|  |
| --- |
| Uitwerking Standaard productcodelijst |
| **Wmo productcodelijst voor categorieën 11, 12 en 13 voor gebruik bij de inkoop en in het berichtenverkeer**  Datum: 15 april 2022, versie: 1.0 |

Versiehistorie

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Versie** | **Datum** | **Auteur** | **Omschrijving** |
| 1.0 | 15 april 2022 | Evert Dekkers | 1e uitwerking op basis van input Marco Kranenburg en vastgesteld door de projectgroep “Hulpmiddelen in het berichtenverkeer” |

Inleiding

In dit document worden de standaard productcodes voor de productcode categorieën 11, 12 en 13 functioneel beschreven. Deze prodcuctcodes kunnen wordne gebruikt bij de Inkoop van de hulpmiddelen en in het berichtenverkeer. In het volgende hoofdstuk wordt de indeling per hoofdgroep weergegeven, waarna in het volgende hoofdstuk per categorie een functionele specificatie is uitgewerkt.

Hoofdindeling

**Hoofdgroep 11 Rolvoorzieningen**

11X0 Handmatig bewogen rolstoel ​

11X1 Elektrisch bewogen rolstoel​

11X2 Duwondersteuning ​

11X3 Kinderrolstoel handmatig​

11X4 Kinderrolstoel Elektrisch​

11X5 Kussens en ortheses​

11X6 Sportvoorzieningen ​

11X9 Overige rolvoorzieningen

**Hoofdgroep 12 Vervoersvoorzieningen**

12X0 Scootmobiel

12X1 Aangepaste fiets ​

12X2 Handbike ​

12X3 Duofiets/tandem ​

12X4 Transportfiets / Rolstoelfietsen​

12X5 Autostoeltje ​

12X6 Rijlessen Elektrische voorziening ​

12X9 Overige vervoersvoorzieningen

**Hoofdgroep 13 Woonvoorzieningen**

13X0 Transferhulpmiddelen ​

13X1 Douche- en toiletvoorzieningen ​

13X2 Trapliften ​

13X3 Deurbediening ​

13X4 Vlonders en opritten ​

13X5 Semi-permanente woonvoorzieningen ​

13X6 Onroerende woonvoorzieningen ​

13X9 Overige Woonvoorzieningen

Inhoudsopgave

[Uitwerking Standaard productcodelijst 1](#_Toc102388510)

[Hoofdindeling 1](#_Toc102388511)

[Categorie 11 – Rolvoorzieningen 3](#_Toc102388512)

[Hoofdgroep 0 – Handmatig bewogen rolstoel 3](#_Toc102388513)

[Hoofdgroep 1 – Elektrisch bewogen rolstoel 11](#_Toc102388514)

[Hoofdgroep 2 – Duwondersteuning 15](#_Toc102388515)

[Hoofdgroep 3 – Handmatig bewogen kinderrolstoel 17](#_Toc102388516)

[Hoofdgroep 4 – Elektrisch bewogen rolstoel (Kind) 24](#_Toc102388517)

[Hoofdgroep 5 – Kussens en ortheses 28](#_Toc102388518)

[Hoofdgroep 6 – Sportvoorzienigen 30](#_Toc102388519)

[Hoofdgroep 9 – Overige rolvoorzieningen 31](#_Toc102388520)

[Categorie 12 – Vervoersvoorzieningen 32](#_Toc102388521)

[Hoofdgroep 0 – Scootmobiel 32](#_Toc102388522)

[Hoofdgroep 1 – Aangepaste fiets 42](#_Toc102388523)

[Hoofdgroep 2 – Handbike 48](#_Toc102388524)

[Hoofdgroep 3 – Duofiets/Tandem 50](#_Toc102388525)

[Hoofdgroep 4 – Transportfiets/Rolstoelfiets 54](#_Toc102388526)

[Hoofdgroep 5 – Autostoeltje 55](#_Toc102388527)

[Hoofdgroep 6 – Rijlessen elektrische voorziening 56](#_Toc102388528)

[Hoofdgroep 9 – Overige vervoersvoorzieningen 58](#_Toc102388529)

[Categorie 13 – Woonvoorzieningen 59](#_Toc102388530)

[Hoofdgroep 0 – Transferhulpmiddelen 59](#_Toc102388531)

[Hoofdgroep 1 – Douche- en toiletvoorzieningen 62](#_Toc102388532)

[Hoofdgroep 2 – Trapliften 67](#_Toc102388533)

[Hoofdgroep 3 – Deurbediening 71](#_Toc102388534)

[Hoofdgroep 4 – Vlonders en opritten 74](#_Toc102388535)

