

Bijlage 1 - Programma van Eisen

I&A-nummer: 2025_0038

Versie 1.0, d.d. 23 april 2025

PvE	
PvE	Omschrijving
1	Algemene eisen
2	Eisen voertuigtype: Achterlader (smalspoor)
3	Eisen voertuigtype: Kraan-Trechter
4	Eisen voertuigtype: Kraan-Haak
5	Eisen voertuigtype: Zijlader <3.500 GVW
PVE 1 Algemene eisen	
Algemeen	
E1.001	Voertuigen welke worden ingezet bij opdrachtgever zijn voorzien van een volle tank brandstof (of in geval van elektrisch voertuig een volle HV accu), minimaal een halve tank hydrauliekolie en minimaal een halve vulling van de z.g.n. vetpot. Banden hebben minimaal een profieldiepte van 4mm over de gehele band.

E1.002	Het voertuig dient schoon en zonder lading te worden afgeleverd bij de opdrachtgever. Opdrachtgever zal het voertuig schoon en zonder lading gereed melden voor ophalen aan het einde van de nadere overeenkomst.
E1.003	Voertuig dient overgedragen te worden aan een door opdrachtgever gemandateerde medewerker. Indien gewenst zal er door opdrachtnemer een beknopte gebruikersinstructie gegeven worden. Medewerkers van opdrachtgever zullen een basiskennis hebben ten aanzien van bediening en werking van het in te huren voertuig.
E1.004	Voertuigen mogen maximaal 5 jaar oud zijn ten tijde van inzetdatum.
E1.005	Opdrachtnemer draagt zorg dat bij een adhoc aanvraag er binnen 24 uur na melding een passend voertuig ter beschikking is.
E1.006	De voertuigen voldoen aan alle Nederlandse en Europese wettelijke voorschriften, waaronder de machine richtlijn 2006/42/EG.
E1.007	Alle voertuigen met afvalinzamelopbouw (kraakpers-, kraantrechter- en/of zijbelading) voldoen minimaal aan de NEN-EN-1501-1, Nen-EN-1501-2 en NEN-EN 1501-5 norm ten tijde van kentekening van het betreffende huurvoertuig.
E1.008	Alle huurvoertuigen dienen voorzien te zijn van signaleringsverlichting op de cabine en de achterzijde van het voertuig, gemonteerd volgens ECE R65 norm.
E1.009	Alle bedieningspanelen dienen in de Nederlandse taal te zijn uitgevoerd.
E1.010	Alle voertuigen zijn minimaal voorzien van: - (Kopie) kentekenwijs - APK formulier - Geplastificeerde instructiekaart(en) van het complete voertuig in Nederlandse taal - Schadeformulier - Groene kaart - Gekeurde brandblusser - Verbandtrommel - Set gereedschap - Gevaren driehoek - Lifehammers
E1.011	Indien inschrijver gedurende de overeenkomst niet kan voldoen aan de verplichting(en) uit de overeenkomst, is opdrachtgever gemachtigd om voertuigen in te huren bij derden.
E1.012	Het is door inschrijver niet toegestaan om huurvoertuigen te betrekken bij derden.
E1.013	Inschrijver verleend zijn volledige medewerking bij het aanvragen van eventuele ontheffingen die benodigd zijn bij de inzet van het huurvoertuig.
E1.014	Conform de Servicelevel Agreement, hebben Inschrijver en opdrachtgever hebben eenmaal per jaar een evaluatiemoment.
E1.015	Algemeen gezien worden huurvoertuigen ingezet van maandag t/m vrijdag tussen 07.00 uur en 16:30 uur.

