



---

# VERHUURPROGRAMMA 2025

Beste,

Met groot genoegen verwelkomen wij u bij Bac Hoogwerkers, een vertrouwde partner in hoogwerker verhuur. In een wereld waar efficiëntie en veiligheid centraal staan, begrijpen wij de cruciale rol die hoogwerkers spelen bij het bereiken van hoogtes in uw bouwprojecten, onderhoudswerkzaamheden of evenementenorganisatie.

Bij het familiebedrijf Bac Hoogwerkers zetten wij ons altijd in voor het leveren van hoogwaardige hoogwerkers die voldoen aan de strengste normen op het gebied van veiligheid en prestaties. Ons assortiment omvat een breed scala aan hoogwerkers, van compacte schaarhoogwerkers tot de grootste telescoophoogwerkers die op dit moment leverbaar zijn, om aan de diverse behoeften van onze klanten te voldoen.

Wat ons onderscheidt, is niet alleen de kwaliteit van onze hoogwerkers, maar ook onze toewijding aan klanttevredenheid. Ons ervaren team staat altijd voor u klaar om u te adviseren bij het kiezen van de juiste hoogwerker voor uw specifieke project. Onze flexibele huurtermijnen zorgen ervoor dat u de hoogwerker huurt wanneer u deze het meest nodig heeft.

Vol trots presenteren wij u ons "Verhuurprogramma" van 2025. In dit verhuurprogramma vindt u de machines die wij aanbieden met daarbij de belangrijkste technische specificaties en bruto prijzen hiervan. Wilt u meer informatie? Geen probleem, ons ervaren verhuurteam staat voor u klaar om al uw vragen te beantwoorden.

Wij danken u voor het vertrouwen dat u in Bac Hoogwerkers stelt. Samen streven we naar grote hoogtes en succesvolle projecten. Wij hopen u ook in het komende jaar van dienst te kunnen zijn.

Met vriendelijke groet,  
Bac Hoogwerkers

## Disclaimer

Dit verhuurprogramma is met de grootst mogelijke zorg samengesteld. Informatie in dit verhuurprogramma kan echter afwijken van de praktijk, onder andere als gevolg van technische problemen of wijzigingen in de specificaties van onze producten en diensten. Vermelde maten, gewichten en belastbaarheid moeten daarom als indicatie worden beschouwd.

Druk-, zetfouten en/of prijswijzigingen voorbehouden.

Hiermee komen alle voorgaande prijslijsten te vervallen.

Bac Hoogwerkers kan niet aansprakelijk worden gesteld voor schade als gevolg van afwijkende gegevens.

## Inhoud


|  |   |    |
|--|---|----|
| Hoe huurt u een hoogwerker bij BAC Hoogwerkers |   | 2  |
| Eigen Transport                                |   | 3  |
| Schaarhoogwerkers (Elektrisch)                 |    | 6  |
| Schaarhoogwerkers (Hybride)                    |    | 9  |
| Schaarhoogwerkers (Diesel)                     |   | 9  |
| Rups Schaarhoogwerkers (Elektrisch)            |    | 10 |
| Rups Schaarhoogwerkers (Diesel)                |   | 10 |
| Knikarmhoogwerkers (Elektrisch)                |    | 12 |
| Knikarmhoogwerkers (Hybride)                   |    | 12 |
| Knikarmhoogwerkers (Diesel)                    |   | 12 |
| Rups Knikarmhoogwerkers (Diesel)               |   | 14 |
| Laagwerkers (Diesel)                           |   | 15 |
| Telescoophoogwerkers (Elektrisch)              |    | 16 |
| Telescoophoogwerkers (Diesel)                  |   | 16 |
| Rups Telescoophoogwerkers (Diesel)             |   | 18 |
| Masthoogwerkers (Elektrisch)                   |  | 20 |
| Rups Masthoogwerkers (Elektrisch)              |  | 21 |
| Aanhangerhoogwerkers (Elektrisch)              |  | 22 |
| Aanhangerhoogwerkers (Hybride)                 |  | 22 |
| Rups Spinhoogwerkers (Elektrisch)              |  | 24 |
| Rups Spinhoogwerkers (Hybride)                 |  | 24 |
| Banden Spinhoogwerkers (Elektrisch)            |  | 26 |
| Autohoogwerkers (Diesel)                       |   | 28 |
| Vrachtwagenhoogwerkers (Diesel)                |   | 30 |
| Starre Verreikers (Diesel)                     |   | 32 |
| Heftrucks (Elektrisch)                         |  | 34 |
| Heftrucks (Diesel)                             |   | 34 |
| Ruwterrein Heftrucks (Diesel)                  |   | 36 |
| Rups Transport Carrier (Elektrisch)            |  | 38 |
| Accessoires                                    |   | 39 |
| Veiligheid en Service                          |   | 40 |
| Zoomlion: Het "GROENE" Hoogwerker merk!        |   | 42 |
| IPAF Hoogwerkeropleiding                       |   | 44 |
| Algemene Voorwaarden                           |   | 45 |



## Hoe huurt u een hoogwerker bij BAC Hoogwerkers

1. Bent u al klant?

Zo niet dan ontvangen wij graag van u de volgende gegevens:

-  • Uittreksel KvK
- BTW Nummer
- E-mail adres voor de facturatie

2. U kunt uw aanvragen doen per mail op **info@bachoogwerkers.nl** of telefonisch op telefoonnummer **0180 - 44 59 66** (optie 1).

3. Indien u besteld heeft krijgt u van ons een orderbevestiging per mail, zodat u weet dat de hoogwerker(s) die u besteld heeft voor u gereserveerd staat/staan.

4. Indien u gereed bent met de hoogwerker(s) dan u kunt deze afmelden per mail op **info@bachoogwerkers.nl** of telefonisch op telefoonnummer **0180 - 44 59 66** (optie 1).

5. Indien de hoogwerker bij ons weer retour is op locatie, krijgt u van onze administratie de factuur. Mocht u nog vragen hebben over de factuur, kunt u contact opnemen per mail op **administratie@bachoogwerkers.nl** of telefonisch op telefoonnummer **0180 - 44 59 66** (optie 4).



## Eigen Transport



Doordat wij zelf het transport van onze machines verzorgen, zijn wij in staat om zo goed mogelijk in te spelen op de wensen van de klant.

Wij verzorgen het transport met 5 trekker-oplegger combinaties en 3 bakwagens. Allemaal bestuurd door onze eigen chauffeurs, die de machines door en door kennen. Zij kunnen dan ook bij de aflevering van de machines een uitgebreide bedieningsinstructie geven.

Ook in gebieden waar vergunningen vereist zijn kunnen wij een oplossing bieden zoals: 7,5t zone in Amsterdam, Binnenhof Den Haag, autoluwe en zero emissie zones in binnensteden. Wel dient u rekening te houden dat dit maatwerk betreft en hier wat extra's voor gerekend kan worden in de transportkosten.

Indien u met ons een tijd afsprekt voor de levering proberen wij ook zo min mogelijk af te wijken van de door met u afgesproken levertijden.

Indien u gereed bent met de hoogwerker en u deze bij ons telefonisch of per mail afgemeld heeft proberen wij deze altijd zo spoedig mogelijk weer op te halen, maar gezien wij door het hele land leveren kan het voorkomen dat dit enkele dagen duurt voordat de machine opgehaald wordt. Staat deze in de weg of is het gevaarlijk of een risico om de hoogwerker te laten staan vermeld dit dan ook graag bij onze collega's indien u de hoogwerker bij ons afmeld.





## Schaarhoogwerkers

Een schaarhoogwerker, is een type hoogwerker dat gebruikt wordt om personen en eventueel materialen naar gewenste hoogte te tillen.

Schaarhoogwerkers hebben een platform dat alleen omhoog en omlaag beweegt dankzij het schaarmechanisme. Het platform blijft altijd horizontaal tijdens het omhoog en omlaag bewegen, wat stabiliteit biedt bij het bereiken van grote hoogtes. De meeste schaarhoogwerkers hebben ook een platform dat aan 1 of 2 zijdes uitgeschoven kan worden.

Schaarhoogwerkers worden vaak gebruikt voor onderhouds- en constructiewerkzaamheden op hoogte, zoals schilderwerk, installatiewerkzaamheden, plafondreparaties en meer.

In verband met strengere eisen in binnensteden zijn schaarhoogwerkers steeds meer leverbaar met diverse aandrijfbronnen zoals elektrisch (zero-emissie), hybride (zero-emissie mits elektrisch gebruikt) of diesel.

Wij kunnen ook een passende oplossing bieden indien u rijplaten bij de machine wenst om de ondergrond te beschermen of meer stevigheid te bieden.

## Schaarhoogwerkers (Elektrisch)



| type                  | werk-hoogte | afm. platform | uitschuif platform | max. last | eigen gewicht | transport hoogte | hek inklapbaar | transport afmeting | binnen en/of buiten | dag-prijs | week-prijs |
|-----------------------|-------------|---------------|--------------------|-----------|---------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------|-----------|------------|
| Zoomlion ZS0407DC-Li  | 6,50 m      | 0,70x1,29     | 0,60 m             | 240 kg    | 895 kg        | 2,05 m           | 1,70 m         | 0,76x1,44          | binnen              | 110       | 230        |
| Zoomlion ZS0607ACW-Li | 7,80 m      | 0,74x1,65     | 0,91 m             | 230 kg    | 1.620 kg      | 2,20 m           | 1,79 m         | 0,81x1,65          | bi + bu             | 110       | 230        |
| Zoomlion ZS0607DC-Li  | 7,80 m      | 0,74x1,60     | 0,91 m             | 230 kg    | 1.455 kg      | 2,20 m           | 1,79 m         | 0,76x1,85          | binnen              | 110       | 230        |
| Zoomlion ZS0608DC     | 8,00 m      | 0,81x2,30     | 0,91 m             | 380 kg    | 1.940 kg      | 2,27 m           | 1,77 m         | 0,81x2,49          | bi + bu             | 120       | 250        |
| MEC 2684ES 4WD *      | 9,93 m      | 1,83x3,65     | 0,92 m             | 770 kg    | 3.675 kg      | 2,67 m           | 1,78 m         | 2,13x3,80          | bi + bu             | 275       | 700        |
| Zoomlion ZS0808DC-Li  | 10,00 m     | 0,81x2,30     | 0,91 m             | 230 kg    | 2.060 kg      | 2,35 m           | 1,85 m         | 0,81x2,49          | binnen              | 150       | 350        |
| Zoomlion ZS0812DC-Li  | 10,00 m     | 1,12x2,30     | 0,91 m             | 460 kg    | 2.650 kg      | 2,40 m           | 1,87 m         | 1,15x2,49          | bi + bu             | 150       | 350        |
| MEC 3084ES 4WD *      | 11,10 m     | 1,83x4,27     | n.v.t.             | 680 kg    | 3.975 kg      | 2,67 m           | 1,78 m         | 2,13x4,40          | bi + bu             | 300       | 800        |
| Zoomlion ZS1012DC-Li  | 11,80 m     | 1,12x2,30     | 0,91 m             | 350 kg    | 2.900 kg      | 2,46 m           | 1,92 m         | 1,15x2,49          | bi + bu             | 195       | 450        |
| HL X-105EL16          | 12,50 m     | 1,54x3,21     | 1,40 m             | 500 kg    | 4.820 kg      | 2,78 m           | demont.        | 1,56x3,50          | bi + bu             | 260       | 620        |
| Zoomlion ZS1212AC-Li  | 13,80 m     | 1,12x2,30     | 0,91 m             | 350 kg    | 3.000 kg      | 2,66 m           | 2,13 m         | 1,15x2,49          | bi + bu             | 275       | 725        |
| Zoomlion ZS1212DC-Li  | 13,80 m     | 1,12x2,30     | 0,91 m             | 350 kg    | 3.180 kg      | 2,60 m           | 2,05 m         | 1,15x2,49          | binnen              | 275       | 725        |
| IMER 12090            | 13,90 m     | 0,87x2,27     | 1,30 m             | 220 kg    | 3.000 kg      | 2,61 m           | 2,11 m         | 0,90x2,31          | binnen              | 275       | 725        |
| HL A-125EV25          | 14,50 m     | 2,30x4,24     | verschfb.          | 800 kg    | 6.130 kg      | 2,92 m           | 2,18 m         | 2,40x3,50          | bi + bu             | 260       | 700        |
| HL Q-135EL18          | 15,50 m     | 1,78x4,26     | 1,80 m             | 500 kg    | 7.100 kg      | 3,02 m           | 2,24 m         | 1,80x4,64          | binnen              | 325       | 850        |
| HL Q-135EL24          | 15,50 m     | 2,30x4,37     | 1,80 m             | 500 kg    | 7.660 kg      | 3,08 m           | 2,30 m         | 2,44x4,65          | bi + bu             | 325       | 850        |
| Zoomlion ZS1414AC-Li  | 15,70 m     | 1,12x2,67     | 0,91 m             | 350 kg    | 3.310 kg      | 2,68 m           | 2,15 m         | 1,40x2,87          | bi + bu             | 350       | 900        |
| Zoomlion ZS1414DC-Li  | 15,70 m     | 1,12x2,67     | 0,91 m             | 260 kg    | 3.570 kg      | 2,65 m           | 2,10 m         | 1,40x2,87          | binnen              | 350       | 900        |
| HL N-140EL12          | 16,00 m     | 1,16x3,38     | 1,50 m             | 750 kg    | 7.550 kg      | 3,18 m           | 2,56 m         | 1,20x3,75          | binnen              | 350       | 975        |
| PB S171-12ES          | 17,10 m     | 1,19x2,74     | 1,00 m             | 400 kg    | 5.120 kg      | 3,06 m           | 2,50 m         | 1,21x3,00          | bi + bu             | 450       | 1.000      |
| PB S171-16ES          | 17,10 m     | 1,58x2,94     | 1,00 m             | 400 kg    | 5.840 kg      | 3,22 m           | 2,34 m         | 1,61x3,46          | bi + bu             | 450       | 1.050      |
| HL N-165 EL12         | 18,50 m     | 1,16x3,38     | 1,50 m             | 500 kg    | 7.985 kg      | 3,40 m           | 2,77 m         | 1,20x3,74          | binnen              | 500       | 1.250      |
| HL B-165 EL25         | 18,56 m     | 2,30x4,37     | 1,80 m             | 650 kg    | 10.190 kg     | 3,39 m           | 2,62 m         | 2,44x4,74          | bi + bu             | 500       | 1.250      |
| Liftlux SL172-18      | 19,20 m     | 1,78x4,34     | 1,80 m             | 750 kg    | 9.400 kg      | 3,45 m           | 2,70 m         | 1,85x4,78          | binnen              | 550       | 1.250      |
| HL N-195 EL12         | 21,40 m     | 1,16x3,38     | 1,50 m             | 500 kg    | 9.120 kg      | 3,74 m           | 3,13 m         | 1,20x3,74          | binnen              | 600       | 1.350      |
| Liftlux SL210-12      | 23,00 m     | 1,17x5,10     | 2,20 m             | 800 kg    | 13.741 kg     | 3,84 m           | 3,05 m         | 1,24x5,36          | binnen              | 700       | 1.750      |
| Liftlux SL245-12      | 26,50 m     | 1,20x5,60     | 2,20 m             | 600 kg    | 15.740 kg     | 4,24 m           | 3,10 m         | 1,24x5,60          | bi + bu             | 1.100     | 3.000      |
| HL N-265EL13 4WDS     | 28,00 m     | 1,30x5,21     | 2,20 m             | 750 kg    | 18.770 kg     | 4,10 m           | 3,21 m         | 1,32x5,60          | binnen              | 1.200     | 3.500      |
| HAB S-280-12 E4WDS    | 28,00 m     | 1,20x5,10     | 1,90 m             | 600 kg    | 15.950 kg     | 4,28 m           | 3,18 m         | 1,25x5,21          | bi + bu             | 1.200     | 3.500      |
| HAB S-320-12 E4WDS    | 32,63 m     | 1,20x5,80     | 1,90 m             | 600 kg    | 21.500 kg     | 4,28 m           | 3,19 m         | 1,39x6,42          | bi + bu             | 1.500     | 4.000      |

Dit zijn allemaal zero-emissie machines! 