[Hoofdgroep 5 – Semi-permanente woonvoorzieningen 76](#_Toc102388536)

[Hoofdgroep 6 – Onroerende woonvoorzieningen 77](#_Toc102388537)

[Hoofdgroep 9 – Overige woonvoorzieningen 78](#_Toc102388538)

# Categorie 11 – Rolvoorzieningen

## Hoofdgroep 0 – Handmatig bewogen rolstoel

### 11X00 – Handmatig bewogen rolstoel

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Gebruiksdoel /duur** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Eisen /eigenschappen** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **BTW-tarief** | laag |
| **ISO9999-Codering** | 12 22 00 |

### 11X01 – Rolstoel kortdurend gebruik/lichtgewicht

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Geen complexe zitproblematiek.  Meestal transportgebruik.  Duwen door derden of eventueel zelf voortbewegen middels hoepelen of trippelen.  Er is sprake van het beperkt zelfstandig uitvoeren van ADL- activiteiten vanuit de voorziening.  Voorzien van minimale functionele instel- en verstelbaarheid.  De meeneembaarheid in auto is belangrijk, verkleinbaar/opvouwbaar en/of geschikt om vervoerd te kunnen worden zonder inzittende. |
| **Gebruiksdoel /duur** | Tot 4 uur per dag |
| **Eisen /eigenschappen** | Belastbaar gebruikersgewicht tenminste 125 kg  Vouwbaar kruisframe  Transportgewicht zonder wielen, beensteunen en zitkussen maximaal 11 kg  24”quickrelease achterwielen, (semi)pneumatisch of massief met comfort van goed opgepompte luchtband  Zwenkwielen voor, massief of semi pneumatisch  Leverbaar in meerdere zitbreedtes en zitdieptes  Hangmat zitting en rugleuning  Los zitkussen  Standaard beensteunen, uitneembaar / wegzwenkbaar en instelbaar in onderbeenlengte  Armleuningen, uitneembaar en/of wegklapbaar  Duwhandvatten in hoogte verstelbaar  Kuitband of hielbanden op voetplaten  Trapdop(pen) geïntegreerd in frame of links en/of rechts te plaatsen  Stokhouder links of rechts te plaatsen |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Comfort beensteunen  In hoogte verstelbare armsteunen,  Anti-tipsysteem  12” achterwielen |
| **BTW-tarief** | laag |
| **ISO9999-codering** | 12 22 03 |

### 11X02 – Rolstoel semipermanent gebruik

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Er is sprake van intensief gebruik met (een hoge mate van) zelfstandige uitvoering van ADL- activiteiten vanuit de voorziening. Hoge eisen aan het zelfstandig verplaatsen binnen-/ en buitenshuis.  Mogelijk voorzien van complete functionele instel- en verstelbaarheid.  Mogelijkheid tot aanpassingen behorende bij complexe zit- en verplaatsingsproblematiek d.m.v. accessoires of maatwerk.  Rijeigenschappen hebben prioriteit.  Meeneembaarheid in auto belangrijk, zo nodig verkleinbaar en/of geschikt om veilig vervoerd te kunnen worden in daartoe uitgeruste voertuigen. (indien nodig ook zittend rolstoelvervoer) |
| **Gebruiksdoel / duur** | Actief permanent gebruik  Meer dan 4 uur per dag |
| **Eisen / eigenschappen** | Gebruikersgewicht tenminste 125 kg  Vouwbaar kruisframe  24” quick release achterwielen (semi)pneumatisch of massief met comfort van goed opgepompte luchtband  Zwenkwielen voor (semi)pneumatisch of massief  Horizontale en verticale asgatverstelling (d.m.v. gereedschap)  Leverbaar in meerdere zitbreedtes en zitdieptes  Leverbaar in diverse zithoogtes  Instelbare rughoek  los zitkussen  Naspanbare rugbekleding en zitbekleding  Rugspanstang, indien voorzien van naspanbare rugbekleding  In hoogte verstelbare armleuningen, uitneembaar of opklapbaar  Standaard beensteunen uitneembaar/wegzwenkbaar, Instelbaar in onderbeenlengte  Kuitband of hielbanden op voetplaten  Duwhandvatten in hoogte Verstelbaar  Trapdop(pen) geïntegreerd in frame of links en/of rechts te plaatsen |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Stokhouder  Anti-tipsysteem  Comfort beensteunen  Gepolsterde rugleuning/ zitting al/dan niet gesingeld |
| **BTW-tarief** | laag |
| **ISO9999-codering** | 12 22 18 |