Opdrachtverstrekking

E1.016	Uitsluitend zijn de afdelingen Wagenparkbeheer en Afvalbeheer bevoegd om opdrachten te verstrekken. Gemandateerde personen per afdeling zullen tijdens verificatie besproken worden.
E1.017	Indien een niet-gemandateerd persoon een opdracht verstrekt aan inschrijver, kan dit leiden tot het niet in behandeling nemen van de factuur.
E1.018	Opdrachtverstrekking vanuit opdrachtgever zal telefonisch plaatsvinden, waarna dit per mail en/of (web)portal bevestigd zal worden door opdrachtnemer.
E1.019	Opdrachtgever communiceert met één centraal contactpersoon (of diens plaatsvervanger). Deze personen beschikken beide over voldoende werkervaring en technische kennis. Communicatie (in woord en geschrift) geschiedt ten alle tijden in de Nederlandse taal.
Tarieven, kosten en facturatie	
E1.020	<p>In de huurkosten zijn alle kosten inbegrepen met uitzondering van:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Brandstof en AdBlue - Laadkosten in geval van een elektrisch voertuig. - (verkeers-) boetes - Eigen risico bij schade - Kosten veroorzaakt door onjuist of oneigenlijk gebruik. Deze kosten kunnen pas aan opdrachtgever worden doorbelast indien onomstotelijk bewijs is geleverd door opdrachtnemer en na toestemming van opdrachtgever. - Reinigingskosten - Kosten voor haal- en brengservice <p>Het is niet mogelijk om andere kosten in rekening te brengen.</p>
E1.021	Huurtarieven zijn kilometer vrij, draaiuur vrij en is inclusief gebruik van op- en aanbouw.
E1.022	Huurtarieven zijn inclusief verzekering.
E1.023	Op de huur van voertuigen is geen waarborgsom van toepassing.
E1.024	Facturatie dient ten alle tijden achteraf plaats te vinden. Het is niet toegestaan om huurkosten vooraf in rekening te brengen.
E1.025	Facturen worden uitsluitend digitaal (in PDF) ingestuurd naar facturen@amstelveen.nl en zijn voorzien van de juiste coderingen. Facturen welke hieraan niet voldoen worden niet in behandeling genomen of kunnen gevolgen hebben voor de betalingstermijn.
E1.026	<p>Opdrachtnemer factureert op onderstaande wijze de kosten van inhuur door:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Voertuigen worden apart gefactureerd. Een z.g.n. verzamelfactuur wordt niet geaccepteerd. - Korte inhuur (< 30dagen) wordt direct na het beëindigen van de nadere huurovereenkomst van het voertuig gefactureerd door opdrachtnemer. - Lange termijn inhuur (>30 dagen) wordt maandelijks gefactureerd.

E1.027	De factuur dient minimaal de volgende gegevens te bevatten: - Kenteken van het gehuurde voertuig - Inzet- en einddatum huurperiode inclusief tijdstippen - Het tarief per dag of maand - <u>Aanvullende kosten inzake brandstof en/of transport. Deze kosten dienen separaat te zijn gespecificeerd.</u>
E1.028	Haal- en brengkosten kunnen uitsluitend eenmalig per nadere overeenkomst worden doorbelast.
E1.029	Indien het in te zetten voertuig reeds op de gemeentewerf van opdrachtgever aanwezig is, is het niet toegestaan kosten door te belasten voor brengservice.
E1.030	Indien opdrachtgever het voertuig zelf ophaald op een locatie van derden is het niet toegestaan om kosten in rekening te brengen voor brengservice.
E1.031	Boetes door foutparkeren en/of verkeersovertredingen kunnen, na overleg met de wagenparkbeheerder, separaat worden doorbelast aan opdrachtgever. Inschrijver mag aanvullend maximaal €10,- doorbelasten aan administratiekosten. Deze boetes worden uiterlijk binnen 5 dagen na dagtekening doorbelast aan opdrachtgever, zodat tijdig eventueel bezwaar kan worden aangetekend.
E1.032	Kosten voor onderhoud (inclusief eventueel transport) zijn voor rekening van de opdrachtnemer.
Verzekering	
E1.033	Alle voertuigen dienen minimaal WA verzekerd te zijn inclusief een schadeverzekering inzittende (SVI) voor alle zitplaatsen in het betreffende voertuig.
E1.034	De minimale dekking bij de WA verzekering is €2.500.000,- per gebeurtenis en €5.000.000,- in het geval van letselschade.
E1.035	Inschrijver hanteert naast de WA verzekering minimaal de onderstaande aanvullende verzekeringscondities richting opdrachtgever: - Brand - Diefstal - Blikseminslag - Ontploffing - Storm - Hagel - Overstroming - Ruitschade als gevolg van steenslag - Schade door technisch gebrek aan voertuig - Sleep en/of berging van het voertuig
E1.036	Het eigen risico per gebeurtenis bedraagt maximaal €5.000,- per gebeurtenis. Doorbelasting hiervan geschiedt middels separate facturatie. Doorbelasting van eigen risico aan opdrachtgever is alleen toegestaan na overleg met de Wagenparkbeheerder.
Reparatie, schade en onderhoud	