\* De machine is 4x4 aangedreven en uitgevoerd met automatische nivellering tot 14 graden zijdelings!





## Schaarhoogwerkers (Hybride)



| type              | werk-hoogte | afm. platform | uitschuif platform | max. last  | eigen gewicht | transport hoogte | hek inklapbaar | transport afmeting | binnen en/of buiten | dag-prijs | week-prijs |
|-------------------|-------------|---------------|--------------------|------------|---------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------|-----------|------------|
| MEC 4069ERT 4WD * | 14,20 m     | 1,50x3,00     | 1,21 m             | 272/385 kg | 4.900 kg      | 2,50 m           | 1,98 m         | 1,75x3,69          | bi + bu             | 300       | 800        |
| HL 220-H25 4WD    | 21,70 m     | 2,30x4,50     | 2,50 m             | 750 kg     | 12.920 kg     | 3,65 m           | 2,88 m         | 2,44x4,84          | bi + bu             | 650       | 1.550      |

Dit zijn allemaal zero-emissie machines! 

\* De machine is 4x4 aangedreven, heeft stempels en is uitgevoerd met een glasrek met een maximale belasting van 113 kg

## Schaarhoogwerkers (Diesel)

| type                          | werk-hoogte | afm. platform | uitschuif platform | max. last | eigen gewicht | transport hoogte | hek inklapbaar | transport afmeting | binnen en/of buiten | dag-prijs | week-prijs |
|-------------------------------|-------------|---------------|--------------------|-----------|---------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------|-----------|------------|
| Upright SL 26 SL *            | 9,90 m      | 1,78x3,66     | 1,00 m             | 680 kg    | 3.210 kg      | 2,60 m           | nee            | 2,13x3,79          | bu                  | 250       | 575        |
| Genie 2668 RT                 | 9,92 m      | 1,55x2,51     | 1,10 m             | 567 kg    | 3.153 kg      | 2,32 m           | 1,70 m         | 1,73x2,67          | bu                  | 250       | 575        |
| MEC 3084 RT *                 | 11,00 m     | 1,83x4,27     | n.v.t.             | 680 kg    | 3.265 kg      | 2,67 m           | 1,78 m         | 2,13x4,40          | bu                  | 275       | 625        |
| Genie 3268 RT                 | 11,75 m     | 1,55x2,51     | 1,52 m             | 454 kg    | 4.115 kg      | 2,45 m           | 1,83 m         | 1,73x3,38          | bu                  | 275       | 625        |
| Skyjack SJ6832 RT             | 11,75 m     | 1,42x2,44     | 1,52 m             | 454 kg    | 3.781 kg      | 2,51 m           | 1,75 m         | 1,76x3,35          | bu                  | 275       | 625        |
| MEC 3392 RT                   | 12,00 m     | 1,91x4,32     | 2x1,22 m           | 1.200 kg  | 7.275 kg      | 2,84 m           | 2,05 m         | 2,34x5,31          | bu                  | 295       | 675        |
| Zoomlion ZS1023 RT            | 12,00 m     | 1,83x3,98     | 1,30 m             | 1.150 kg  | 7.350 kg      | 2,74 m           | 2,05 m         | 2,30x4,88          | bu                  | 295       | 675        |
| JLG 3394 RT                   | 12,05 m     | 2,18x3,81     | 2x1,22 m           | 905 kg    | 5.850 kg      | 2,70 m           | 1,97 m         | 2,39x4,77          | bu                  | 295       | 675        |
| Zoomlion ZS1323 RT            | 15,00 m     | 1,83x3,98     | 1,30 m             | 680 kg    | 7.850 kg      | 2,95 m           | 2,26 m         | 2,30x4,88          | bu                  | 325       | 795        |
| JLG 4394 RT                   | 15,11 m     | 2,18x3,81     | 2x1,22 m           | 565 kg    | 7.100 kg      | 2,89 m           | 2,19 m         | 2,39x4,75          | bu                  | 325       | 795        |
| JLG Liftlux 153-22 (zijshuif) | 17,30 m     | 2,20x5,50     | 1,10 m             | 750 kg    | 9.060 kg      | 3,50 m           | 2,64 m         | 2,26x5,50          | bu                  | 550       | 1.200      |
| Zoomlion ZS1623 RT            | 18,00 m     | 1,83x3,98     | 2x1,30 m           | 680 kg    | 8.650 kg      | 3,16 m           | 2,47 m         | 2,30x4,88          | bu                  | 450       | 1.050      |
| MEC 6092 RT                   | 20,20 m     | 1,90x5,30     | 2x1,12 m           | 545 kg    | 9.800 kg      | 3,27 m           | 2,38 m         | 2,34x5,33          | bu                  | 500       | 1.200      |
| HL B-195DL25 4WD/P/N          | 21,50 m     | 2,30x4,37     | 2x1,30 m           | 500 kg    | 12.400 kg     | 3,65 m           | 2,88 m         | 2,44x4,84          | bu                  | 550       | 1.400      |
| Liftlux SL203-25DS            | 22,30 m     | 2,30x4,35     | 2,40 m             | 750 kg    | 11.400 kg     | 4,06 m           | 2,96 m         | 2,40x4,80          | bu                  | 550       | 1.500      |
| Liftlux SL205-25DS            | 22,50 m     | 2,50x5,30     | 1,90 m             | 1.000 kg  | 14.800 kg     | 4,10 m           | 3,00 m         | 2,55x5,70          | bu                  | 600       | 1.600      |
| JLG Liftlux 210-25            | 23,00 m     | 2,50x5,35     | 2,20 m             | 1.000 kg  | 15.000 kg     | 4,10 m           | 3,00 m         | 2,50x5,75          | bu                  | 700       | 1.950      |
| Liftlux SL245-25D             | 26,50 m     | 2,50x5,35     | 2,45 m             | 750 kg    | 16.300 kg     | 4,20 m           | 3,14 m         | 2,50x5,78          | bu                  | 1.200     | 3.100      |
| HL M-250DL27 4WD/P/N          | 27,00 m     | 2,50x6,15     | 2,10 m             | 1.000 kg  | 21.910 kg     | 3,89 m           | 3,13 m         | 2,65x6,57          | bu                  | 1.250     | 3.250      |
| Liftlux SL260-25DS            | 28,00 m     | 2,50x6,50     | 3,30 m             | 1.000 kg  | 24.700 kg     | 4,20 m           | 3,00 m         | 2,50x6,88          | bu                  | 1.250     | 3.250      |
| HL G-320DL30 S                | 33,70 m     | 2,80x6,66     | 3,00 m             | 1.000 kg  | 31.200 kg     | 3,63 m           | 2,87 m         | 2,98x7,02          | bu                  | 1.450     | 3.800      |
| Liftlux SL320-30DS            | 34,00 m     | 2,90x7,85     | 3,15 m             | 1.400 kg  | 39.800 kg     | 4,65 m           | 3,55 m         | 3,00x8,40          | bu                  | 1.450     | 3.800      |

\* De machine is 4x4 aangedreven en uitgevoerd met automatische nivellering tot 14 graden zijdelings!





### Rups Schaarhoogwerkers

Een rups schaarhoogwerker, is een type hoogwerker dat gebruikt wordt om personen en materialen naar gewenste hoogte te tillen.

Rups schaarhoogwerkers hebben een platform dat alleen omhoog en omlaag beweegt dankzij het schaarmechanisme. Het platform blijft altijd horizontaal tijdens het omhoog en omlaag bewegen, wat stabiliteit biedt bij het bereiken van grote hoogtes. De meeste rups schaarhoogwerkers hebben ook een platform dat aan 1 of 2 zijdes uitgeschoven kan worden.

Sommige rups schaarhoogwerkers hebben stempels om te zorgen dat je waterpas kan staan om te kunnen werken op grotere hoogtes.

Rups schaarhoogwerkers worden vaak gebruikt voor onderhouds- en constructiewerkzaamheden op hoogte, zoals kassenbouw, installatiewerkzaamheden, dak-, plafond- en gevelreparaties en meer. Ze zijn zeer ook geschikt voor onverharde ondergronden, ruwterrein en bouwputten.

In verband met strengere eisen in binnensteden zijn rups schaar-hoogwerkers steeds meer leverbaar met diverse aandrijfbronnen zoals elektrisch (zero-emissie) of diesel.

Wij kunnen ook een passende oplossing bieden indien u rijplaten bij de machine wenst om de ondergrond te beschermen of meer stevigheid te beiden.

#### Rups Schaarhoogwerkers (Elektrisch)



| type                | werk-hoogte | afm. platform | uitschuif platform | max. last | eigen gewicht | transport hoogte | hek inklapbaar | transport afmeting | type rups | dag-prijs | week-prijs |
|---------------------|-------------|---------------|--------------------|-----------|---------------|------------------|----------------|--------------------|-----------|-----------|------------|
| Zoomlion ZS0508C *  | 6,50 m      | 0,70x1,29     | 0,60 m             | 240 kg    | 895 kg        | 2,10 m           | 1,74 m         | 0,81x1,46          | rubber    | 175       | 500        |
| Zoomlion ZS0610CO   | 8,80 m      | 0,95x1,94     | 0,91 m             | 250 kg    | 1.700 kg      | 2,26 m           | 1,77 m         | 1,05x2,10          | rubber    | 250       | 750        |
| Zoomlion ZS1216C ** | 13,80 m     | 1,12x2,30     | 0,91 m             | 350 kg    | 3.750 kg      | 2,76 m           | 2,23 m         | 1,60x2,75          | rubber    | 375       | 1.150      |

Dit zijn allemaal zero-emissie machines!

\* De machine is uitsluitend geschikt voor binnengebruik

\*\*De machine is uitgerust met stempels

#### Rups Schaarhoogwerkers (Diesel)

| type             | werk-hoogte | afm. platform | uitschuif platform | max. last | eigen gewicht | transport hoogte | hek inklapbaar | transport afmeting | type rups | dag-prijs | week-prijs |
|------------------|-------------|---------------|--------------------|-----------|---------------|------------------|----------------|--------------------|-----------|-----------|------------|
| HL Y-70 DL12-TR  | 9,00 m      | 1,16x2,70     | 1,40 m             | 400 kg    | 3.650 kg      | 2,93/2,08        | dem.           | 1,20x3,01          | rubber    | 450       | 950        |
| Omega 408TS      | 10,50 m     | 1,50x3,00     | 2x1,00 m           | 800 kg    | 4.400 kg      | 2,90/2,00        | dem.           | 1,60x3,00          | rubber    | 475       | 1.000      |
| HL Q-135 DL24-TR | 16,00 m     | 2,30x4,25     | 1,80 m             | 500 kg    | 9.950 kg      | 3,54 m           | 2,81 m         | 2,40x4,52          | rubber    | 600       | 1.250      |





## Knikarmhoogwerkers

Knikarmhoogwerkers zijn een type hoogwerker dat wordt gebruikt om personen en gereedschappen zowel binnen als buiten op hoogte te brengen om daar werkzaamheden uit te kunnen voeren.

Ze zijn ontworpen om toegang te bieden tot moeilijk bereikbare plaatsen en zijn flexibel inzetbaar in diverse situaties.

Het kenmerkende van een knikarmhoogwerker is de aanwezigheid van een scharnier/knikpunt. Dit maakt het mogelijk om met het platform op hoogte over obstakels heen te kunnen reiken, waardoor obstakels makkelijker kunnen worden omzeild.

Knikarmhoogwerkers zijn dus ideaal voor werkzaamheden, waarbij een nauwkeurige positionering vereist is. Denk hierbij aan het werken rond obstakels, boven constructies of in krappe ruimtes.

In verband met strengere eisen in binnensteden zijn knikarmhoogwerkers steeds meer leverbaar met diverse aandrijfbronnen zoals elektrisch (zero-emissie), hybride (zero-emissie mits elektrisch gebruikt) of diesel.

Wij kunnen ook een passende oplossing bieden indien u rijplaten bij de machine wenst om de ondergrond te beschermen of meer stevigheid te bieden.

### Knikarmhoogwerkers (Elektrisch)



| type                  | werk-hoogte | afm. platform | reik-wijdte | max. last | eigen gewicht | transport hoogte | non-marking | transport afmeting | met jib | dag-prijs | week-prijs |
|-----------------------|-------------|---------------|-------------|-----------|---------------|------------------|-------------|--------------------|---------|-----------|------------|
| Zoomlion ZA10RJE *    | 11,55 m     | 0,76x1,19     | 6,25 m      | 230 kg    | 6.550 kg      | 1,98 m           | Ja          | 1,24x5,50          | Ja      | 300       | 700        |
| Manitou 120 AETJ C ** | 11,95 m     | 0,96x1,20     | 7,00 m      | 200 kg    | 6.550 kg      | 1,99 m           | Ja          | 1,20x5,48          | Ja      | 300       | 700        |
| Genie Z33/18          | 12,00 m     | 0,76x1,17     | 5,57 m      | 200 kg    | 3.665 kg      | 1,98 m           | Ja          | 1,50x4,17          | Ja      | 375       | 800        |
| Upright AB38          | 13,50 m     | 0,75x1,20     | 6,00 m      | 215 kg    | 3.850 kg      | 1,99 m           | Ja          | 1,50x4,04          | Nee     | 375       | 800        |
| Manitou 150 AETJ C    | 15,00 m     | 0,76x1,20     | 7,30 m      | 200 kg    | 6.700 kg      | 1,97 m           | Ja          | 1,50x5,96          | Ja      | 375       | 850        |
| Zoomlion ZA14JE-Li    | 16,00 m     | 0,76x1,52     | 7,50 m      | 230 kg    | 6.800 kg      | 2,00 m           | Ja          | 1,75x6,60          | Ja      | 400       | 900        |
| Manitou 170 AETJ L    | 16,90 m     | 0,96x1,20     | 9,40 m      | 200 kg    | 6.990 kg      | 1,97 m           | Ja          | 1,75x6,84          | Ja      | 400       | 950        |
| Zoomlion ZA16JE-Li    | 17,80 m     | 0,76x1,83     | 9,70 m      | 250 kg    | 7.300 kg      | 2,23 m           | Ja          | 2,30x7,70          | Ja      | 425       | 1.100      |
| Zoomlion ZA20JE-Li    | 21,45 m     | 0,76x1,83     | 12,05 m     | 250 kg    | 9.200 kg      | 2,56 m           | Ja          | 2,49x8,72          | Ja      | 500       | 1.300      |

Dit zijn allemaal zero-emissie machines!