### 11X03 – Rolstoel actief gebruik, vouwframe

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | De cliënt zit frequent in de rolstoel gedurende langere periodes per dag en rijdt zelf. De cliënt voert zelfstandig ADL activiteiten uit.  Mogelijk voorzien van complete functionele instel- en verstelbaarheid.  Mogelijkheid tot aanpassingen behorende bij complexe zit- en verplaatsingsproblematiek d.m.v. accessoires of maatwerk.  Rijeigenschappen hebben prioriteit.  Meeneembaarheid in auto belangrijk, zo nodig verkleinbaar en/of geschikt om veilig vervoerd te kunnen worden in daartoe uitgeruste voertuigen. (indien nodig ook zittend rolstoelvervoer) |
| **Gebruiksdoel / duur** | Actief permanent gebruik  Meer dan 4 uur per dag |
| **Eisen / eigenschappen** | Gebruikersgewicht tenminste 125 kg  Vouwbaar kruisframe  24” quick release achterwielen (semi)pneumatisch of massief met comfort van goed opgepompte luchtband  Zwenkwielen voor (semi)pneumatisch of massief  Horizontale en verticale asgatverstelling (d.m.v. gereedschap)  Leverbaar in meerdere zitbreedtes en zitdieptes  Leverbaar in diverse zithoogtes  Instelbare rughoek  los zitkussen  Naspanbare rugbekleding en zitbekleding  Rugspanstang, indien voorzien van naspanbare rugbekleding  In hoogte verstelbare armleuningen, uitneembaar of opklapbaar  Standaard beensteunen uitneembaar/wegzwenkbaar, Instelbaar in onderbeenlengte  Kuitband of hielbanden op voetplaten  Duwhandvatten in hoogte Verstelbaar  Trapdop(pen) geïntegreerd in frame of links en/of rechts te plaatsen |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Stokhouder  Anti-tipsysteem  Comfort beensteunen  Gepolsterde rugleuning/ zitting al/dan niet gesingeld |
| **BTW-tarief** | Laag |
| **ISO9999-codering** | 12 22 03 |

### 11X04 – Rolstoel actief gebruik, vastframe

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | De cliënt zit frequent in de rolstoel gedurende langere periodes per dag en rijdt zelf. De cliënt voert zelfstandig ADL activiteiten uit.  Rijeigenschappen en zitcomfort zijn belangrijk. Zithouding is goed in- /Verstelbaar.  Rolstoel is verkleinbaar en meeneembaar in een auto. |
| **Gebruiksdoel / duur** | Actief permanent gebruik  Meer dan 4 uur per dag |
| **Eisen / eigenschappen** | Gebruikersgewicht tenminste 125 kg  Vast frame  Transportgewicht zonder wielen, en zitkussen maximaal 10 kg  24” quick release achterwielen  Diverse camberstanden  Zwenkwielen voor  Horizontale en verticale asgatverstelling door middel van asplaat of camberbuis (m.b.v. gereedschap)  Leverbaar in meerdere zitbreedtes en zitdieptes  Leverbaar in diverse zithoogtes  Instelbare rughoek  Naspanbare zitting eventueel door middel van strips op de zitbuizen  Los zitkussen circa 5 cm dik  Naspanbare rugbekleding  Geïntegreerde voetbeugel  Antitipsysteem |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Voetplaat al dan niet opklapbaar  Wegzwenkbare beensteunen  Armsteunen  Duwhandvatten in hoogte verstelbaar  Mogelijkheid tot aankoppelen handbike |
| **BTW-tarief** | laag |
| **ISO9999-codering** | 12 22 03 |

### 

### 11X05 – Rolstoel actief gebruik, maatwerk

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | De cliënt zit frequent in de rolstoel gedurende langere periodes per dag en rijdt zelf. De cliënt voert zelfstandig ADL activiteiten uit.  Rijeigenschappen en zitcomfort zijn belangrijk. Zithouding is goed in- /Verstelbaar.  Rolstoel is verkleinbaar en meeneembaar in een auto. |
| **Gebruiksdoel / duur** | Actief permanent gebruik  Meer dan 4 uur per dag |
| **Eisen / eigenschappen** | Gebruikersgewicht tenminste 125 kg  24” quick release achterwielen  Diverse camberstanden  Zwenkwielen voor  Horizontale en verticale asgatverstelling door middel van asplaat of camberbuis (m.b.v. gereedschap)  Leverbaar in meerdere zitbreedtes en zitdieptes  Leverbaar in diverse zithoogtes  Instelbare rughoek  Naspanbare zitting eventueel door middel van strips op de zitbuizen  Los zitkussen circa 5 cm dik  Naspanbare rugbekleding  Geïntegreerde voetbeugel  Antitipsysteem  Voorzien van niet-standaard opties of aanpassingen welke niet door de fabrikant of importeur van de rolstoel als optie of aanpassing leverbaar zijn. |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Voetplaat al dan niet opklapbaar  Wegzwenkbare beensteunen  Armsteunen  Duwhandvatten in hoogte verstelbaar  Mogelijkheid tot aankoppelen handbike |
| **BTW-tarief** | laag |
| **ISO9999-codering** | 12 22 03 |