E1.037	Schade(s) aan huurvoertuigen worden binnen 48 uur telefonisch gemeld door de afdeling wagenparkbeheer aan opdrachtnemer. Opdrachtnemer ontvangt direct na melding een ingevuld schadeformulier per email of (web)portal. Indien er foto's beschikbaar zijn zullen deze gedeeld worden met opdrachtnemer.
E1.038	Gebruikersschades kunnen niet worden doorbelast aan opdrachtgever. Onder gebruikersschade wordt verstaan: - Krassen in de lak welke op eenvoudig wijze te herstellen zijn middels polijsten. - Kleine beschadigingen aan het opname systemen - Beschadigingen aan velgen en banden, zolang deze uit veiligheidsoverwegingen niet vervangen hoeven te worden. - Steenslag - Krassen op instaplijsten door veelvuldig in- en uitstappen
E1.039	Tijdens schadeherstel, onderhoud en/of reparatie van het gehuurde voertuig zal opdrachtnemer een vervangend voertuig ter beschikking stellen. Transport hiervan wordt kosteloos verzorgd door opdrachtnemer.
E1.040	Eventuele derving van huuromzet als gevolg van schade reparaties komen voor rekening van de opdrachtnemer.
E1.041	Tijdens schadeherstel en/of reparatie van het gehuurde voertuig is het niet mogelijk om huurkosten door te belasten aan opdrachtgever. Het vervangend vervoer mag wel doorbelast worden aan opdrachtgever onder dezelfde condities m.u.v. transportkosten.
E1.042	Opdrachtnemer staat toe dat opdrachtgever, na overleg met opdrachtnemer, zelf kleine reparaties en onderhoud uitvoert aan gehuurde voertuigen in eigen werkplaats. Kosten <€150,- worden betaald door opdrachtgever.
E1.043	Tijdens groot onderhoud en/of reparatie zal opdrachtnemer een vervangend voertuig ter beschikking stellen. Transport hiervan wordt kosteloos verzorgd door opdrachtnemer.
E1.044	Eventuele derving van huuromzet tijdens groot onderhoud komen voor rekening van de inschrijver. Het vervangend vervoer mag doorbelast worden aan opdrachtgever onder dezelfde condities m.u.v. transportkosten.
E1.045	Kosten voor reparatie en onderhoud >€150,- (inclusief eventueel transport) zijn voor rekening van de opdrachtnemer.
Levering	
E1.046	De opdrachtgever haalt in beginsel zelf de voertuigen op bij derden bij aanvang van de huurperiode binnen een straal van 30 km, gerekend vanaf adres Langs de Werf 10 te Amstelveen. Indien dit niet mogelijk is heeft opdrachtnemer ten alle tijde de mogelijkheid om het voertuig te brengen. Hiervoor mogen brengkosten in rekening gebracht worden tot een maximum van €150,- per rit.
E1.047	Voertuigen kunnen door opdrachtnemer gebracht en opgehaald worden van maandag t/m vrijdag tussen 07:00 uur en 16:30 uur

E1.048	<p>Bij aanvang en beëindiging van een huurperiode levert opdrachtnemer een aflevering- en innameformulier aan. De inhoud van dit formulier bevat tenminste:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Merk voertuig, type, kentekennummer en type opbouw. - Kilometerstand(en). - Datum en tijdstip aanvang huurperiode. - Datum en tijdstip beëindiging huurperiode. - Niveau's van brandstof, AdBlue, vetpot, en hydrauliekolie. - Checklist documentatie mbt groene kaart, kentekenbewijs, APK formulier, instructiekaart(en), schadeformulier, brandblusser, verbandtrommel, gereedschap en gevaren driehoek. - Mogelijkheid tot het aangeven van schades. - Mogelijkheid tot aangeven van bijzonderheden aan het voertuig. - Handtekeningsveld waarbij opdrachtgever en -nemer voor akkoord kunnen tekenen bij aanvang en beëindiging van de huurperiode.
E1.049	Het is toegestaan om eis E1.048 na te komen middels een digitale oplossing. Opdrachtgever ontvangt het ingevulde formulier per email (in PDF) uiterlijk binnen 24 uur na aanvang huurperiode.
E1.050	Inschrijver draagt het voertuig uitsluitend over aan een gemandateerd persoon tenzij anders is afgesproken.
E1.051	Huurvoertuigen welke niet volledig functioneren, of technisch niet in goede staat zijn, worden niet geaccepteerd door de opdrachtgever. Opdrachtnemer dient dit binnen 4 werkuren te herstellen.
PVE 2 Eisen voertuigtype: Achterlader (smalspoor)	
E2.001	Het voertuig is uitgevoerd als 6x2 asconfiguratie met een gestuurde voor- of naloopas.
E2.002	Het voertuig heeft een minimaal motorvermogen van 190kW.
E2.003	Het huurvoertuig is voorzien van een dieselmotor en voldoet minimaal aan emissienorm Euro VI.
E2.004	Het huurvoertuig is uitgerust met een volautomatische versnellingsbak. Een Allison transmissie is ook toegestaan.
E2.005	Het voertuig betreft een z.g.n. smalspoor en is maximaal 2.380 mm breed inclusief opbouw, exclusief spiegels.
E2.006	Het voertuig heeft een maximale hoogte van 3.750 mm.
E2.007	Het voertuig heeft een maximale totale lengte van 8.500 mm.
E2.008	Het netto laadvermogen van het voertuig is minimaal 10.000 kg. Dit gewicht dient tevens op het kentekenbewijs vermeld te staan.
E2.009	Het voertuig is voorzien van een aslastweegsysteem met overbelastingsindicator.
E2.010	De cabine biedt plaats aan 3 personen. Dit aantal dient tevens op het kentekenbewijs vermeld te staan.
E2.011	Het stuurwiel bevindt zich aan de linkerkant in de cabine (LHD).
E2.012	Het voertuig is voorzien van airconditioning en een radio met bluetooth.
E2.013	Het voertuig is voorzien van een kraakpersopbouw met achterbelading.
E2.014	Het huurvoertuig (inclusief opbouw) dient geschikt te zijn voor het verzamelen van restafval, PMD, GFT en grofvuil.