\* De machine is uitgevoerd met draaibare jib

\*\* De machine is mogelijk uitgevoerd met draaibare jib

### Knikarmhoogwerkers (Hybride)



| type                   | werk-hoogte | afm. platform | reik-wijdte | max. last | eigen gewicht | transport hoogte | non-marking | transport afmeting | met jib | dag-prijs | week-prijs |
|------------------------|-------------|---------------|-------------|-----------|---------------|------------------|-------------|--------------------|---------|-----------|------------|
| Nifty Lift HR12 NDE    | 12,00 m     | 0,66x1,10     | 5,60 m      | 200 kg    | 3.500 kg      | 1,90 m           | Nee         | 1,56x4,10          | Nee     | 375       | 800        |
| Nifty Lift HR12DE 4WD  | 12,20 m     | 0,67x0,97     | 6,10 m      | 200 kg    | 3.582 kg      | 1,90 m           | Ja          | 1,62x3,98          | Nee     | 375       | 800        |
| Nifty Lift HR21 Hybrid | 20,70 m     | 0,85x1,80     | 13,00 m     | 250 kg    | 6.680 kg      | 2,18 m           | Ja          | 2,27x5,47          | Ja      | 550       | 1.500      |
| JLG H800 AJ            | 26,40 m     | 0,91x2,44     | 15,80 m     | 230 kg    | 16.110 kg     | 3,00 m           | Ja          | 2,49x11,13         | Ja      | 825       | 2.400      |
| Nifty Lift HR28 Hybrid | 28,00 m     | 0,90x2,40     | 19,00 m     | 280 kg    | 14.650 kg     | 2,70 m           | Ja          | 2,49x9,28          | Ja      | 825       | 2.400      |

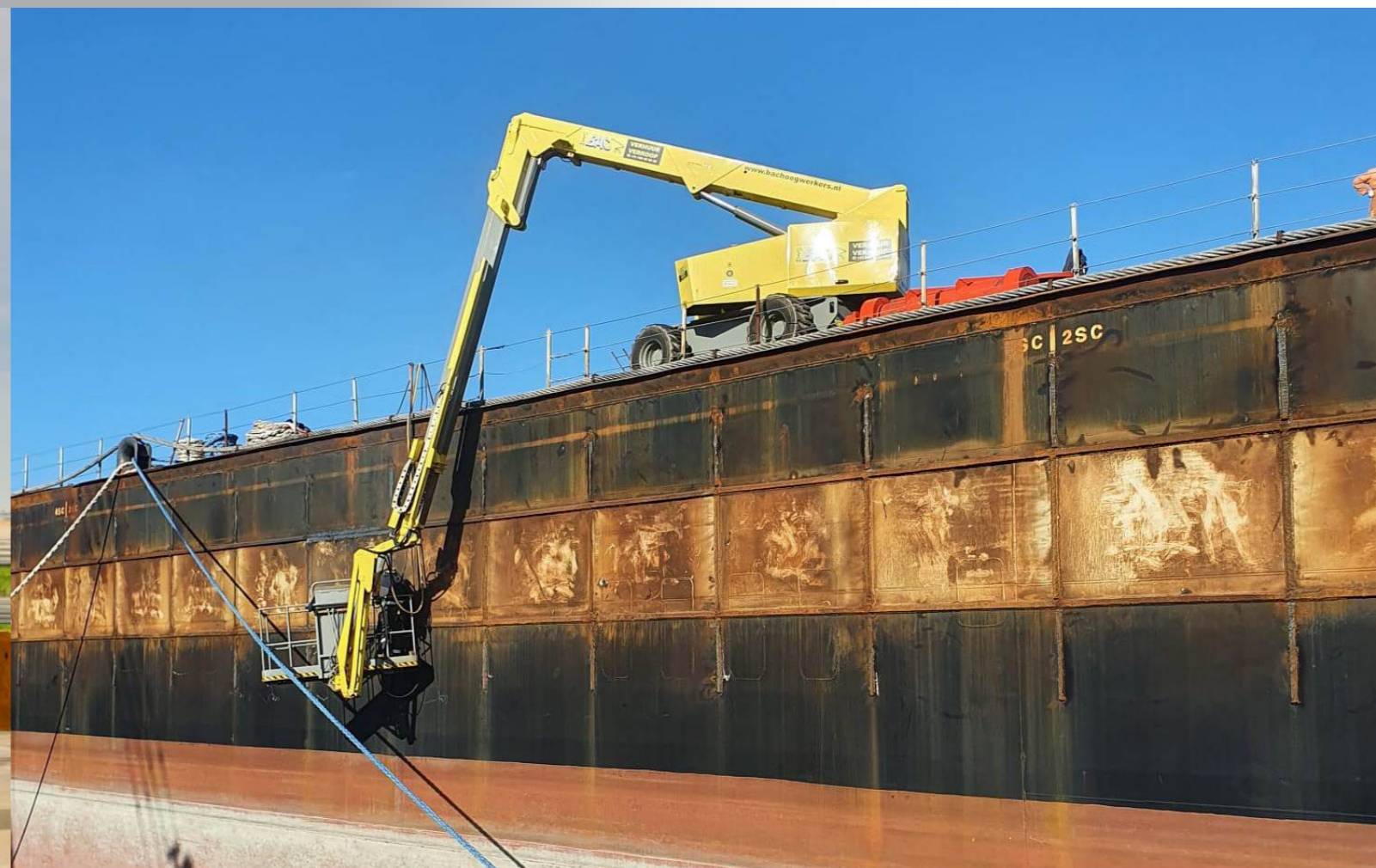
Dit zijn allemaal zero-emissie machines!

### Knikarmhoogwerkers (Diesel)

| type                     | werk-hoogte | afm. platform | reik-wijdte | max. last | eigen gewicht | transport hoogte | non-marking | transport afmeting | met jib | dag-prijs | week-prijs |
|--------------------------|-------------|---------------|-------------|-----------|---------------|------------------|-------------|--------------------|---------|-----------|------------|
| Zoomlion ZA14J           | 15,80 m     | 0,76x1,83     | 8,30 m      | 300 kg    | 7.100 kg      | 2,27 m           | ja          | 2,40x6,57          | ja      | 375       | 900        |
| Manitou 160 ATJ          | 16,01 m     | 0,80x1,80     | 8,30 m      | 230 kg    | 6.160 kg      | 2,37 m           | nee         | 2,30x5,20          | ja      | 375       | 900        |
| Genie Z51/30J            | 17,60 m     | 0,76x1,80     | 9,37 m      | 227 kg    | 7.394 kg      | 2,16 m           | nee         | 2,29x7,50          | ja      | 395       | 975        |
| Manitou 180 ATJ          | 17,65 m     | 0,80x1,80     | 10,60 m     | 230 kg    | 8.090 kg      | 2,37 m           | nee         | 2,30x5,77          | ja      | 395       | 975        |
| JLG 510 AJ               | 17,80 m     | 0,76x1,83     | 9,40 m      | 230 kg    | 7.800 kg      | 2,26 m           | nee         | 2,34x7,68          | ja      | 395       | 975        |
| Manitou 200 ATJ          | 20,00 m     | 0,80x2,10     | 12,00 m     | 230 kg    | 10.000 kg     | 2,70 m           | nee         | 2,40x6,30          | ja      | 475       | 1.250      |
| Genie Z62-40             | 20,87 m     | 0,91x2,44     | 12,47 m     | 227 kg    | 9.934 kg      | 2,56 m           | nee         | 2,49x7,58          | ja      | 500       | 1.300      |
| Zoomlion ZA20J           | 21,38 m     | 0,91x2,44     | 12,30 m     | 250 kg    | 10.000 kg     | 2,53 m           | ja          | 2,46x8,82          | ja      | 500       | 1.300      |
| JLG 800 AJ               | 26,38 m     | 0,91x2,44     | 15,74 m     | 230 kg    | 15.068 kg     | 3,00 m           | nee         | 2,44x11,25         | ja      | 750       | 1.850      |
| Zoomlion ZA24J           | 26,50 m     | 0,91x2,44     | 18,90 m     | 250 kg    | 18.300 kg     | 3,00 m           | nee         | 2,49x11,25         | ja      | 750       | 1.850      |
| Snorkel AB85RJ *         | 27,70 m     | 0,76x2,44     | 18,90 m     | 272 kg    | 17.845 kg     | 3,00 m           | nee         | 2,60x13,00         | ja      | 800       | 1.950      |
| Zoomlion ZA32J           | 34,04 m     | 0,91x2,44     | 21,15 m     | 250 kg    | 19.800 kg     | 2,89 m           | ja          | 2,49x12,75         | ja      | 1.050     | 3.200      |
| JLG 1250 AJP *           | 40,10 m     | 0,90x2,45     | 19,25 m     | 230/450   | 19.960 kg     | 3,05 m           | nee         | 2.50x11,46         | ja      | 1.250     | 3.650      |
| Genie Z-135/70 smal type | 43,15 m     | 0,91x2,44     | 21,26 m     | 272 kg    | 20.502 kg     | 3,09 m           | nee         | 2,49x12,93         | ja      | 1.300     | 3.700      |
| JLG 1500 AJP *           | 48,15 m     | 0,91x2,44     | 23,55 m     | 270/450   | 26.027 kg     | 3,10 m           | nee         | 2,50x12,10         | ja      | 2.250     | 5.950      |

\* De machine is uitgevoerd met draaibare jib





### Rups Knikarmhoogwerkers

Rups knikarmhoogwerkers zijn een type hoogwerker dat wordt gebruikt om personen en gereedschappen zowel binnen als buiten op hoogte te brengen om daar werkzaamheden uit te kunnen voeren.

Ze zijn ontworpen om toegang te bieden tot moeilijk bereikbare plaatsen en zijn flexibel inzetbaar in diverse situaties.

Het kenmerkende van een rups knikarmhoogwerker is de aanwezigheid van een scharnier/knikpunt. Dit maakt het mogelijk om met het platform op hoogte over obstakels heen te kunnen reiken, waardoor obstakels makkelijker kunnen worden omzeild.

Rups knikarmhoogwerkers zijn dus ideaal voor werkzaamheden, waarbij een nauwkeurige positionering vereist is. Denk hierbij aan het werken rond obstakels, boven constructies of in krappe ruimtes.

De rups knikarmhoogwerker wordt veel al ingezet op ruwere of zachtere ondergronden zoals bouwplaatsen of op graspaden. Door het rupsmechanisme onder de hoogwerker laat het niet of nauwelijks schade achter op de ondergrond en zal je ook niet snel wegzakken.

Wij kunnen ook een passende oplossing bieden indien u rijplaten bij de machine wenst om de ondergrond te beschermen of meer stevigheid te bieden.

#### Rups Knikarmhoogwerkers (Diesel)

| type           | werk-hoogte | afm. platform | reik-wijdte | max. last | eigen gewicht | transport hoogte | type rups | transport afmeting | met jib | dag-prijs | week-prijs |
|----------------|-------------|---------------|-------------|-----------|---------------|------------------|-----------|--------------------|---------|-----------|------------|
| Nagano Na120a  | 14,14 m     | 0,79x1,83 m   | 6,20 m      | 200 kg    | 4.470 kg      | 2,41 m           | Rubber NM | 2,05x5,34 m        | nee     | 450       | 1.200      |
| Nagano Na180aj | 20,09 m     | 0,73x1,80 m   | 8,74 m      | 227 kg    | 9.630 kg      | 2,35 m           | Rubber NM | 2,25x6,09 m        | ja      | 500       | 1.300      |

### Laagwerkers

Laagwerkers zijn een speciaal type knikarmhoogwerkers dat vaak wordt gebruikt om personen en gereedschappen buiten op hoogte of laagte te brengen om daar werkzaamheden uit te kunnen voeren. Ze zijn speciaal ontworpen om op plekken te kunnen werken die zich onder het maaiveld bevinden.

Het kenmerkende van een laagwerker is de aanwezigheid van een speciaal scharnier/knikpunt. Deze machines kunnen hetzelfde als een normale knikarmhoogwerker met als extra dat ze ook met het plat-

form onder het maaiveld kunnen werken om moeilijk bereikbare plaatsen te kunnen bereiken.

Laagwerkers zijn dus ideaal voor werkzaamheden aan bruggen, damwanden of werkzaamheden boven het water vanaf de wal.

Wij kunnen ook een passende oplossing bieden indien u rijplaten bij de machines wenst om de ondergrond te beschermen of meer stevigheid te bieden.

#### Laagwerkers (Diesel)

| type                 | werk-hoogte | werk-laagte | afmeting platform | reik-wijdte | max. last | eigen gewicht | transport hoogte | transport afmeting | met jib | dag-prijs | week-prijs |
|----------------------|-------------|-------------|-------------------|-------------|-----------|---------------|------------------|--------------------|---------|-----------|------------|
| Skyjack SJB 46TKRJ * | 16,00 m     | 4,00 m      | 0,76x1,83         | 12,00 m     | 230 kg    | 9.000 kg      | 2,46 m           | 2,44x7,00          | ja      | 500       | 1.500      |
| Skyjack SJB 66TR **  | 22,12 m     | 11,00 m     | 0,72x2,42         | 17,98 m     | 230 kg    | 15.422 kg     | 2,74 m           | 2,44x8,92          | ja      | 600       | 1.750      |

\* De machine heeft draaibare jib en geen draaibare korf

\*\* De machine heeft geen draaibare jib en een draaibare korf





## Telescoophoogwerkers

Telescoophoogwerkers zijn een type hoogwerker dat wordt gebruikt om personeel en gereedschap op hoogte te tillen. Ze hebben een uitschuifbare telescooparm die kan worden verlengd om extra hoogte en reikwijdte te bieden.