### 11X06 – Rolstoel voor permanent gebruik, kantelbaar

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Cliënt zit frequent in de rolstoel gedurende langere periodes per dag en heeft een lage mate van ADL-zelfstandigheid. De cliënt wordt voornamelijk geduwd.  Zitcomfort is zeer belangrijk, stoel is in- en/of verstelbaar en goed aanpasbaar door middel van fabrieksopties.  Gebruik binnenshuis alsook minder frequent buitenshuis.  Meeneembaarheid minder belangrijk maar vervoer moet wel veilig mogelijk zijn in daartoe uitgeruste voertuigen. |
| **Gebruiksdoel / duur** | Permanent gebruik, passief |
| **Eisen / eigenschappen** | Gebruikersgewicht tenminste 125 kg  Vastframe met mechanische kantelverstelling  Achterwielen 12", 12,5” of 16”; (semi)pneumatisch of massief met comfort van goed opgepompte luchtband  Zwenkwielen voor (semi)pneumatisch of massief  Gepolsterde zitting en rugleuning  Zithoogte, zitbreedte en zitdiepte zijn Instelbaar  Instelbare /verstelbare rughoek  Comfort beensteunen uitneembaar/wegzwenkbaar of eendelige beensteun, Instelbaar in onderbeenlengte  Opklapbare, in hoek instelbare voetplaten / voetplaat  Kuitplaat (en) of hielbanden op voetplaten  Gepolsterde armleuningen, uitneembaar en of wegklapbaar. In hoogte Instelbaar en/of Verstelbaar  Duwhandvatten of duwbeugel in hoogte Verstelbaar  Trapdop(pen) geïntegreerd in frame of links en/of rechts te plaatsen |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Hoofdsteun  Stokhouder links of rechts te plaatsen  Achterwielen: 22” of 24" |
| **BTW-tarief** | laag |
| **ISO9999-codering** | 12 22 18 |

## Hoofdgroep 1 – Elektrisch bewogen rolstoel

### 11X10 – Elektrisch bewogen rolstoel

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Gebruiksdoel /duur** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Eisen /eigenschappen** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **BTW-tarief** | laag |
| **ISO9999-Codering** | 12 23 06 |

### 11X11 – Elektrische rolstoel voor gebruik in huis

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | De cliënt zit frequent in de rolstoel gedurende langere periodes per dag in huis. Cliënt is veelal niet in staat zichzelf in een handbewogen rolstoel of scootmobiel voort te bewegen.  Zithouding is goed instelbaar/verstelbaar en goed aanpasbaar door middel van fabrieksopties.  Frequent gebruik binnenshuis maar ook gebruik buitenshuis.  Rolstoel is niet verkleinbaar/opvouwbaar, maar geschikt om veilig te vervoeren in daartoe uitgeruste voertuigen. |
| **Gebruiksdoel / duur** | Gebruik in en om het huis |
| **Eisen / eigenschappen** | Maximum snelheid 6 km per uur (regelbaar naar lagere snelheden)  Totale lengte maximaal 105cm  Gebruikersgewicht tenminste 100 kg  Onderhoudsvrije accu's  Oplader  Joystickbesturing rechts of links  Wegzwenkbare joystickhouder  Aandrijfwielen achter, voor of midden  Compact en wendbaar  Antitipwielen/antitipsysteem ingeval van achterwielaandrijving  Gepolsterde zitting  Gepolsterde rugleuning  Rughoek met gereedschap Instelbaar  Standaard beensteunen uitneembaar/wegzwenkbaar, of eendelige beensteun, Instelbaar in onderbeenlengte  Kuitband of hielbanden op voetplaten dan wel kuitplaat  Armsteunen in hoogte Verstelbaar of Instelbaar, uitneembaar en/of wegzwenkbaar en/of opklapbaar  Zitbreedte en zitdiepte zijn Instelbaar |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Elektrisch hoog-laag verstelling  Comfort beensteunen mechanisch verstelbaar |
| **BTW-tarief** | laag |
| **ISO9999-codering** | 12 23 06 |

