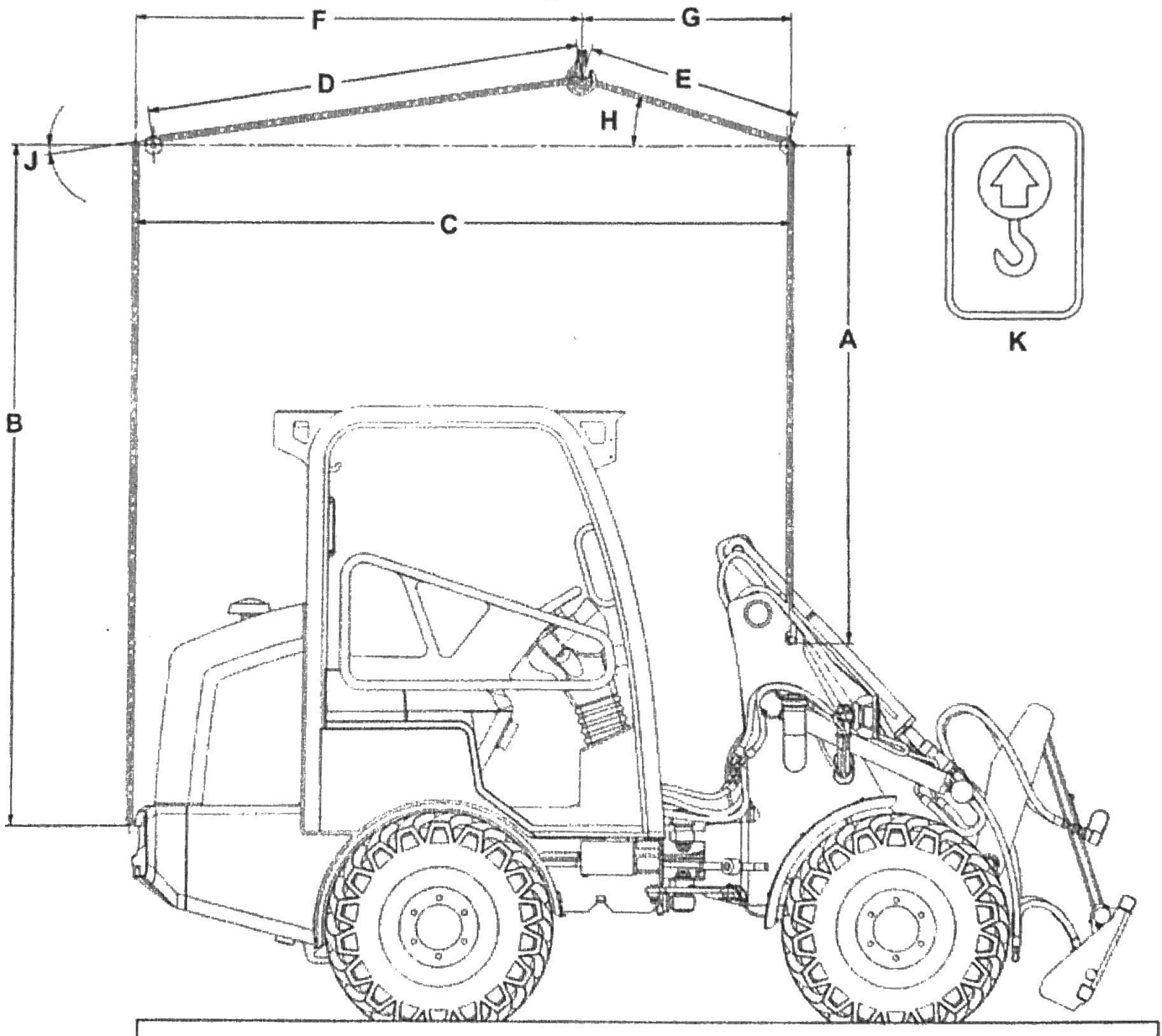
Een slechte communicatie kan de oorzaak zijn van ongelukken. Hou personen om u heen op de hoogte van wat u gaat doen. Als u met andere personen samenwerkt, vergewis u er dan van dat, als er met handseinen gewerkt wordt, die dan ook door iedereen begrepen worden. Op werkerterreinen is het vaak lawaaiig, vertrouw niet op gesproken commando's.

GEVAAR! Ga tijdens de procedure voor het omlaag/omhoog brengen niet onder de opgeheven last staan. Ga opzij staan en wacht tot de last veilig omlaag gebracht is. Controleer of er geen andere mensen te dicht in de buurt staan voordat de last omlaag gebracht wordt. Als u deze voorzorgsmaatregelen niet opvolgt, kunt u of kunnen anderen omkomen of ernstig gewond raken.

WAARSCHUWING! Zorg dat de oorspronkelijke splitpen wordt gebruikt. Hij mag niet beschadigd zijn en moet een minimumdiameter van 6 mm hebben. Als er een verkeerde, versleten of beschadigde pen wordt gebruikt, dan zou die kunnen bezwijken, met schade aan de machine en persoonlijk letsel tot gevolg.

VOORZICHTIG! U kunt gewond raken als u met een verkeerde of defecte hijsinrichting werkt. U moet het gewicht van het op te hijsen voorwerp vaststellen en vervolgens een hijsinrichting kiezen die sterk genoeg is en geschikt is voor het karwei. Vergewis u ervan dat de hijsinrichting in goede staat verkeert en voldoet aan alle ter plaatse geldende voorschriften.

Figuur 61.



A Afmeting = 1.759 mm
C Afmeting = 2.321,7 mm
E Afmeting = 763 mm
G Afmeting = 740,6 mm

B Afmeting = 2.430 mm
D Afmeting = 1.537,2 mm
F Afmeting = 1.581 mm
H Hoek = 17°