Het kenmerkende van een telescoophoogwerker is de lange telescooparm. Dit maakt het mogelijk om met het platform op grote hoogte te werken of werk met een grote reikwijdte te kunnen uitvoeren vanaf een punt waar de hoogwerker opgesteld kan worden.

Telescoophoogwerkers zijn dus ideaal voor werkzaamheden, waarbij een grote hoogte of reikwijdte over-

brugt dient te worden. Denk hierbij aan werkzaamheden zoals glazen wassen, zonnenschermen ophangen of dergelijke.

In verband met strengere eisen in binnensteden zijn telescoophoogwerkers steeds meer leverbaar met diverse aandrijfbronnen zoals elektrisch (zero-emissie) of op diesel.

Wij kunnen ook een passende oplossing bieden indien u rijplaten bij de machine wenst om de ondergrond te beschermen of meer stevigheid te bieden.

## Telescoophoogwerkers (Elektrisch)



| type               | werk-hoogte | afm. platform | reik-wijdte | max. last  | eigen gewicht | transport hoogte | staart-zwaai | transport afmeting | met jib | dag-prijs | week-prijs |
|--------------------|-------------|---------------|-------------|------------|---------------|------------------|--------------|--------------------|---------|-----------|------------|
| Zoomlion ZT18JE-Li | 20,60 m     | 0,91x2,44 m   | 13,30 m     | 300 kg     | 8.600 kg      | 2,57 m           | 1,70 m       | 2,28x9,94 m        | Ja      | 475       | 1.275      |
| Zoomlion ZT21JE-Li | 22,95 m     | 0,91x2,44 m   | 15,30 m     | 300/454 kg | 10.500 kg     | 2,70 m           | 1,70 m       | 2,46x9,40 m        | Ja      | 525       | 1.400      |
| Zoomlion ZT22JE-Li | 24,40 m     | 0,91x2,44 m   | 17,90 m     | 300/454 kg | 13.200 kg     | 2,76 m           | 1,61 m       | 2,49x10,30 m       | Ja      | 725       | 1.900      |
| Zoomlion ZT26JE-Li | 28,70 m     | 0,91x2,44 m   | 21,50 m     | 300/454 kg | 17.600 kg     | 2,82 m           | 1,61 m       | 2,49x11,91 m       | Ja      | 825       | 2.400      |
| Zoomlion ZT32JE-Li | 34,30 m     | 0,91x2,44 m   | 19,20 m     | 300/454 kg | 18.600 kg     | 2,75 m           | 1,52 m       | 2,49x12,90 m       | Ja      | 850       | 2.600      |
| Zoomlion ZT38JE-Li | 40,22 m     | 0,91x2,44 m   | 22,64 m     | 300 kg     | 19.200 kg     | 3,00 m           | 1,46 m       | 2,49x12,26 m       | Ja      | 1.150     | 3.400      |

Dit zijn allemaal zero-emissie machines!

## Telescoophoogwerkers (Diesel)

| type             | werk-hoogte | afm. platform | reik-wijdte | max. last  | eigen gewicht | transport hoogte | staart-zwaai | transport afmeting | met jib | dag-prijs | week-prijs |
|------------------|-------------|---------------|-------------|------------|---------------|------------------|--------------|--------------------|---------|-----------|------------|
| Aichi SP 14 CJ   | 15,90 m     | 0,90x2,40     | 12,70 m     | 227 kg     | 8.200 kg      | 2,00 m           | 0,78 m       | 2,30x7,72m         | ja      | 350       | 900        |
| JLG 460SJ        | 16,02 m     | 0,91x1,80     | 12,34 m     | 230 kg     | 7.868 kg      | 2,50 m           | 0,86 m       | 2,30x8,84m         | ja      | 350       | 900        |
| HAB T20 5K *     | 20,32 m     | 0,96x5,00     | 17,17 m     | 250 kg     | 14.200 kg     | 2,68 m           | 0,75 m       | 2,48x9,23m         | nee     | 600       | 1.675      |
| JLG 660SJ NT     | 22,02 m     | 0,91x2,44     | 17,40 m     | 250/340 kg | 12.528 kg     | 2,50 m           | 1,22 m       | 2,48x10,79m        | ja      | 500       | 1.300      |
| JLG 680S*        | 22,50 m     | 1,22x4,00     | 18,00 m     | 230 kg     | 15.950 kg     | 3,05 m           | 1,42 m       | 2,49x12,23m        | nee     | 675       | 1.750      |
| Zoomlion ZT20J   | 22,75 m     | 0,91x2,44     | 16,80 m     | 300/454 kg | 12.200 kg     | 2,78 m           | 1,45 m       | 2,49x10,36m        | ja      | 500       | 1.300      |
| HAB T24 5K*      | 24,30 m     | 0,96x5,00     | 21,00 m     | 250 kg     | 19.700 kg     | 2,65 m           | 0,75 m       | 2,47x11,05m        | nee     | 750       | 1.850      |
| Zoomlion ZT26J   | 28,20 m     | 0,91x2,44     | 22,71 m     | 300/454 kg | 18.900 kg     | 2,80 m           | 1,60 m       | 2,49x12,50m        | ja      | 800       | 2.100      |
| JLG 860 SJ       | 28,20 m     | 0,91x2,44     | 22,90 m     | 230 kg     | 17.014 kg     | 3,05 m           | 1,42 m       | 2,49x12,19m        | ja      | 750       | 1.950      |
| Zoomlion ZT32J-V | 34,30 m     | 0,91x2,44     | 19,20 m     | 300/454 kg | 18.060 kg     | 2,75 m           | 1,52 m       | 2,49x12,90m        | ja      | 850       | 2.600      |
| Genie S-125      | 40,10 m     | 0,91x2,44     | 24,40 m     | 227 kg     | 20.932 kg     | 3,08 m           | 1,24 m       | 2,49x12,17m        | ja      | 1.025     | 3.100      |
| Zoomlion ZT38J-V | 40,20 m     | 0,91x2,44     | 25,00 m     | 300/454 kg | 20.700 kg     | 3,00 m           | 1,48 m       | 2,49x12,26m        | ja      | 1.025     | 3.100      |
| JLG 1350 SJP **  | 43,15 m     | 0,90x2,45     | 24,38 m     | 230/450 kg | 20.300 kg     | 3,05 m           | 1,68 m       | 2,49x11,86m        | ja      | 1.450     | 3.750      |
| Genie SX 135 XC  | 43,15 m     | 0,91x2,44     | 27,43 m     | 300/454 kg | 21.546 kg     | 3,05 m           | 1,70 m       | 2,49x13,28m        | ja      | 1.600     | 3.800      |
| Zoomlion ZT42J-V | 44,00 m     | 0,91x2,44     | 25,00 m     | 300/454 kg | 22.050 kg     | 2,86 m           | 1,67 m       | 2,46x16,22m        | ja      | 1.450     | 3.750      |
| JLG 1500SJ       | 47,72 m     | 0,91x2,44     | 24,40 m     | 230/450 kg | 22.000 kg     | 3,05 m           | 1,68 m       | 2,49x13,11m        | ja      | 1.600     | 4.500      |
| Genie SX-150 **  | 48,02 m     | 0,91x2,44     | 24,38 m     | 340 kg     | 22.997 kg     | 3,05 m           | 1,07 m       | 2,49x12,98m        | ja      | 1.600     | 4.500      |
| Genie SX-180 **  | 56,86 m     | 0,91x2,44     | 24,38 m     | 340 kg     | 25.144 kg     | 3,05 m           | 1,07m        | 2,49x14,33m        | ja      | 2.250     | 5.950      |
| Zoomlion ZT58J   | 58,80 m     | 0,91x2,44     | 24,90 m     | 300/454 kg | 29.600 kg     | 3,06 m           | 2,16 m       | 2,50x14,40m        | ja      | 2.250     | 5.950      |

\* De machine is uitgevoerd met een grote werkbak (4m of 5m)

\*\* De machine is uitgevoerd met draaibare jib





### Rups Telescoophoogwerkers

Rups telescoophoogwerkers zijn een type hoogwerker dat wordt gebruikt om personeel en gereedschap op hoogte te tillen. Ze hebben een uitschuifbare telescoop arm die kan worden verlengd om extra hoogte en reikwijdte te bieden.

Het kenmerkende van een rups telescoophoogwerker is de lange telescoop arm. Dit maakt het mogelijk om met het platform op grote hoogte te werken of werk met een grote reikwijdte te kunnen uitvoeren vanaf een punt waar de hoogwerker opgesteld kan worden.

Rups telescoophoogwerkers zijn dus ideaal voor werkzaamheden, waarbij een grote hoogte of reikwijdte overbrugt dient te worden. Denk hierbij aan werkzaamheden zoals glazen wassen, zonneschermen ophangen of dergelijke.

De rups telescoophoogwerker wordt veel al ingezet op ruwere of zachtere ondergronden zoals bouwplaatsen of op graspaden. Door het rupsmechanisme onder de hoogwerker laat het niet of nauwelijks schade achter op de ondergrond en zal je ook niet snel wegzakken.

Wij kunnen ook een passende oplossing bieden indien u rijplaten bij de machine wenst om de ondergrond te beschermen of meer stevigheid te bieden.

#### Rups Telescoophoogwerkers (Diesel)

| type                | werk-hoogte | afm. platform | reik-wijdte | max. last  | eigen gewicht | transport hoogte | type rups | transport afmeting | met jib | dag-prijs | week-prijs |
|---------------------|-------------|---------------|-------------|------------|---------------|------------------|-----------|--------------------|---------|-----------|------------|
| Nagano 12TC         | 11,70 m     | 0,73x1,77     | 7,90 m      | 200 kg     | 5.970 kg      | 2,31 m           | rub NM    | 2,05x6,03          | nee     | 450       | 1.200      |
| Aichi SR123J        | 14,00 m     | 0,76x1,83     | 11,50 m     | 250 kg     | 8.600 kg      | 2,35 m           | rub/staal | 2,15x6,33          | ja      | 450       | 1.200      |
| JLG 400SC           | 14,05 m     | 0,91x1,83     | 10,65 m     | 270/450 kg | 6.604 kg      | 2,16 m           | rubber    | 2,24x7,57          | nee     | 450       | 1.200      |
| Nagano S15Auj       | 15,00 m     | 0,90x1,80     | 10,30 m     | 250 kg     | 8.420 kg      | 2,17 m           | rubber    | 2,25x7,36          | nee     | 500       | 1.250      |
| Genie S-45 Trax     | 15,72 m     | 0,76x1,83     | 11,18 m     | 227 kg     | 7.057 kg      | 2,49 m           | rubber    | 2,31x8,48          | ja      | 550       | 1.375      |
| Hitachi HX140B      | 15,90 m     | 0,70x1,80     | 12,60 m     | 250 kg     | 8.140 kg      | 2,43 m           | rubber    | 2,30x7,90          | ja      | 425       | 1.200      |
| Aichi RZ150         | 17,00 m     | 1,49x2,17     | 12,10 m     | 500 kg     | 14.500 kg     | 2,81 m           | rubber    | 2,46x7,27          | nee     | 450       | 1.250      |
| JLG 660SJ Quad Trax | 22,02 m     | 0,91x2,44     | 17,40 m     | 249/340 kg | 13.282 kg     | 2,50 m           | rubber    | 2,49x10,79         | ja      | 765       | 1.875      |
| JLG 660 SJC         | 22,12 m     | 0,90x1,80     | 17,27 m     | 230 kg     | 12.180 kg     | 2,60 m           | rubber    | 2,49x10,31         | ja      | 550       | 1.350      |
| Aichi SR 21AJ       | 23,00 m     | 0,75x1,80     | 17,80 m     | 250 kg     | 14.900 kg     | 2,35 m           | rubber    | 2,46x11,57         | ja      | 575       | 1.400      |
| AB Lift TR28JD      | 27,90 m     | 0,78x2,00     | 22,50 m     | 350 kg     | 21.300 kg     | 2,62 m           | rubber    | 2,50x10,57         | ja      | 850       | 2.500      |





### Masthoogwerkers

Masthoogwerkers zijn een type hoogwerker dat wordt gebruikt om personeel en gereedschap op hoogte te tillen. Ze hebben een verticale mast die omhoog of omlaag kan worden bewogen, maar sommige masthoogwerkers kunnen roteren op de onderwagen en hebben ook een korte jib.

Het kenmerkende van een masthoogwerker is dat dit vaak een compacte hoogwerker is, waardoor ze geschikt zijn voor werkzaamheden op hoogte in krappe of beperkte ruimtes.

Masthoogwerkers zijn dus ideaal voor bijvoorbeeld werkzaamheden in distributiecentra en magazijnen waarbij weinig ruimte is om werkzaamheden uit te voeren met een hoogwerker.

De masthoogwerkers zijn alleen elektrisch uitgevoerd. Wij raden dan ook aan om deze machine niet buiten te gebruiken.

Wij kunnen ook een passende oplossing bieden indien u rijplaten bij de machine wenst om de ondergrond te beschermen of meer stevigheid te bieden.

### Rups Masthoogwerkers

Rups masthoogwerkers zijn een type hoogwerker dat wordt gebruikt om personeel en gereedschap op hoogte te tillen. Ze hebben een verticale mast die omhoog of omlaag kan worden bewogen, maar sommige rups masthoogwerkers hebben ook een korte jib.

Het kenmerkende van een rups masthoogwerker is dat dit vaak een compacte hoogwerker is, waardoor deze geschikt zijn voor werkzaamheden op hoogte in een beperkte ruimte.

Door het rups onderstel is de rups masthoogwerkers dus ideaal voor bijvoorbeeld werkzaamheden in kassen

of kassenbouw waarbij er een ruwere of zachtere ondergrond en weinig ruimte is om werkzaamheden uit te voeren met een hoogwerker. Door het rupsmechanisme onder de hoogwerker laat het niet of nauwelijks schade achter op de ondergrond en zal je ook niet snel wegzakken.

De rups masthoogwerkers zijn alleen elektrisch uitgevoerd.

Wij kunnen ook een passende oplossing bieden indien u rijplaten bij de machine wenst om de ondergrond te beschermen of meer stevigheid te bieden.

#### Masthoogwerkers (Elektrisch)



| type               | werk-hoogte | afm. platform | reik-wijdte | max. last | eigen gewicht | transport hoogte | min. breedte | transport afmeting | met jib | dag-prijs | week-prijs |
|--------------------|-------------|---------------|-------------|-----------|---------------|------------------|--------------|--------------------|---------|-----------|------------|
| Haulotte Star 8    | 7,95 m      | 0,77x1,38     | 0,40 m      | 200 kg    | 1.150 kg      | 1,98 m           | 0,79 m       | 0,79x1,40          | Nee     | 225       | 550        |
| Haulotte Star 10   | 10,00 m     | 0,68x0,92     | 2,60 m      | 200 kg    | 2.760 kg      | 2,05 m           | 1,00 m       | 1,00x2,75          | ja      | 275       | 600        |
| Manitou 105 VRJ2 * | 10,32 m     | 0,96x1,05     | 2,81 m      | 200 kg    | 3.280 kg      | 1,99 m           | 0,99 m       | 0,99x2,81          | ja      | 275       | 600        |

Dit zijn allemaal zero-emissie machines!