### 11X12 – Elektrische rolstoel voor buiten en binnen gebruik

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | De cliënt zit frequent in de rolstoel en is meestal niet in staat om gebruik te maken van een handbewogen rolstoel of scootmobiel. De cliënt heeft vaak een lage mate van ADL-zelfstandigheid. Voor gebruik binnen en buitenshuis.  Zithouding is goed in- / Verstelbaar en goed aanpasbaar door middel van Fabrieksopties.  Rolstoel is niet verkleinbaar/opvouwbaar, maar geschikt om veilig te vervoeren in daartoe uitgeruste voertuigen. |
| **Gebruiksdoel / duur** | Gebruik primair buiten met een grote actieradius, maar ook in de woning of instelling. |
| **Eisen / eigenschappen** | Uitvoerbaar in FWD, MWD of RWD  Gebruikersgewicht tenminste 130 kg  Maximum snelheid 12 km per uur (regelbaar naar lagere snelheden)  Actieradius minimaal 35 km  Onderhoudsvrije accu's  Oplader  Gepolsterde zitting en rugleuning  Rughoek met gereedschap Instelbaar  Standaard beensteunen uitneembaar/wegzwenkbaar, Instelbaar in onderbeenlengte  Armsteunen in hoogte Verstelbaar of Instelbaar, uitneembaar en/of wegzwenkbaar en/of opklapbaar  Zitbreedte en zitdiepte zijn Instelbaar  Verlichting, richtingaanwijzers en claxon |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Elektrisch hoog-laag verstelling  Elektrische kantelverstelling  Elektrische rugverstelling  Elektrische verstelbare beensteunen of eendelige elektrisch verstelbare beensteun  Comfort beensteunen mechanisch verstelbaar  Tiptoets/scanfunctie  Uit te voeren als volledige buitenrolstoel |
| **BTW-tarief** | laag |
| **ISO9999-codering** | 12 23 06 |

### 11X13 – Elektrische rolstoel, maatwerk

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | De cliënt zit frequent in de rolstoel en is meestal niet in staat om gebruik te maken van een handbewogen rolstoel of scootmobiel. De cliënt heeft vaak een lage mate van ADL-zelfstandigheid. Voor gebruik binnen en buitenshuis.  Zithouding is goed in- / Verstelbaar en goed aanpasbaar door middel van Fabrieksopties.  Rolstoel is niet verkleinbaar/opvouwbaar, maar geschikt om veilig te vervoeren in daartoe uitgeruste voertuigen. |
| **Gebruiksdoel / duur** | Gebruik primair buiten met een grote actieradius, maar ook in de woning of instelling. |
| **Eisen / eigenschappen** | Uitvoerbaar in FWD, MWD of RWD  Gebruikersgewicht tenminste 130 kg  Maximum snelheid 12 km per uur (regelbaar naar lagere snelheden)  Actieradius minimaal 35 km  Onderhoudsvrije accu's  Oplader  Gepolsterde zitting en rugleuning  Rughoek met gereedschap Instelbaar  Standaard beensteunen uitneembaar/wegzwenkbaar, Instelbaar in onderbeenlengte  Armsteunen in hoogte Verstelbaar of Instelbaar, uitneembaar en/of wegzwenkbaar en/of opklapbaar  Zitbreedte en zitdiepte zijn Instelbaar  Verlichting, richtingaanwijzers en claxon  Voorzien van niet-standaard opties of aanpassingen welke niet door de fabrikant of importeur van de rolstoel als optie of aanpassing leverbaar zijn. |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Elektrisch hoog-laag verstelling  Elektrische kantelverstelling  Elektrische rugverstelling  Elektrische verstelbare beensteunen of eendelige elektrisch verstelbare beensteun  Comfort beensteunen mechanisch verstelbaar  Tiptoets/scanfunctie  Uit te voeren als volledige buitenrolstoel |
| **BTW-tarief** | laag |
| **ISO9999-codering** | 12 23 06 |

## Hoofdgroep 2 – Duwondersteuning

### 11X20 – Duwondersteuning

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Gebruiksdoel /duur** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Eisen /eigenschappen** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **BTW-tarief** | laag |
| **ISO9999-Codering** | 12 24 00 |

### 11X21 – Duwondersteuning, aankoppelbaar tbv begeleider

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Elektrische aandrijfunit duwondersteuning ter compensatie van beperking in kracht/energie /uithoudingsvermogen. De elektrische aandrijfunit is in ieder geval geschikt om aan te brengen/te monteren op de in categorie 11, hoofdgroep 0 beschreven voorzieningen. |
| **Gebruiksdoel / duur** | Ten behoeve van een begeleider, gebruiksduur gelijk aan de voorziening waar de ondersteuning is aangekoppeld. |
| **Eisen / eigenschappen** | Elektrische aandrijf - en remunit  Actieradius minimaal 15 km  Maximum snelheid tenminste 5 km/h en instelbaar.  Staande of geknield aan te koppelen door derde  Mee neembaar en demontabel.  Links of rechts bedienbaar.  Vrijloop mogelijkheid. |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Heavy Duty uitvoering 160kg inclusief gebruikersgewicht |
| **BTW-tarief** | Laag |
| **ISO9999-codering** | 12 24 09 |