E2.015	De laadbak heeft een netto inhoud van minimaal 12 m3 (exclusief hopperbak).
E2.016	Het voertuig is voorzien van opklapbare antislip treeplanken en bijbehorende handvatten, die beide voldoen aan de NEN-EN-1501-1 richtlijn en aan de achterzijde van de opbouw zijn gemonteerd. De treeplanken zijn voorzien van de wettelijke beveiligingen die het niet mogelijk maken om achteruit of harder dan 30km/h vooruit te rijden zolang de treeplanken neergeklapt zijn. Tevens zijn de treeplanken zo geplaatst dat er voldoende ruimte is voor de belader om met zijn gezicht in de rijrichting veilig en verantwoord op de treeplank te kunnen staan.
E2.017	De opbouw is voorzien van een elektrisch/hydraulische split lift beladingsysteem voor het automatisch ledigen van 180 en 240 liter minicontainers (EN-840-1) door middel van twee onafhankelijk werkende KAM opnamearmen. Aan elkaar gekoppeld is het beladingsysteem tevens geschikt voor het ledigen van 660 en 770 liter 4-wiel rolcontainers (EN-840-2) middels KAM opname. De opbouw is tevens uitgevoerd met DIN-armen voor de opname van deze 4-wiel rolcontainers.
E2.018	Het persmechanisme is minimaal voorzien van noodstoppen aan de linker- en rechterzijde van de opbouw en in de cabine, waarmee het volledige systeem direct stop wordt gezet. Het systeem kan pas worden geheractiveerd na het resetten in de cabine, waarbij het systeem terugkeert naar de nulpositie.
E2.019	Het persmechanisme is op eenvoudige wijze handmatig te activeren middels een bedieningspaneel aan de achterzijde van de opbouw.
E2.020	De opbouw is aan de achterzijde voorzien van elektrisch-hydraulisch bedienbare grofvuilklep t.b.v. het beladen van grofvuil.
E2.021	Het huurvoertuig is voorzien van twee antislip treeplanken (inclusief beveiliging) aan de achterzijde van het voertuig.
E2.022	Het huurvoertuig is voorzien van een achteruitrijcamera. Bij voorkeur is het voertuig tevens uitgerust met een dodehoekcamera en/of 360 graden camera.
PVE 3 Eisen voertuigtype: Kraan-Trechter	
E3.001	Het huurvoertuig is uitgevoerd als 6x2 asconfiguratie met een gestuurde naloopas.
E3.002	Het huurvoertuig heeft een minimaal motorvermogen van 210kW.
E3.003	Het huurvoertuig is voorzien van een dieselmotor en voldoet minimaal aan emissienorm Euro VI.
E3.004	Het huurvoertuig is uitgerust met een volautomatische versnellingsbak. Een Allison transmissie is ook toegestaan.
E3.005	Het huurvoertuig heeft een maximale lengte van 10.000 mm.
E3.006	Het huurvoertuig heeft een maximale hoogte van 4.000 mm inclusief opbouw en kraan.
E3.007	Het huurvoertuig heeft een maximale breedte van 2.550 inclusief opbouw en kraan, exclusief spiegels.
E3.008	Het netto laadvermogen van het huurvoertuig is minimaal 8.000 kg. Dit gewicht dient tevens op het kentekenbewijs vermeld te staan.
E3.009	Het huurvoertuig is voorzien van een aslastweegsysteem met overbelastingsindicator.