\* Machine is uitgevoerd met een draaibare jib

#### Rups Masthoogwerkers (Elektrisch)



| type         | werk-hoogte | afm. platform | reik-wijdte | max. last | eigen gewicht | transport hoogte | min. breedte | transport afmeting | met jib | dag-prijs | week-prijs |
|--------------|-------------|---------------|-------------|-----------|---------------|------------------|--------------|--------------------|---------|-----------|------------|
| ATN Pfaf 560 | 5,60 m      | 0,90x1,00     | 2,90 m      | 200 kg    | 1.350 kg      | 1,89 m           | 0,98 m       | 0,98x2,01          | ja      | 150       | 350        |

Dit zijn allemaal zero-emissie machines!





### Aanhangerhoogwerkers

Een aanhangerhoogwerker is een type hoogwerker dat is gemonteerd op een aanhangwagen. Het combineert de mobiliteit van een aanhanger met de hoogtebereikbaarheid van een hoogwerker. Hierdoor is het een flexibele en transporteerbare oplossing voor werkzaamheden op hoogte.

Het kenmerkende van een aanhangerhoogwerker is dat deze zelf makkelijk te vervoeren is waardoor hij ideaal is om verschillende klussen te uitvoeren op 1 of meerdere locaties.

Aanhangerhoogwerkers zijn dus ideaal voor bijvoorbeeld werkzaamheden waar er ruimte is om de hoogwerker op te stellen. De meeste aanhangerhoog-

werkers hebben ook een mover-systeem waardoor de aanhangerhoogwerker op de opstelplaats gereden kan worden.

In verband met strengere eisen in binnensteden zijn aanhangerhoogwerkers steeds meer leverbaar met diverse aandrijfbronnen zoals elektrisch (zero-emissie) of hybride (zero-emissie mits elektrisch gebruikt).

Wij kunnen ook een passende oplossing bieden indien u rijplaten bij de machine wenst om de ondergrond te beschermen of meer stevigheid te bieden.

#### Aanhangerhoogwerkers (Elektrisch)

| type             | werk-hoogte | afm. platform | reik-wijdte | max. last | eigen gewicht | transport hoogte | zelf-rijdend | transport afmeting | type   | dag-prijs | week-prijs |
|------------------|-------------|---------------|-------------|-----------|---------------|------------------|--------------|--------------------|--------|-----------|------------|
| Denka JR 10      | 10,50 m     | 0,60x0,90     | 5,50 m      | 120 kg    | 780 kg        | 1,95 m           | nee          | 1,40x5,00          | kn/tel | 140       | 380        |
| Denka JR 12      | 12,00 m     | 0,60x0,90     | 6,70 m      | 120 kg    | 990 kg        | 2,10 m           | nee          | 1,40x5,60          | kn/tel | 150       | 450        |
| Nifty Lift 120TE | 12,20 m     | 0,65x1,10     | 6,10 m      | 200 kg    | 1.340 kg      | 1,90 m           | ja           | 1,50x4,45          | kn/tel | 150       | 450        |
| Omme 1700 EXB    | 16,80 m     | 0,80x1,25     | 9,10 m      | 200 kg    | 2.240 kg      | 1,96 m           | ja           | 1,60x6,25          | kn/tel | 275       | 850        |
| Omme 2300 EXB    | 22,60 m     | 0,80x1,25     | 12,70 m     | 80/200 kg | 3.100 kg      | 2,00 m           | ja           | 1,70x7,33          | kn/tel | 400       | 1.300      |

Dit zijn allemaal zero-emissie machines!

#### Aanhangerhoogwerkers (Hybride)

| type        | werk-hoogte | afm. platform | reik-wijdte | max. last | eigen gewicht | transport hoogte | zelf-rijdend | transport afmeting | type | dag-prijs | week-prijs |
|-------------|-------------|---------------|-------------|-----------|---------------|------------------|--------------|--------------------|------|-----------|------------|
| Denka DL 25 | 25,00 m     | 0,70x1,40     | 11,50 m     | 80/200 kg | 3.200 kg      | 2,12 m           | ja           | 1,67x8,00          | tel  | 400       | 1.300      |
| Denka DL 30 | 30,00 m     | 0,70x1,40     | 11,00 m     | 80/200 kg | 3.500 kg      | 2,12 m           | ja           | 1,67x8,90          | tel  | 525       | 1.550      |

Dit zijn allemaal zero-emissie machines!





### Rups Spinhoogwerkers

Rups spinhoogwerkers zijn vaak een soort knikarm-hoogwerker op een rups onderstel met stempelpoten. Ze zijn ontworpen voor gebruik in beperkte ruimtes en moeilijk bereikbare locaties zowel binnen als buiten.

Het kenmerkende van een rups spinhoogwerker is het roterende rupsonderstel, waardoor de machine 360 graden kan draaien, zonder stabiliteit te verliezen als deze gestempeld staat.

Rups spinhoogwerkers hebben meestal een compact ontwerp en kunnen daardoor gemakkelijk door smalle doorgangen en deuropeningen manoeuvreren.

Dit maakt ze geschikt voor gebruik in krappe ruimtes waar andere hoogwerkers moeilijk toegang kunnen krijgen.

In verband met strengere eisen in binnensteden zijn rups spinhoogwerkers steeds meer leverbaar met diverse aandrijfbronnen zoals elektrisch (zero-emissie) of hybride (zero-emissie mits elektrisch gebruikt).

Wij kunnen ook een passende oplossing bieden indien u rijplaten bij de machine wenst om de ondergrond te beschermen of meer stevigheid te bieden.

#### Rups Spinhoogwerkers (Elektrisch)



| type            | werk-hoogte | afm. platform | reik-wijdte | max. last | eigen gewicht | transport hoogte | min. breedte | transport afmeting | type    | dag-prijs | week-prijs |
|-----------------|-------------|---------------|-------------|-----------|---------------|------------------|--------------|--------------------|---------|-----------|------------|
| Hinowa 15.70-Li | 15,40 m     | 0,69x1,34     | 6,60 m      | 230 kg    | 1.950 kg      | 1,99 m           | 0,75 m       | 1,34x4,02          | k/t/jib | 450       | 1.150      |
| Hinowa 17.75-Li | 17,00 m     | 0,69x1,33     | 7,50 m      | 230 kg    | 2.300 kg      | 2,05 m           | 0,80 m       | 1,30x4,52          | k/t/jib | 475       | 1.400      |
| Hinowa 20.10-Li | 20,00 m     | 0,69x1,33     | 9,70 m      | 230 kg    | 2.950 kg      | 2,05 m           | 0,80 m       | 1,30x 5,00         | k/t/jib | 550       | 1.750      |

Dit zijn allemaal zero-emissie machines!

#### Rups Spinhoogwerkers (Hybride)



| type         | werk-hoogte | afm. platform | reik-wijdte | max. last  | eigen gewicht | transport hoogte | min. breedte | transport afmeting | type    | dag-prijs | week-prijs |
|--------------|-------------|---------------|-------------|------------|---------------|------------------|--------------|--------------------|---------|-----------|------------|
| Hinowa 15.70 | 15,40 m     | 0,69x1,34     | 6,60 m      | 230 kg     | 1.950 kg      | 1,99 m           | 0,75 m       | 1,34x4,02          | k/t/jib | 425       | 1.050      |
| Hinowa 17.80 | 17,10 m     | 0,60x1,30     | 8,00 m      | 120/200 kg | 2.100 kg      | 2,05 m           | 0,80 m       | 1,30x4,48          | k/t/jib | 425       | 1.200      |
| Hinowa 20.10 | 20,00 m     | 0,69x1,33     | 9,70 m      | 230 kg     | 2.880 kg      | 2,05 m           | 0,80 m       | 1,30x5,00          | k/t/jib | 525       | 1.600      |
| Hinowa 23.12 | 23,20 m     | 0,60x1,29     | 11,40 m     | 120/200 kg | 3.100 kg      | 1,99 m           | 0,99 m       | 1,48x6,00          | k/t/jib | 825       | 2.100      |
| Cela DT25 S  | 24,90 m     | 0,70x1,40     | 12,00 m     | 230 kg     | 2.900 kg      | 1,97 m           | 0,82 m       | 1,40x4,10          | k/t     | 850       | 2.200      |
| Hinowa 26.14 | 25,70 m     | 0,60x1,30     | 13,60 m     | 230 kg     | 4.365 kg      | 2,00 m           | 1,02 m       | 1,50x6,35          | k/t/jib | 900       | 2.750      |
| Hinowa 33.17 | 32,50 m     | 0,70x1,60     | 16,50 m     | 230 kg     | 7.860 kg      | 1,99 m           | 1,20 m       | 1,60x6,50          | k/t/jib | 1.500     | 3.400      |

Dit zijn allemaal zero-emissie machines!





### Banden Spinhoogwerkers

Banden spinhoogwerkers zijn vaak een soort telescoophoogwerker op een smal onderstel met wielen en stempelpoten. Ze zijn ontworpen voor gebruik in beperkte ruimtes en moeilijk bereikbare locaties, waar andere hoogwerkers geen toegang kunnen krijgen.

Het kenmerkende van een banden spinhoogwerker is het smalle onderstel en dat deze alleen elektrisch is uitgevoerd. Hierdoor is de machine alleen voor binnen

gebruik en uitermate geschikt voor werkzaamheden bij atrium, in zwembaden en in kerken.

Wij kunnen ook een passende oplossing bieden indien u rijplaten bij de machine wenst om de ondergrond te beschermen of meer stevigheid te bieden.

### Banden Spinhoogwerkers (Elektrisch)



| type                | werk-hoogte | afmet. platform | reik-wijdte | max. last | eigen gewicht | transport hoogte | min. breedte | transport afmeting | dag-prijs | week-prijs |
|---------------------|-------------|-----------------|-------------|-----------|---------------|------------------|--------------|--------------------|-----------|------------|
| Denka 19 N (3-wiel) | 19,00 m     | 0,70x1,20       | 11,50 m     | 200 kg    | 2.050 kg      | 2,00 m           | 0,90 m       | 1,16x6,27          | tel       | 400 1.050  |
| Denka 22 N (3-wiel) | 22,00 m     | 0,70x1,20       | 11,50 m     | 200 kg    | 2.300 kg      | 2,00 m           | 0,90 m       | 1,17x7,90          | tel       | 450 1.200  |
| Denka 25 N (4-wiel) | 25,00 m     | 0,70x1,20       | 11,50 m     | 200 kg    | 2.425 kg      | 1,98 m           | 1,20 m       | 1,20x7,00          | tel       | 500 1.300  |
| Denka 28 N (4-wiel) | 28,00 m     | 0,70x1,20       | 11,50 m     | 200 kg    | 2.500 kg      | 2,08 m           | 1,20 m       | 1,20x7,00          | tel       | 500 1.400  |

Dit zijn allemaal zero-emissie machines!





### Autohoogwerkers

Autohoogwerkers zijn een type hoogwerker dat is gemonteerd op een bestelwagen. Deze mag bestuurd worden met een B-rijbewijs en dit maakt ze mobiel en geschikt voor iedereen om diverse werkzaamheden op een of meerdere locaties uit te voeren.

Wij hebben autohoogwerkers met verschillende werkhogtes en reikwijdtes.

Autohoogwerkers zijn dus ideaal voor klussen die snel gedaan dienen te worden of klussen op diverse locaties, omdat u deze zelf kunt ophalen en besturen.

Denk hierbij aan spoedklusjes, noodreparaties en werkzaamheden aan lantaarnpalen.

In verband met strengere eisen in binnensteden zijn onze autohoogwerkers steeds schoner geworden, met als uitzicht dat we in de toekomst ook elektrische autohoogwerkers willen toevoegen aan ons assortiment (zero-emissie).

Wij kunnen ook een passende oplossing bieden indien u rijplaten bij de machine wenst om de ondergrond te beschermen of meer stevigheid te bieden.

#### Autohoogwerkers (Diesel)

| type             | werk-hoogte | afm. platform | reik-wijdte | max. last | eigen gewicht | transport hoogte | transport afmeting | type | dag-prijs | week-prijs |
|------------------|-------------|---------------|-------------|-----------|---------------|------------------|--------------------|------|-----------|------------|
| Versalift 20m    | 20,40 m     | 0,70x1,40     | 14,00 m     | 300 kg    | 3.210 kg      | 3,00 m           | 2,25x7,66          | tel  | 450       | 1.400      |
| CMC PLA 220      | 22,00 m     | 0,70x1,40     | 14,50 m     | 220 kg    | 3.500 kg      | 3,20 m           | 2,20x6,70          | tel  | 475       | 1.450      |
| Multitel MTE 230 | 23,00 m     | 0,70x1,40     | 16,00 m     | 300 kg    | 3.500 kg      | 3,00 m           | 2,20x7,75          | tel  | 575       | 1.650      |
| Socage 23 T      | 23,10 m     | 0,70x1,40     | 13,00 m     | 300 kg    | 3.500 kg      | 3,00 m           | 2,30x6,95          | tel  | 575       | 1.650      |
| CMC PLA 250      | 24,80 m     | 0,70x1,40     | 15,00 m     | 220 kg    | 3.500 kg      | 2,88 m           | 1,92x6,80          | tel  | 625       | 1.850      |
| Multitel MTE 270 | 27,00 m     | 0,70x1,40     | 17,00 m     | 230 kg    | 3.500 kg      | 2,98 m           | 2,20x7,65          | tel  | 800       | 2.300      |





### Vrachtwagenhoogwerkers

We beschikken over vrachtautohoogwerkers die snel en flexibel inzetbaar zijn. Het aanbod varieert van 30 meter hoogte tot een maximale hoogte van 75 meter.

Met de hoogwerkers op vrachtwagen tot 75 meter werkhogte en zijdelings bereik tot 40 meter kunt u vanuit een stabiel platform op moeilijk bereikbare plaatsen werken. De goed opgeleide bedieners denken

en werken met u mee zodat uw werk efficiënt en veilig uitgevoerd kan worden.

De vrachtautohoogwerkers zijn ideaal voor onderhoudswerkzaamheden, zoals; glazenwassen, antennes vervangen, schilderen & gevelinspecties. De vrachtautohoogwerkers worden altijd verhuurd met een ervaren machinist.