### 11X22 – Elektrische aandrijving tbv handrolstoel

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Elektrische aandrijfunit ter compensatie van beperking in kracht/energie/uithoudingsvermogen. De elektrische aandrijfunit is in ieder geval geschikt om aan te brengen/te monteren op de handbewogen rolstoel categorieën uit het basis en aanvullend assortiment (incl. montage). |
| **Gebruiksdoel / duur** | Ten behoeve van zelfstandige bediening, gebruiksduur gelijk aan de voorziening waar de ondersteuning is aangekoppeld. |
| **Eisen / eigenschappen** | Elektrische aandrijf- en remunit middels joystick of hoepelaansturing  Actieradius minimaal 15 km.  Maximum snelheid tenminste 5 km per uur.  Meeneembaar en demontabel |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Verschillende joysticks of hoepelbekleding. |
| **BTW-tarief** | Laag |
| **ISO9999-codering** | 12 24 09 |

## Hoofdgroep 3 – Handmatig bewogen kinderrolstoel

### 11X30 – Handmatig bewogen kinderrolstoel

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Gebruiksdoel /duur** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Eisen /eigenschappen** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **BTW-tarief** | laag |
| **ISO9999-Codering** | 12 00 00 |

### 11X31 – Buggy

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Lichtgewicht opvouwbare buggy/wandelwagen voor kinderen die nog niet aan een rolstoel toe zijn en die vervoerd moeten worden in een buggy die sterker en groter is dan de buggy’s voor niet lichamelijk of verstandelijk beperkte kinderen. |
| **Gebruiksdoel / duur** |  |
| **Eisen / eigenschappen** | Voor kinderen tot 50kg  Opvouwbaar als paraplu model  Fixatie materiaal  Voetenplaat  Voorzien van twee wielen die vastgezet kunnen worden (rem). |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Wind-/zonnescherm  Gepolsterde inleg  Voetenzak |
| **BTW-tarief** | Laag |
| **ISO9999-codering** | 12 27 07 |

### 11X32 – Kinderduwwandelwagen

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Lichtgewicht opvouwbare kinderduw wandelwagen voor kinderen die nog niet aan een rolstoel toe zijn en die vervoerd moeten worden in een aangepaste duwwandelwagen omdat zij te weinig zitbalans hebben voor een buggy. |
| **Gebruiksdoel / duur** |  |
| **Eisen / eigenschappen** | Voorzien van kantelverstelling  Voorzien van rughoekinstelling  Hoofdsteun  Voetensteun  Lateraal steunen  In hoogte verstelbare duwbeugel  Fixatiemogelijkheden  Taxifixatie  Meeneembaar en demonteerbaar |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Wind-/zonnescherm  Regenkap  Winterbekleding |
| **BTW-tarief** | Laag |
| **ISO9999-codering** | 12 27 07 |

### 11X33 – Kinderduwrolstoel

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Lichtgewicht opvouwbare kinderduwrolstoel waarbij het kind (nog) niet in staat is om zelf de rolstoel met de armen voort te bewegen |
| **Gebruiksdoel / duur** |  |
| **Eisen / eigenschappen** | Voorzien van rughoekinstelling  In hoogte verstelbare duwbeugel  Fixatiemogelijkheden  Taxifixatie  Opvouwbaar kruisframe |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** |  |
| **BTW-tarief** | laag |
| **ISO9999-codering** | 12 27 07 |

### 11X34 – Kinderrolstoel kortdurend gebruik / lichtgewicht

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Lichtgewicht opvouwbare kinderrolstoel waarbij het kind in staat is om zelf de rolstoel met de armen voort te bewegen |
| **Gebruiksdoel / duur** | Zitcomfort is matig van belang, stoel is aanpasbaar op basis van de groei en ontwikkeling die cliënt doormaakt.  Rolstoel is afhankelijk van de eisen en wensen en behoeften van cliënt verkleinbaar/opvouwbaar en geschikt om veilig te vervoeren in daartoe uitgeruste voertuigen. |
| **Eisen / eigenschappen** | Voorzien van rughoekinstelling  In hoogte verstelbare duwbeugel  quick release achterwielen (semi)pneumatisch of massief met comfort van goed opgepompte luchtband  Fixatiemogelijkheden  Taxifixatie  Opvouwbaar kruisframe |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Spaakbeschermers  Anti-tipsysteem  Comfort beensteunen |
| **BTW-tarief** | laag |
| **ISO9999-codering** | 12 22 03 |