E3.010	De cabine biedt plaats aan 2 personen. Dit aantal dient tevens op het kentekenbewijs vermeld te staan.
E3.011	Het stuurwiel bevindt zich aan de linkerkant in de cabine (LHD).
E3.012	Het huurvoertuig is voorzien van airconditioning en een radio met bluetooth.
E3.013	Het huurvoertuig is voorzien van een autolaadkraan (Hiab S-Hipro 230W of vergelijkbaar) inclusief radiografische afstandsbediening inclusief batterijlader in de cabine, vaste steunpoten met stempelplaten en een achterlader met trechtersysteem voor afvalinzameling. De autolaadkraan voldoet aan de NEN-EN 12999 norm (ten tijde van kentekening van het betreffende voertuig) en overige in de wet gestelde eisen en/of normen. Z.g.n. opklapbare steunpoten zijn niet toegestaan.
E3.014	De autolaadkraan wordt afgeleverd inclusief: - een doordraaiende rotor; - een opnamesysteem voor zijdelings aanhaken (catcher) van containers met een paddenstoelopname (Gejo-01). De opnamesystemen zijn beveiligd tegen het onbedoeld losraken van de container. De minimale capaciteit van de rotor en het opnamesysteem bedraagt 3.000 kilogram.
E3.015	Het huurvoertuig (inclusief opbouw en kraan) dient geschikt te zijn voor het inzamelen van restafval en PMD.
E3.016	De laadbak heeft een netto inhoud van minimaal 14 m ³ (exclusief trechter en/of hopperbak).
E3.017	De complete opbouw (en de samenwerking van verschillende componenten) is zodanig ontworpen en uitgevoerd, dat het ondergrondse containers (type Kinshofer) tot 5 m ³ , in één keer probleemloos kan ledigen.
E3.018	De opbouw is vast gemonteerd op het chassis en niet afzetbaar.
E3.019	De opbouw is uitgevoerd met een aan de achterzijde geplaatste trechter.
E3.020	De trechter heeft een inworpopening aan de bovenzijde ter grootte van minimaal (lengte x breedte) 1.780 X 2.000 mm.
E3.021	Het huurvoertuig is voorzien van een achteruitrijcamera. Bij voorkeur is het voertuig tevens uitgerust met een dodehoekcamera en/of 360 graden camera.
PVE 4 Eisen voertuigtype: Kraan-Haak	
E4.001	Het huurvoertuig is uitgevoerd als 6x2 of 8x2 asconfiguratie met gestuurde naloopas.
E4.002	Het huurvoertuig heeft een minimaal motorvermogen van 250kW.
E4.003	Het huurvoertuig is voorzien van een dieselmotor en voldoet minimaal aan emissienorm Euro VI.
E4.004	Het huurvoertuig is uitgerust met een volautomatische versnellingsbak. Een Allison transmissie is ook toegestaan.
E4.005	Het huurvoertuig heeft een maximale lengte van 9.5000 mm.
E4.006	Het huurvoertuig heeft een maximale hoogte van 4.000 mm inclusief kraan en haakarmsysteem.
E4.007	Het huurvoertuig heeft een maximale breedte van 2.550 inclusief opbouw en kraan, exclusief spiegels.
E4.008	Het netto laadvermogen van het huurvoertuig is minimaal 15.000 kg. Dit gewicht dient tevens op het kentekenbewijs vermeld te staan.