#### Vrachtwagenhoogwerkers (Diesel)

| type            | werk-hoogte | afmetingen platform | reik-wijdte | max. last | eigen gewicht | transport-hoogte | transport-afmetingen | max. stempel-breedte | met machinist | min. uren | uur-prijs |
|-----------------|-------------|---------------------|-------------|-----------|---------------|------------------|----------------------|----------------------|---------------|-----------|-----------|
| Ruthmann T330   | 33,00 m     | 0,86x1,71           | 21,00 m     | 320 kg    | 7.490 kg      | 3,55 m           | 2,55x8,80            | 5,30 m               | ja            | 6         | p.o.a.    |
| Wumag WT450     | 44,50 m     | 1,08x3,82           | 26,70 m     | 600 kg    | 18.000 kg     | 3,65 m           | 2,55x8,83            | 6,18 m               | ja            | 6         | p.o.a.    |
| Ruthmann T460   | 45,50 m     | 1,08x3,82           | 28,00 m     | 600 kg    | 18.000 kg     | 3,65 m           | 2,55x8,83            | 6,18 m               | ja            | 6         | p.o.a.    |
| Wumag WT530     | 53,00 m     | 0,85x3,65           | 39,00 m     | 600 kg    | 26.000 kg     | 3,98 m           | 2,50x12,02           | 8,70 m               | ja            | 6         | p.o.a.    |
| Ruthmann T570HF | 57,00 m     | 0,85x3,65           | 40,00 m     | 600 kg    | 26.000 kg     | 3,98 m           | 2,50x12,02           | 8,70 m               | ja            | 7         | p.o.a.    |
| Palfinger P640  | 64,00 m     | 1,04x3,81           | 40,50 m     | 600 kg    | 29.000 kg     | 3,98 m           | 2,50x11,93           | 8,70 m               | ja            | 7         | p.o.a.    |
| Palfinger P750  | 75,00 m     | 1,05x3,88           | 39,00 m     | 600 kg    | 33.000 kg     | 3,95 m           | 2,54x14,10           | 8,89 m               | ja            | 7         | p.o.a.    |

#### Toeslagen

| type              | per uur                            |
|-------------------|------------------------------------|
| Avond / Nachtwerk | van 20.00 uur tot 07.00 uur p.o.a. |
| Zaterdag          | van 07.00 uur tot 20.00 uur p.o.a. |
| Zaterdag Nacht    | van 20.00 uur tot 06.00 uur p.o.a. |
| Zondag            | van 06.00 uur tot 20.00 uur p.o.a. |
| Zondag nacht      | van 20.00 uur tot 06.00 uur p.o.a. |
| Feestdag          | van 06.00 uur tot 20.00 uur p.o.a. |
| Feestdag nacht    | van 20.00 uur tot 06.00 uur p.o.a. |





### Starre Verreikers

Een verreiker is een veelzijdige machine. Een verreiker kan namelijk grotendeels doen wat een heftruck/reachtruck, hijskraan of laadschop kan.

Verreikers worden gebruikt voor het verplaatsen van zware lasten van de ene naar de andere plaats. Door de uitschuifbare telescoop arm heeft de machine een aanzienlijk werkbereik. Het compacte frame en de wendbaarheid maken het mogelijk om krappe ruimtes te bereiken waar grote vorkheftrucks niet kunnen

komen. Verreikers worden gebruikt op bouwplaatsen, boerderijen en industriële omgevingen.

De verreikers zijn momenteel alleen leverbaar in een diesel aandrijving.

Wij kunnen ook een passende oplossing bieden indien u rijplaten bij de machine wenst om de ondergrond te beschermen of meer stevigheid te bieden.

#### Starre Verreikers (Diesel)

| type              | aan-drijving | max. hoogte | reik-wijdte | hef-vermogen | eigen gewicht | transport-hoogte | breedte | type | dag-prijs | week-prijs |
|-------------------|--------------|-------------|-------------|--------------|---------------|------------------|---------|------|-----------|------------|
| JLG 3509          | 4x4x4        | 9,00 m      | 5,20 m      | 3.500 kg     | 8.555 kg      | 2,41 m           | 2,38 m  | tel  | 240       | 600        |
| JLG 3513PS        | 4x4x4        | 13,00 m     | 9,00 m      | 3.500 kg     | 10.810 kg     | 2,45 m           | 2,38 m  | tel  | 275       | 700        |
| JLG 4014          | 4x4x4        | 14,00 m     | 9,20 m      | 4.000 kg     | 9.760 kg      | 2,59 m           | 2,43 m  | tel  | 300       | 750        |
| Manitou MT 1840 R | 4x4x4        | 17,50 m     | 13,15 m     | 4.000 kg     | 11.400 kg     | 2,70 m           | 2,42 m  | tel  | 350       | 975        |





### Heftrucks

Een heftruck is een industrieel voertuig om ladingen te verplaatsen en/of te stapelen.

In de meeste gevallen worden heftrucks gebruikt om vrachtwagens te laden en te lossen en voor de goederbehandeling in magazijnen. Heftrucks spelen dus een essentiële rol in magazijnen, distributiecentra, productieomgevingen en andere logistieke toepassingen.

Heftrucks zijn beschikbaar in diverse soorten qua hefvermogen en hefhoogtes. Tevens is er ook een keuze qua aandrijving, elektrisch (zero-emissie) of diesel.

Wij kunnen ook een passende oplossing bieden indien u rijplaten bij de machine wenst om de ondergrond te beschermen of meer stevigheid te bieden.

#### Heftrucks (Elektrisch)



| type           | hefvermogen | sideshift | hefhoogte | eigen gewicht | transport hoogte | transport breedte | transport lengte | non-marking | opmerking | dagprijs | weekprijs |
|----------------|-------------|-----------|-----------|---------------|------------------|-------------------|------------------|-------------|-----------|----------|-----------|
| Zoomlion FE16  | 1.600 kg    | ja        | 4,50 m    | 3.320 kg      | 2,16 m           | 1,10 m            | 3,17 m           | ja          | 3-wiel    | 150      | 300       |
| Zoomlion FE20  | 2.000 kg    | ja        | 4,00 m    | 3.760 kg      | 2,16 m           | 1,10 m            | 3,17 m           | ja          | 3-wiel    | 150      | 300       |
| EP EFX251      | 2.500 kg    | ja        | 4,05 m    | 4.090 kg      | 2,17 m           | 1,16 m            | 3,62 m           | ja          |           | 200      | 425       |
| Zoomlion FB25  | 2.500 kg    | ja        | 4,80 m    | 3.506 kg      | 2,23 m           | 1,20 m            | 3,37 m           | ja          |           | 175      | 325       |
| Zoomlion FB25Z | 2.500 kg    | ja        | 6,00 m    | 4.050 kg      | 2,62 m           | 1,15 m            | 3,47 m           | ja          |           | 200      | 425       |
| Zoomlion FB35Z | 3.500 kg    | ja        | 6,00 m    | 5.150 kg      | 2,67 m           | 1,24 m            | 3,70 m           | ja          |           | 200      | 450       |

Dit zijn allemaal zero-emissie machines!

#### Heftrucks (Diesel)

| type             | hefvermogen | sideshift | hefhoogte | eigen gewicht | transport hoogte | transport breedte | transport lengte | non-marking | dagprijs | weekprijs |
|------------------|-------------|-----------|-----------|---------------|------------------|-------------------|------------------|-------------|----------|-----------|
| Max Holland M 25 | 2.500 kg    | ja        | 3,00 m    | 3.730 kg      | 2,10 m           | 1,15 m            | 3,77 m           | nee         | 150      | 325       |
| Max Holland M 25 | 2.500 kg    | ja        | 4,50 m    | 3.950 kg      | 2,07 m           | 1,23 m            | 3,63 m           | nee         | 150      | 325       |
| Doosan D25       | 2.500 kg    | ja        | 4,73 m    | 4.280 kg      | 2,19 m           | 1,17 m            | 3,23 m           | nee         | 150      | 325       |
| Max Holland M 30 | 3.000 kg    | ja        | 4,50 m    | 4.390 kg      | 2,10 m           | 1,23 m            | 3,77 m           | nee         | 175      | 350       |





### Ruwterrein Heftrucks

Een ruwterrein heftruck is een industrieel voertuig om ladingen te verplaatsen en te stapelen.

In de meeste gevallen worden ruwterrein heftrucks gebruikt om vrachtwagens te laden en te lossen en voor de goederenbehandeling op bouwplaatsen en evenemententerreinen. Heftrucks spelen dus een essentiële rol om goederen op de plaats van bestemming te kunnen krijgen op bouwplaatsen of evenemententerreinen.

Ruwterrein heftrucks zijn beschikbaar in diverse soorten qua hefvermogen, hefhoogtes en wielen. De ruwterrein heftrucks zijn momenteel alleen leverbaar met diesel aandrijving.

Wij kunnen ook een passende oplossing bieden indien u rijplaten bij de machine wenst om de ondergrond te beschermen of meer stevigheid te bieden.

#### Ruwterrein Heftrucks (Diesel)

| type                 | hefvermogen | sideshift | hefhoogte | eigen gewicht | transport hoogte | transport breedte | transport lengte | non-marking | dagprijs | weekprijs |
|----------------------|-------------|-----------|-----------|---------------|------------------|-------------------|------------------|-------------|----------|-----------|
| Manitou MH25-4 Buggy | 2.500 kg    | ja        | 3,30 m    | 4.340 kg      | 1,99 m           | 1,45 m            | 4,05 m           | nee         | 180      | 540       |
| Manitou MH25-4 Buggy | 2.500 kg    | ja        | 3,70 m    | 4.340 kg      | 1,99 m           | 1,45 m            | 4,05 m           | nee         | 180      | 540       |
| Manitou M26.4        | 2.600 kg    | nee       | 4,80 m    | 5.660 kg      | 2,79 m           | 2,11 m            | 4,84 m           | nee         | 190      | 570       |





### Rups Transport Carrier

Met een rups transport carrier verplaatst u gemakkelijk een lading op elk terrein. Of het nu een lange lading of zware lading is, een rups transport carrier helpt u hierbij.

De transport carrier is een compacte, sterke en robuuste machine die zeer nauwkeurig te manoeuvreren is met de draadloze bediening in kleine ruimtes. De lading is gemakkelijk te bevestigen aan het verstelbare platform.

De rups transport carrier is stil en veilig dankzij de elektrische aandrijving en daarnaast is deze te gebruiken op elke ondergrond: van een modderige vlakte tot verharde terreinen.

Wij kunnen ook een passende oplossing bieden indien u rijplaten bij de machine wenst om de ondergrond te beschermen of meer stevigheid te bieden.

#### Rups Transport Carrier (Elektrisch)



| type                      | capaciteit | rupsen | eigen gewicht | transport hoogte | transport breedte | transport lengte | non-marking | dag-prijs | week-prijs |
|---------------------------|------------|--------|---------------|------------------|-------------------|------------------|-------------|-----------|------------|
| Hoefflon TC1 Rups carrier | 1.200 kg   | rubber | 500 kg        | 0,42 m           | 0,80 m            | 1,45 m           | ja          | 150       | 400        |

Dit zijn allemaal zero-emissie machines!

### Accessoires

Veiligheid staat bij ons hoog in het vaandel en adviseren dan ook bij het gebruik van een hoogwerker altijd een valharnas met vallijn te gebruiken.

Wij bieden hierbij dan ook een aantal middelen aan om uw werk beter en veiliger uit te kunnen voeren. Mocht u vragen hebben, stel ze gerust aan ons ervaren verhuur team.

#### Accessoires

| type                      | dag-prijs | week-prijs |
|---------------------------|-----------|------------|
| Rijplaat 3x1m Kunststof   |           | 7,50       |
| Rijplaat 3x0,5m Kunststof |           | 7,50       |
| Harnas incl. vallijn      | 15        | 30         |
| Pylon oranje/wit 50cm     |           | 5          |





### Service

Hoewel er gestreefd wordt naar een perfecte staat van onze machines, kan een storing of defect altijd optreden. Zoiets komt altijd ongelegen en kan zorgen voor veel vertraging op het werk.

Mocht een machine toch een storing geven, meldt u dit dan telefonisch op **0180 - 44 59 66** (optie 3) met uw bedrijfsnaam, ons machine-nummer en de plaats van de werkzaamheden.

Onze technische dienst zal u zo spoedig mogelijk te woord staan, om te kijken op welke manier de storing zo snel mogelijk verholpen kan worden.

Indien de storing niet telefonisch kan worden opgelost zal onze technische dienst proberen om binnen een uur (plus de benodigde reistijd) bij de machine aanwezig te zijn bij u en de machine.

Mocht het niet lukken om de machine direct op locatie te repareren, dan proberen we de machine zo snel mogelijk te wisselen voor een soortgelijke machine.

Wij zullen er uiteraard alles aan doen om uw werk zo min mogelijk vertraging te laten oplopen.

### Veiligheid

Bij BAC Hoogwerkers stellen wij veiligheid hoog in het vaandel. Dit betekent dat onze machines voldoen aan de hoogste veiligheidseisen.

Ze worden jaarlijks gekeurd door een onafhankelijke keuringsinstantie (TÜV) en krijgen ook jaarlijks een motorbeurt.

Bij vertrek en bij terugkomst worden alle machines van top tot teen gecontroleerd denk hierbij aan bijvoorbeeld de werking van de machine, vloeistoffen controleren, smeren van de machine en dergelijke.

Wij willen dat u zo probleemloos mogelijk kunt werken met onze machines.





## Zoomlion: Het "Groene" hoogwerker merk!

Zoomlion is een van de grootste producenten van bouwmachines ter wereld.

Zoomlion Heavy Industries is opgericht in 1992 en komt voort uit een onderneming die in 1956 is opgericht. Zoomlion bestaat dus inmiddels al meer als 30 jaar. De focus van Zoomlion ligt voornamelijk op Veiligheid, Betrouwbaarheid en Innovatie.

Zoomlion is nu ook al een aantal jaren actief in de productie van hoogwerkers. Bij het produceren van hoogwerkers wordt gebruikt gemaakt van alle ervaring die bij de productie van andere bouwmachines is opgedaan, zoals betonpompen en mobiele kranen.

De hoogwerkers zijn erg stabiel en geven daarmee een veilig gevoel. Kwetsbare componenten zijn goed afgeschermd en veel onderdelen vereisen geen tot zeer weinig onderhoud.

Sinds 2020 is Bac Hoogwerkers officieel dealer van Zoomlion hoogwerkers en inmiddels is het merk ook in Nederland uitgegroeid tot een groot succes!

BAC Hoogwerkers heeft voor de verkoop van Zoomlion hoogwerkers een nieuw pand laten bouwen naast het bestaande pand voor de verhuur.

Vanaf 01-05-2024 is deze in gebruik genomen en u bent dan ook van harte welkom in onze showroom om de hoogwerkers uitgebreid te bewonderen/te testen of gewoon een bak koffie te komen drinken.

Wij proberen dan ook altijd voldoende machines op voorraad te hebben zodat we korte levertijden kunnen bieden naar onze klanten.

Sinds de start van ons dealership zijn het aantal modellen van Zoomlion hoogwerkers flink uitgebreid.