### 11X35 – Kinderrolstoel semipermanent gebruik

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | De cliënt zit vaak in de rolstoel gedurende lange periodes per dag, beweegt de rolstoel zelf of wordt geduwd. Client is in staat zelfstandig ADL activiteiten uit te voeren. Rolstoel is eenvoudig te bedienen in zowel binnenshuis als buitenshuis |
| **Gebruiksdoel / duur** | Zitcomfort is belangrijk, stoel is in- en verstelbaar, en aanpasbaar op basis van de groei en ontwikkeling die cliënt doormaakt.  Rolstoel is afhankelijk van de eisen en wensen en behoeften van cliënt verkleinbaar/opvouwbaar dan wel uit te rusten met een vastframe en geschikt om veilig te vervoeren in daartoe uitgeruste voertuigen. |
| **Eisen / eigenschappen** | Opvouwbaar frame  quick release achterwielen (semi)pneumatisch of massief met comfort van goed opgepompte luchtband  Zwenkwielen voor (semi)pneumatisch of massief  Transportgewicht zonder wielen maximaal 15 kg  Horizontale en verticale achterasverstelling  Leverbaar in meerdere zitbreedtes en zitdieptes  Leverbaar in diverse zithoogtes  Instelbare rughoek mechanisch of instelbaar  In hoogte verstelbare armleuningen, uitneembaar of opklapbaar  Standaard beensteunen uitneembaar/wegzwenkbaar, Instelbaar in onderbeenlengte  Kuitband of hielbanden op voetplaten  Duwhandvatten in hoogte Verstelbaar  Trapdop(pen) geïntegreerd in frame of links en/of rechts te plaatsen  Hoofdsteun |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Spaakbeschermer  Anti-tipsysteem  Comfort beensteunen  Positioneringsgordel |
| **BTW-tarief** | laag |
| **ISO9999-codering** | 12 22 03 |

### 11X36 – Kinderrolstoel permanent, passief gebruik

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | De cliënt zit vaak in de rolstoel gedurende lange periodes per dag beweegt de rolstoel zelf of wordt geduwd. Rolstoel is eenvoudig te bedienen in zowel binnenshuis als buitenshuis  Zitcomfort is zeer belangrijk, stoel is in- en verstelbaar, en aanpasbaar op basis van de groei en ontwikkeling die cliënt doormaakt |
| **Gebruiksdoel / duur** | Stoel is veilig/veilig te bedienen door zowel cliënt als begeleider en past bij de cliënt en zijn mogelijkheden en onmogelijkheden  Rolstoel is te verkleinen en geschikt om veilig te vervoeren in daartoe uitgeruste voertuigen. |
| **Eisen / eigenschappen** | Vastframe met mechanische kantelverstelling  Zwenkwielen voor (semi)pneumatisch of massief  Gepolsterde zitting en rugleuning  Zithoogte Instelbaar  Leverbaar in meerdere zitbreedtes en zitdieptes  Instelbare rughoek  Comfort beensteunen uitneembaar/wegzwenkbaar of eendelige beensteun, Instelbaar in onderbeenlengte  Opklapbare, in hoek instelbare voetplaten / -plaat  Kuitband, kuitplaat (en) of hielbanden op voetplaten  Armleuningen, uitneembaar en of wegklapbaar. In hoogte Instelbaar en/of Verstelbaar  Duwhandvatten of duwbeugel in hoogte/hoek Verstelbaar  Trapdop(pen) geïntegreerd in frame of links en/of rechts te plaatsen  Antitipsysteem  Hoofdsteun instelbaar/verstelbaar |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Spaakbeschermer  Werkblad  Mogelijkheid tot het plaatsen orthese  Trommelremmen |
| **BTW-tarief** | laag |
| **ISO9999-codering** | 12 22 18 |

### 11X37 – Kinderrolstoel actief gebruik, vouwframe

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | De cliënt zit frequent in de rolstoel gedurende langere periodes per dag en rijdt zelf. De cliënt voert zelfstandig ADL activiteiten uit.  Rijeigenschappen en zitcomfort zijn belangrijk. Zithouding is goed in- /Verstelbaar.  Rolstoel is verkleinbaar en meeneembaar in een auto. |
| **Gebruiksdoel / duur** | Actief gebruik  Meer dan 4 uur per dag |
| **Eisen / eigenschappen** | Opvouwbaar kruisframe  Transportgewicht zonder wielen, en zitkussen maximaal 8 kg  20” tot 24” quick release achterwielen  Diverse camberstanden  Zwenkwielen voor  Horizontale en verticale asgatverstelling door middel van asplaat of camberbuis (m.b.v. gereedschap)  Leverbaar in meerdere zitbreedtes en zitdieptes  Leverbaar in diverse zithoogtes  Instelbare rughoek  Naspanbare zitting eventueel door middel van strips op de zitbuizen  Los zitkussen circa 5 cm dik  Naspanbare rugbekleding  Geïntegreerde voetbeugel  Antitipsysteem |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Voetplaat al dan niet opklapbaar  Wegzwenkbare beensteunen  Armsteunen  Duwhandvatten in hoogte verstelbaar  Mogelijkheid tot aankoppelen handbike |
| **BTW-tarief** | laag |
| **ISO9999-codering** | 12 22 03 |