E4.009	Het huurvoertuig is voorzien van een aslastweegsysteem met overbelastingsindicator.
E4.010	De cabine biedt plaats aan 2 personen. Dit aantal dient tevens op het kentekenbewijs vermeld te staan.
E4.011	Het stuurwiel bevindt zich aan de linkerzijde in de cabine (LHD).
E4.012	Het huurvoertuig is voorzien van airconditioning en een radio met bluetooth.
E4.013	Het huurvoertuig is voorzien van een autolaadkraan (Hiab X-Hiduo 232 E-3 of vergelijkbaar) inclusief radiografische afstandsbediening met batterijlader in de cabine en vaste steunpoten met stempelplaten. De autolaadkraan voldoet aan de NEN-EN 12999 norm (ten tijde van kentekening van het betreffende voertuig) en overige in de wet gestelde eisen en/of normen. Z.g.n. opklapbare steunpoten zijn niet toegestaan.
E4.014	De autolaadkraan is tevens voorzien van: - Een draaiende rotator - Een opnamesysteem voor zijdelings aanhaken (catcher) van containers met paddenstoelopname (Gejo-01) - Een opnamesysteem voor bovenaf aanhaken van containers met een paddenstoelopname (Kinshofer KM 920-12) De opnamesystemen zijn beveiligd tegen het onbedoeld losraken van de container. De minimale capaciteit van de rotator en het opnamesysteem bedraagt 5.000 kg.
E4.015	Het huurvoertuig (inclusief kraan- en haakopnamesysteem) dient geschikt te zijn voor het inzamelen van restafval en PMD uit ondergrondse containers (middels perscontainers) en inzameling van glas middels een afzetcontainer. Het voertuig dient minimaal voorzien te zijn van twee multifaster aansluitingen aan de linkerachterzijde van het huurvoertuig inclusief stekkeraansluiting voor een perscontainer.
E4.016	Het huurvoertuig is voorzien van een hydraulische of elektrische klapbumper aan de achterzijde van het chassis welke is voorzien van een kip- en afzetbeveiliging.
E4.017	Het huurvoertuig is voorzien van een hydraulisch haakarmsysteem met schuivende hefarm tbv het op- en afzetten én achterover kippen van pers- en afzetcontainers. Het haakarmsysteem heeft de volgende eigenschappen: - Haakhoogte van 1450 mm - Minimale hef- en kipcapaciteit van 21.000 kg - Geschikt voor containers met een maximale uitwendige lengte van 7.000 mm en een hoogte van 2.650 mm. - Container-vergrendelingssysteem
E4.018	Het huurvoertuig is voorzien van een achteruitrijcamera. Bij voorkeur is het voertuig tevens ugerust met een dodehoek camera.
PVE 5 Eisen voertuigtype: Zijlader <3.500 GVW	
E5.001	Het voertuig is uitgevoerd als 4x2 met voor- of achterwielaandrijving
E5.002	Het huurvoertuig heeft een minimaal motorvermogen van 96KW
E5.003	Het huurvoertuig is voorzien van een volledige elektrische aandrijving af-fabriek.
E5.004	Het voertuig wordt geleverd met een Mennekes laadkabel mode 3 (type 2) en is minimaal 5 meter lang.
E5.005	Actieradius van het huurvoertuig, o.b.v. WLTP gecombineerd, is minimaal 140 km.

E5.006	Het huurvoertuig heeft een maximale lengte van 6.350 mm.
E5.007	Het huurvoertuig heeft een maximale hoogte van 2.350 mm exclusief antenne en eventuele signaalverlichting
E5.008	Het huurvoertuig heeft een maximale breedte van 2.100 mm exclusief buitenspiegels.
E5.009	Het netto laadvermogen van het huurvoertuig is minimaal 750 kg. Dit gewicht dient tevens op het kentekenbewijs vermeld te staan.
E5.010	De cabine biedt plaats aan minimaal 2 personen. Dit aantal dient tevens op het kentekenbewijs vermeld te staan.
E5.011	Het stuurwiel bevindt zich aan de linkerkant in de cabine (LHD).
E5.012	Het huurvoertuig is voorzien van airconditioning en een radio met bluetooth.
E5.013	Het huurvoertuig is voorzien van een gesloten achterover-kippende veegvuil opbouw met een hydraulisch zijlaadsysteem aan de rijderszijde van firma Karhof of vergelijkbaar.
E5.014	Het zijbeladingssysteem met kamopname is geschikt voor het ledigen van 2-wiel minicontainers (180 & 240 liter containers) en voldoet aan de NEN-EN 1501-2 norm ten tijde van kentekening van het betreffende voertuig.
E5.015	Alle functies van het zijlaadsysteem en de kipper zijn te bedienen d.m.v. een afstandsbediening.
E5.016	De lengte van de opbouw is tenminste 3.000 mm. De breedte van de opbouw is gelijk aan de cabine en mag zijdelings niet uitsteken.
E5.017	Het huurvoertuig is voorzien van een achteruitrijcamera. Bij voorkeur is het voertuig tevens uitgerust met een dodehoek camera.
E5.018	Het huurvoertuig (inclusief opbouw en zijbeladingssysteem) dient geschikt te zijn voor het inzamelen van restafval en PMD.

|