Ook in 2025 worden er weer een aantal nieuwe type machines verwacht. Zo verwachten wij in 2025: Spinhoogwerkers, masthoogwerkers en verreikers.

Ook verwachten we diverse hybride machines, zoals telescoophoogwerkers variërend van 20m tot en met 51m.

Zoomlion heeft ook nieuwe types diesel machines ontwikkeld, waaronder zelfs een 68m zelfrijdende telescoophoogwerker.

Voor alle Zoomlion hoogwerkers (van 6m tot en met 59m) kunt u bij ons terecht. Heeft u interesse in een product, of wilt u een demonstratie aanvragen, neem dan gerust contact op met ons verkoopteam op telefoonnummer **0180 - 44 59 66** (optie 2) of per e-mail op [zoomlion@bachoogwerkers.nl](mailto:zoomlion@bachoogwerkers.nl).

Ook kunt u voor meer informatie altijd terecht op onze website: [www.bacverkoop.nl](http://www.bacverkoop.nl)







## IPAF Hoogwerker opleiding

Een IPAF hoogwerker opleiding voorziet dat u over voldoende basis-kennis beschikt voor het bedienen van diverse hoogwerkers. De opleiding duurt één dag en is inclusief lunch. In overleg met ons wordt het type hoogwerker uitgekozen die u gedurende de opleiding zult gebruiken.

Het doel van de opleiding is dat u verantwoord kunt werken met verschillende hoogwerkers door middel van voldoende kennis en vaardigheden over veiligheidsvoorschriften en de bediening van de hoogwerker. De hoogwerker opleiding is bestemd voor iedereen die frequent of incidenteel met een hoogwerker dient te werken.

Heeft u de IPAF hoogwerker opleiding succesvol afgerond? Dan ontvangt u een PAL-CARD die wereldwijd erkend is. Hiermee toont u op uw werk aan dat u over voldoende kennis beschikt om hoogwerkers te kunnen bedienen. Deze kaart is 5 jaar geldig.

De opleiding kan door de cursist tevens als bijscholing voor Code 95 worden aangeboden.

Voor inschrijven of vragen over de tarieven kunt u terecht bij Rainier de Graaff. Mail naar [rainier@bachoogwerkers.nl](mailto:rainier@bachoogwerkers.nl) of bel direct **0180 - 44 59 66**.



## ALGEMENE VOORWAARDEN VERSIE 2023-2

### Artikel 1 - Definities

In deze Algemene Voorwaarden hebben de volgende met een hoofdletter geschreven begrippen de volgende betekenissen

|  |  |
|--|--|
| Algemene Voorwaarden                   | deze Algemene Voorwaarden van Verhuurder   |
| Bac                                    | de besloten vennootschap met beperkte aansprakelijkheid "D.J. Bac B.V." gevestigd te Moerkapelle en handelend onder de naam "Bac Verhuur" ingeschreven in het handelsregister onder nummer: 29027907   |
| EU-richtlijn motorrijtuigenverzekering | Richtlijn 2009/103/EG van het Europees Parlement en de raad van 16 september 2009  |
| Verhuurder                             | D.J. Bac B.V. handelend onder de naam "Bac Verhuur"  |
| Huurder                                | ieder (rechts)persoon waarmee Verhuurder een overeenkomst gaat sluiten of heeft gesloten, waarbij door Verhuurder in gebruik wordt gegeven een voertuig of zaak, al dan niet eigendom van Verhuurder   |
| Huurperiode                            | de periode vanaf het moment dat het gehuurde object de vestiging / locatie verlaat tot het moment dat het gehuurde object weer terug is op de vestiging / locatie van Verhuurder   |
| Huursom                                | de overeengekomen huur voor het Materiaal vermeerderd met alle huur gerelateerde kosten zoals, doch niet gelimiteerd tot, transportkosten, incidentele reparaties, opslag, brandstof, hydraulische olie en/of smeermiddelen, eventuele opslag voor overeengekomen spoedleveringen. Het huurbedrag is exclusief BTW of enige andere toepasselijke belasting of heffing van fiscale aard |
| Materiaal                              | alle hoogwerkers, heftrucks en verreikers, onderdelen en alle overige verhuurartikelen van Verhuurder  |
| Overeenkomst                           | elke overeenkomst of opdrachtbevestiging op grond waarvan Verhuurder Materiaal verhuurt aan Huurder  |
| Partij                                 | de Verhuurder of de Huurder, afhankelijk van de context  |
| Partijen                               | de Verhuurder en de Huurder gezamenlijk  |
| Vervaldag                              | de dag waarop de huurperiode eindigt   |

### Artikel 2 - Toepasselijkheid

- Deze algemene voorwaarden gelden voor elke overeenkomst, alsmede op offertes, prijsopgaven waarbij Verhuurder Materiaal in gebruik geeft, zowel tegen vergoeding als om niet.
- De Overeenkomst en Algemene Voorwaarden vormen een geheel en is te gelden als enige overeenkomst tussen partijen.
- De toepasselijkheid van Algemene Voorwaarden van Huurder wordt uitdrukkelijk van de hand gewezen.
- Indien en voor zover de Algemene Voorwaarden bepalingen bevatten die strijdig zijn met expliciete bepalingen in de Overeenkomst, gelden de in de Overeenkomst opgenomen voorwaarden

### Artikel 3 - Totstandkoming

- Alle mondelinge aanbiedingen door Verhuurder zijn geheel vrijblijvend. Een schriftelijke aanbieding of offerte blijft drie maanden van kracht vanaf de afgiftedatum, tenzij anders aangegeven op de offerte.
- Een overeenkomst komt tot stand na een uitdrukkelijke en schriftelijke acceptatie door Huurder.
- De door Verhuurder verstrekte gegevens over Materiaal, zoals de maat, het gewicht, tekeningen en afbeeldingen, worden bij wijze van aanduiding verstrekt zonder dat het voertuig daaraan hoeft te voldoen.

### Artikel 4 - Huursom

- Elke Overeenkomst wordt aangegaan volgens de Huursom als schriftelijk door Verhuurder opgegeven. Is schriftelijk geen prijs opgegeven dan geldt de dan geldende catalogusprijs van Verhuurder.
- De Huursom luidt in Euro's en is exclusief BTW, transport, brandstof, (de)montage en verzekering.

- De bruto huurprijs wordt verhoogd met een verzekeringspremie van 7%, tenzij nadrukkelijk schriftelijk anders overeengekomen met Huurder.
- Verhuurder behoudt zich het recht voor om gedurende de Overeenkomst de Huursom te wijzigen, zoals ingeval van verhoging van belastingen, verzekeringspremies of andere onvoorziene prijsverhogingen.

### Artikel 5 - Duur, aflevering en teruglevering

- De Overeenkomst wordt aangegaan voor minimaal één dag, zijnde een werkdag van maximaal 8 uur, of een week zijnde een werkweek van vijf werkdagen.
- De Overeenkomst vangt aan op het tijdstip zoals schriftelijk is aangegeven door Verhuurder of op het moment dat het Materiaal het terrein verlaat.
- De aflevering vindt plaats vanaf het terrein van Verhuurder en op kosten van Huurder, tenzij uitdrukkelijk schriftelijk anders is overeengekomen.
- Materiaal kan door Verhuurder worden getransporteerd. Speciaal Materiaal, aangegeven door Verhuurder, wordt uitsluitend door Verhuurder vervoerd.
- Bij aflevering worden door Verhuurder en Huurder op de huurovereenkomst of huurbon eventuele bijzonderheden, zoals schade, vermeld. Staan geen bijzonderheden op de huurovereenkomst vermeld, dan wordt het Materiaal geacht in goede staat aan Huurder te zijn afgeleverd. Huurder verplicht zich het voertuig uiterlijk op de dag en op het tijdstip dat de Overeenkomst eindigt op het terrein terug te bezorgen, tenzij voordien verlenging van de huurovereenkomst is overeengekomen.
- Indien het Materiaal is geleverd met een sleutel, dient deze bij retour aanwezig te zijn. Indien dit niet het geval is zullen de kosten daarvoor in rekening worden gebracht aan en verschuldigd zijn door de Huurder.
- De Huurder is gehouden om Materiaal dat aangedreven wordt met oplaadbare batterijen, na afloop en retour weer opgeladen te retourneren, indien dit nage laten wordt zullen kosten daarvoor in rekening gebracht mogen worden.
- Indien het Materiaal niet binnen de in de Overeenkomst vermelde, eventueel verlengde, periode bij Verhuurder op het terrein staat, is Verhuurder gerechtigd het voertuig onmiddellijk terug te nemen. De uit deze Overeenkomst voortvloeiende verplichtingen van Huurder blijven van kracht tot het moment dat het voertuig weer in het bezit is van Verhuurder.

### Artikel 6 - Annulering

- Huurovereenkomst voor bepaalde tijd
  - Een huurovereenkomst voor bepaalde tijd kan alleen worden geannuleerd zonder dat Huurder de huursom verschuldigd is, indien het gebruik van het voertuig op het werk niet mogelijk is door weersomstandigheden.
  - Bij annulering van een Overeenkomst voor bepaalde tijd wegens andere omstandigheden dan genoemd in lid 1a is Huurder minimaal vijftig procent van de overeengekomen huursom verschuldigd.
- Huurovereenkomst voor onbepaalde tijd
  - Een huurovereenkomst voor onbepaalde tijd kan tot één maand voor de aanvangsdatum worden geannuleerd zonder kosten voor Huurder.
  - Bij annulering binnen één maand voor de overeengekomen aanvang is Huurder de huursom van één maand verschuldigd en is Verhuurder gerechtigd om alle kosten meer dan deze huursom bij Huurder in rekening te brengen.

### Artikel 7 - Gebruik

- Huurder dient op zorgvuldige wijze met het Materiaal om te gaan en ervoor te zorgen dat het Materiaal overeenkomstig de aard en bestemming van het Materiaal, in overeenstemming met alle instructies, aanbevelingen en/of (algemene richtlijnen of specifieke instructies in) handleidingen van de fabrikant of van de Verhuurder en binnen de richtlijnen wordt gebruikt.
- Gebruik van het Materiaal buiten werkdagen (maandag tot en met vrijdag) en in de periode van 7:00 uur 18:00 uur, dienen bij aanvang van de Overeenkomst gemeld te worden. Huurders welke het Materiaal gebruiken buiten de genoemde periode realiseren zich dat de gebruikelijke Service niet gegarandeerd kan worden.
- Materiaal mag nimmer onbeheerd achtergelaten worden langs de openbare weg. Uitsluitend in overleg met de Verhuurder mag het Materiaal met uitgezet te stempels en voldoende geblokeerde wielen worden neergezet in afwachting van transport. Sleutels mogen nooit in het contact achter blijven.
- Hoogwerkers dienen na werkzaamheden deugdelijk afgesloten te worden neergezet.
- Huurder is gehouden bij het gebruik van het Materiaal de juiste ondergrond/vloeren te gebruiken, dan wel daarmee rekening te houden voor wat betreft belasting en beschadiging. Verhuurder aanvaardt nimmer aansprakelijkheid voor wat betreft onderliggende vloeren en/of verharding.
- Huurder is gehouden het Materiaal in goede staat bij Verhuurder terug te bezorgen.
- Huurder dient erop toe te zien dat alle gebruikers, zoals bestuurders, beschikken over de bevoegdheid en de lichamelijke en geestelijke gesteldheid die voor het bedienen van het Materiaal vereist is.



8. Het is Huurder niet toegestaan het Materiaal buiten de landsgrenzen van Nederland te brengen, tenzij schriftelijk anders is overeengekomen met Verhuurder.
9. Huurder zal aan Verhuurder op eerste verzoek een gedetailleerd overzicht verstrekken van locaties waar het Materiaal wordt bewaard of gebruikt en er zal toegang verleend worden tot het (bedrijfs-)terrein waar het Materiaal gebruikt wordt om het Materiaal te kunnen inspecteren en desgewenst mee te nemen.
10. Straalwerkzaamheden met gebruikmaking van het Materiaal is verboden, schade ten gevolge hiervan wordt onverwijld aan Huurder doorberekend.

#### Artikel 8 - Beschadiging, Defecten, Verlies en Melding

1. In geval van schade of een gebrek aan het voertuig is het Huurder niet toegestaan het Materiaal verder te gebruiken of te vervoeren indien dat kan leiden tot verhoging van de schade of van het gebrek of tot vermindering van de verkeersveiligheid. Bij lekkage van milieugevaarlijke vloeistoffen, en met name olie, dient het gebruik en het vervoer onmiddellijk te staken en maatregelen te nemen om vervuiling te voorkomen of te beperken. Huurder is te allen tijde gehouden schade beperkende maatregelen te nemen.
2. In geval van storingen- en/of lekkages dienen deze terstond en onverwijld bij de Verhuurder gemeld te worden. Schade aan of veroorzaakt met een machine dient terstond, doch uiterlijk binnen 24 uur te worden gemeld bij de Verhuurder.
3. In geval van enige gebeurtenis waaruit schade kan voortvloeien, is Huurder verplicht:
  - a. De instructie van Verhuurder op te volgen;
  - b. De politie ter plaatse te waarschuwen, met name bij ongevallen;
  - c. Gevraagd en ongevraagd alle inlichtingen en alle bescheiden die op de gebeurtenis betrekking hebben aan Verhuurder of aan diens verzekeraar te verstrekken;
  - d. Binnen 48 uur een volledig ingevuld en ondertekend schadeformulier aan Verhuurder te overleggen;
  - e. Zich van erkenning van schuld in enigerlei vorm te onthouden;
  - f. Het Materiaal niet achter te laten zonder het behoorlijk tegen het risico van beschadiging of vermissing beschermd te hebben;
  - g. Verhuurder en door Verhuurder aangewezen personen alle gevraagde medewerking te verlenen ter verkrijging van schadevergoeding van derden of bij het verweer tegen aanspraken van derden.
4. Huurder is verplicht de verplichtingen en verboden van dit artikel op te leggen aan bestuurder, passagiers en andere gebruikers van het voertuig en toe te zien op nakoming daarvan.

#### Artikel 9 - Eigenaarschap en onderverhuur

1. Verhuurder blijft te allen tijde het (exclusieve) eigendomsrecht op het Materiaal behouden.
2. Het is Huurder niet toegestaan het Materiaal onder te verhuren, ter beschikking te stellen, dan wel de beschikking over te dragen aan derden, dan wel te bezwaren of rententierecht op uit te oefenen, tenzij Verhuurder vooraf schriftelijk toestemming heeft gegeven.
3. Het is Huurder niet toegestaan Verhuurder jegens derden te verbinden of de schijn daartoe te wekken.
4. Indien het Materiaal uit de macht van Huurder is geraakt, dient Huurder daar van Verhuurder terstond in kennis te stellen.
5. Huurder zal de intellectuele eigendomsrechten van Verhuurder met betrekking tot het Materiaal niet schenden. Merknamen, handelsnamen en/of logo's die door (of namens) Verhuurder op het Materiaal zijn aangebracht zullen niet door Huurder worden verwijderd, afgedekt, vernietigd of uitgewist.

#### Artikel 10 - Derdenbeding

1. Huurder verklaart ermee bekend te zijn en er voor zover nodig mee in te stemmen dat:
  - a. Het huurobject eigendom van een derde kan zijn of worden, of
  - b. Het huurobject kan zijn of worden verpand aan een derde, tot zekerheid van de betaling van alles dat deze derde van de Verhuurder te vorderen heeft of mocht hebben.
2. Als de derde afgifte van het Huurobject vraagt vanwege niet nakoming van de verplichtingen van de Verhuurder naar de derde, geeft de Huurder het Huurobject op eerste verzoek af aan de derde of aan een door de derde aangewezen beheerder. De Huurder zal zich daarbij niet op enig retentierecht of opschortingsrecht beroepen. Als gevolg van dit verzoek tot afgifte is deze huurovereenkomst van rechtswege met onmiddellijke ingang ontbonden.
3. Als de situatie van sub 2. zich voordoet kan de derde, in plaats van afgifte van het Huurobject te vragen, de Huurder ook een nieuwe huurovereenkomst voor het Huurobject aanbieden voor de restant looptijd van de onderhavige huurovereenkomst en onder gelijke condities. De Huurder is dan verplicht om op eerste verzoek van de derde die aangeboden huurovereenkomst met de derde te sluiten. Afgifte als voornoemd dient te geschieden ten kantore van de derde of op een

- door die derde aangewezen locatie.
4. Partijen sluiten de toepasselijkheid van de artikelen 7:226 en 7:227 Burgerlijk Wetboek geheel uit.
5. Het hiervoor in lid 1 t/m 4 opgenomen derdenbeding kan noch door Huurder, noch door Verhuurder worden herroepen.

#### Artikel 11 - Onderhoud

1. Huurder draagt er zorg voor dat dagelijks onderhoud en voor teruglevering:
  - a. Het Materiaal is gecontroleerd op juiste werking;
  - b. Het Materiaal wordt schoongemaakt, het stralen met stoffen die schade kunnen veroorzaken, zoals grit, is daarbij verboden;
  - c. Het Materiaal is voorzien van voldoende, voor het type voertuig geschikte, brandstof en de accu's zijn opgeladen;
  - d. Het Materiaal wordt gecontroleerd op het niveau van de verschillende vloeistoffen, zoals smeerolie en hydraulische olie, zijn deze niet op het vereiste niveau dan dient Huurder contact op te nemen met Verhuurder voor nadere instructies;
  - e. De conditie van verschillende vloeistofsystemen van het voertuig worden gecontroleerd;
  - f. De banden van voertuigen worden gecontroleerd op de goede conditie en spanning. Zo nodig worden de banden op de juiste spanning gebracht;
2. Alle aan het voornoemde verbonden herstelkosten en ontstane immateriële schade, wordt onverwijld doorberekend aan Huurder.
3. Het is huurder niet toegestaan om reparaties aan het voertuig uit te (laten) voeren of onderdelen of andere veranderingen aan het Materiaal aan te brengen, behoudens indien vooraf schriftelijke toestemming is verkregen van Verhuurder.

#### Artikel 12 - Aansprakelijkheid en verzekering

1. Aansprakelijkheid Verhuurder.
  - a. Verhuurder is niet aansprakelijk tegenover Huurder of iemand anders die het Materiaal bedient of bestuurt of enige derden op enig moment, voor de Huurder geleden verlies en/of schade, tenzij in het geval van opzet of bewuste roekeloosheid van Verhuurder. Verhuurder is nimmer aansprakelijk tegenover Huurder of enige derden voor directe of gevolgschade.
  - b. Verhuurder is niet aansprakelijk tegenover Huurder indien een tekortkoming in de uitvoering van de verplichtingen van Verhuurder wordt veroorzaakt door overmacht, nalatigheid, opzet of roekeloosheid van de kant van de Huurder, gebrek aan tijdige instructies of essentiële informatie van Huurder of enige andere oorzaken die buiten de macht van de Verhuurder vallen.
  - c. Verhuurder is enkel aansprakelijk voor schade aan goederen en persoonlijk letsel ten aanzien van goederen en personen van Huurder voor zover deze zijn veroorzaakt door een aantoonbaar defect in het geleverde Materiaal dat kan worden toegeschreven aan Verhuurder en dat reeds aanwezig was voor de levering van het Materiaal aan Huurder, ten gevolge waarvan het Materiaal niet goed werkt, of schade die is veroorzaakt door opzet of grove nalatigheid van de kant van Verhuurder.
  - d. De aansprakelijkheid van Verhuurder is beperkt tot het bedrag dat door haar verzekeraar wordt uitgekeerd, tenzij schriftelijk anders overeengekomen door Verhuurder.
2. Aansprakelijkheid Huurder.
  - a. Huurder is tegenover Verhuurder aansprakelijk voor, en zal Verhuurder schadeloos stellen voor, en vrijwaren tegen alle schade aan Materiaal, inclusief, zonder enige beperking, schade die voortvloeit uit het oneigenlijk gebruik daarvan, vernieling, diefstal, verduistering, brand en anderszins, en alle vorderingen, inclusief alle daarmee verband houdende kosten, alsook enige schade die kan worden teruggevorderd, geëist van of verhaald op Verhuurder voor zover deze schade voortvloeit uit of in verband staat met de Overeenkomst of deze Algemene Voorwaarden.
  - b. In geval een verplichting tot schadevergoeding bestaat is de hoogte daarvan gelijk aan de huidige (of vervangings-) prijs van het beschadigde Materiaal plus vervangingskosten, of indien het beschadigde materiaal niet langer actueel is, de huidige (of vervangings-) prijs van vergelijkbaar materiaal plus vervangingskosten, niettegenstaande enige andere schadevergoedingen die Verhuurder kan vorderen.
3. Aansprakelijkheid voor schade aan/bij/door Derden
  - a. Huurder is aansprakelijk voor schade die wordt veroorzaakt door derden aan het Materiaal vanaf het moment van levering tot en met de Vervaldag, dan wel gedurende de duur zoals gespecificeerd in de Overeenkomst.
  - b. Voor Materiaal dat wordt aangeduid als gemotoriseerd voertuig, heeft Verhuurder een verzekering voor wettelijke aansprakelijkheid motorvoertuigen afgesloten in overeenstemming met de EU-richtlijn motorrijtuigenverzekering en/of enige vergelijkbare lokale wetgeving, waarbij een eigen risico voor Huurder geldt van € 2.500,- per gebeurtenis.
  - c. Verhuurder en verzekeraar van Verhuurder behouden zich alle rechten voor om vergoede schade aan derden die echter niet onder de verzekering voor wettelijke aansprakelijkheid motorrijtuigen valt, van Huurder te vorderen, bijvoorbeeld, zonder beperking, indien: de bestuurder onder invloed van alcohol of

- drugs was op het moment van het ongeval, de bestuurder niet toegestaan was om te rijden volgens enige bevoegde instantie
- d. Niet voor vergoeding in aanmerking komt:
  - i. Schade aan of door lading of last;
  - ii. Opzichtschaade;
  - iii. Gevolgschade, waaronder bijvoorbeeld stagnatieschade, productieverlies, gederfde winst etc.
4. Algemene aansprakelijkheidsverzekering
  - a. Huurder zal voor eigen rekening en risico een verzekering afsluiten voor het gehuurde Materiaal die de aansprakelijkheid tegenover derden dekt voor gebeurtenissen die niet zijn beschreven in art. 12.1.c.
5. Huurder zal voor eigen rekening en risico te allen tijde het Materiaal – voor zover dat niet wordt aangeduid als gemotoriseerde voertuigen – naar behoren verzekerd houden in overeenstemming met de toepasselijke wetgeving, inclusief voor enige aansprakelijkheden en/of risico's die worden veroorzaakt door en/of in verband staan met het gebruik van het Materiaal, en zulks vanaf de levering van het Materiaal tot en met de Vervaldag.
  6. Aansprakelijkheid voor schade aan Materiaal
    - a. Huurder koopt zijn aansprakelijkheid voor schade aan het Materiaal gedeeltelijk af tegen een toeslag middels een premie casco verzekering van 7% van de bruto huurprijs. Het eigen risico bedraagt per incident € 2.500,-, waarop Verhuurder afstand doet van het verhaalsrecht om de schade van Huurder te vorderen dit met uitzondering van het overeengekomen eigen risico.
    - b. Indien Huurder voor aanvang van de Overeenkomst afdoende bewijs van verzekering voor eigen rekening en risico aan Verhuurder kan overleggen, welke verzekering schade aan het Materiaal voldoende dekt vanaf de levering van het Materiaal tot en met de Vervaldag, een en ander ter beoordeling van Verhuurder.
  7. In geval van een gecombineerde casco en WA schade, geldt een eigen risico voor Huurder van € 4.000,-.

#### Artikel 13 - Betaling

1. Verhuurder is te allen tijde, zowel bij het aangaan van de overeenkomst als daarna, gerechtigd betalingszekerheid van Huurder te verlangen.
2. Betaling dient binnen 21 dagen na factuurdatum te geschieden op een bankrekening van, en aangewezen door Verhuurder in Euro's. Indien Huurder niet op tijd betaalt, is hij van rechtswege en zonder verdere ingebrekestelling in verzuim.
3. Vanaf de datum van verzuim is Huurder over het openstaande bedrag de wettelijke handelsrente, vermeerderd met 2 procent rente op jaarbasis ver schulddigd, waarbij een gedeelte van een maand als een maand geldt.
4. Indien Huurder ook na sommatie in gebreke blijft het verschuldigde bedrag te betalen, is hij daarenboven gehouden tot vergoeding van incassokosten. Onder incassokosten wordt verstaan alle kosten die Verhuurder in en buiten rechte maakt voor de invordering van het verschuldigde bedrag met een minimum van vijftien procent van het verschuldigde.
5. Het is Huurder niet toegestaan om enige betaling in te houden, of af te trekken van, of te compenseren met enige aan Verhuurder verschuldigde bedragen, tenzij met Verhuurder schriftelijk overeengekomen.
6. Huurder dient binnen 14 dagen na factuurdatum reclamaties ten aanzien van de facturatie bij Verhuurder in te dienen, bij gebreke waarvan Huurder geen beroep meer kan doen op onjuistheden in de facturatie.

#### Artikel 14 - Ontbinding

1. Verhuurder is gerechtigd de huurovereenkomst zonder ingebrekestelling of rechterlijke tussenkomst te beëindigen en zich weer in het bezit van het voertuig te stellen, indien blijkt dat:
  - a. Huurder tijdens de huurperiode een of meer van de verplichtingen van de huurovereenkomst niet, niet tijdig of niet volledig nakomt,
  - b. Huurder overlijdt, onder curatele wordt gesteld, hij surseance van betaling aanvraagt, hij in staat van faillissement wordt verklaard, ten aanzien van hem de wettelijke schuldaneringsregeling van toepassing wordt verklaard, hij zijn woonplaats of zetel naar het buitenland verplaatst,
  - c. Er beslag op het voertuig wordt gelegd,
  - d. Verhuurder tijdens de huurperiode van het bestaan van omstandigheden blijkt, die van dien aard zijn dat ware Verhuurder hiervan op de hoogte geweest, hij de huurovereenkomst niet was aangegaan.
2. In geval van ontbinding laat dit onverminderd het recht van Verhuurder op vergoeding van kosten, schaden en rente.
3. Huurder verplicht zich alle medewerking aan Verhuurder te verlenen om zich weer in het bezit van het voertuig te doen stellen.

#### Artikel 15 - Overmacht

1. Verhuurder heeft het recht de nakoming van zijn verplichting op te schorten en komt niet in verzuim, indien hij ten gevolge van omstandigheden die buiten zijn invloedssfeer liggen en/of verandering in omstandigheden die ten tijde van het sluiten van de overeenkomst redelijkerwijze niet te voorzien waren, verhinderd is zijn verplichtingen na te komen.

2. Indien nakoming blijvend onmogelijk is of een tijdelijke onmogelijkheid langer dan zes maanden voortduurt, hebben partijen het recht dat deel van de overeenkomst te ontbinden dat nog niet is uitgevoerd, zonder dat een der partijen recht heeft op schadevergoeding.

#### Artikel 16 - Diversen

1. Wijzigingen in deze Algemene Voorwaarden of in een Overeenkomst zijn uitsluitend van kracht indien deze schriftelijk zijn overeengekomen en zijn ondertekend door of ten behoeve van elk van de partijen
2. Elk van de bepalingen in deze Algemene voorwaarden en/of Overeenkomst zijn scheidbaar. Indien een bepaling onwettig, ongeldig of niet uitvoerbaar is wordt (geheel of gedeeltelijk) in enig opzicht krachtens de wetgeving dan blijven de overige bepalingen onverkort van toepassing en worden de overige in de geest en strekking aangepast.

#### Artikel 17 - Boete

1. Voor elke schending van deze Algemene Voorwaarden of van de Overeenkomst, inclusief doch niet uitsluitend tot oneigenlijk gebruik door Huurder, reputatieschade aan Verhuurder, het niet in acht nemen van veiligheidsinstructies door Huurder, is Verhuurder gerechtigd een direct opeisbare boete te vorderen van Huurder ten bedrage van € 500,- (vijfhonderd euro) voor elke dag dat de schending voortduurt, tot een maximum van € 10.000,- (tienduizend euro) voor de duur van de schending
2. Verhuurder is voorts gerechtigd om een volledige schadevergoeding te vorderen indien de daadwerkelijke schade het bedrag van de boete overschrijdt.

#### Artikel 18 - Toepasselijk recht, bevoegde rechtbank en depot

1. Op alle rechtsverhoudingen tussen Verhuurder en Huurder is het Nederlands recht van toepassing.
2. Alle geschillen worden uitsluitend verwezen naar en zullen uiteindelijk worden beslecht door de bevoegde rechtbank van 's-Gravenhage. Deze bepaling is uitsluitend ten gunste van Verhuurder, zodat Verhuurder nooit zal worden tegengehouden om een procedure met betrekking tot een Geschil voor een andere bevoegde rechtbank te brengen.
3. Deze Algemene Voorwaarden zijn gedeponeerd en op te vragen bij de Kamer van Koophandel.



## **Bac Hoogwerkers**

Nijverheidsweg 2  
2742 RG WADDINXVEEN  
Tel: 0180 44 59 66  
[info@bachoogwerkers.nl](mailto:info@bachoogwerkers.nl)  
[www.bachoogwerkers.nl](http://www.bachoogwerkers.nl)