### 11X38 – Kinderrolstoel actief gebruik, maatwerk

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | De cliënt zit frequent in de rolstoel gedurende langere periodes per dag en rijdt zelf. De cliënt voert zelfstandig ADL activiteiten uit.  Rijeigenschappen en zitcomfort zijn belangrijk. Zithouding is goed in- /Verstelbaar.  Rolstoel is verkleinbaar en meeneembaar in een auto. |
| **Gebruiksdoel / duur** | Actief gebruik  Meer dan 4 uur per dag |
| **Eisen / eigenschappen** | Vastframe  Transportgewicht zonder wielen, en zitkussen maximaal 8 kg  20” tot 24” quick release achterwielen  Diverse camberstanden  Zwenkwielen voor  Horizontale en verticale asgatverstelling door middel van asplaat of camberbuis (m.b.v. gereedschap)  Leverbaar in meerdere zitbreedtes en zitdieptes  Leverbaar in diverse zithoogtes  Instelbare rughoek  Naspanbare zitting eventueel door middel van strips op de zitbuizen  Los zitkussen circa 5 cm dik  Naspanbare rugbekleding  Geïntegreerde voetbeugel  Antitipsysteem |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Voetplaat al dan niet opklapbaar  Wegzwenkbare beensteunen  Armsteunen  Duwhandvatten in hoogte verstelbaar  Mogelijkheid tot aankoppelen handbike |
| **BTW-tarief** | laag |
| **ISO9999-codering** | 12 22 03 |

## Hoofdgroep 4 – Elektrisch bewogen rolstoel (Kind)

### 11X40 – Elektrisch bewogen rolstoel (Kind)

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Gebruiksdoel /duur** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Eisen /eigenschappen** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **BTW-tarief** | laag |
| **ISO9999-Codering** | 12 23 06 |

### 11X41 – Elektrische rolstoel voor buiten en binnen gebruik (Kind)

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Cliënt is veelal niet in staat zichzelf in een handbewogen rolstoel voort te bewegen. Rolstoel is eenvoudig te bedienen d.m.v. joystick of alternatieve bediening. |
| **Gebruiksdoel / duur** | De cliënt zit frequent in de rolstoel gedurende langere periodes per dag.  Zithouding is goed Instelbaar/verstelbaar en goed aanpasbaar door middel van fabrieksopties op basis van de groei en ontwikkeling die cliënt doormaakt  Stoel is veilig/veilig te bedienen door cliënt en past bij zijn mogelijkheden en onmogelijkheden. Stoel is veilig op een hellingshoek van minimaal 6 graden.  Frequent gebruik binnenshuis maar ook gebruik buitenshuis.  Rolstoel is niet verkleinbaar/opvouwbaar, maar geschikt om veilig te vervoeren in daartoe uitgeruste voertuigen. |
| **Eisen / eigenschappen** | Vast frame  Aandrijfwielen achter, voor of midden  Maximum snelheid tussen 6 en 10 km per uur (regelbaar naar lagere snelheden)  Leverbaar met elektrische hoog-laag verstelling  Leverbaar met elektrische kantelverstelling  Onderhoudsvrije accu's  Oplader  Joystickbesturing rechts of links  Wegzwenkbare joystickhouder  Compact en wendbaar  Antitipwielen/antitipsysteem ingeval van achterwielaandrijving  Gepolsterde zitting  Gepolsterde rugleuning  Rughoek instelbaar  Standaard beensteunen uitneembaar/wegzwenkbaar, of eendelige beensteun, Instelbaar in onderbeenlengte  Kuitband of hielbanden op voetplaten dan wel kuitplaat  Armsteunen in hoogte Verstelbaar of Instelbaar, uitneembaar en/of wegzwenkbaar en/of opklapbaar  Zitbreedte en zitdiepte zijn Instelbaar  Hoofdsteun |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Spaakbeschermer  Kledingbeschermer  Middenblad besturing  Elektronica voor omgevingsbesturing  Instelbare vering  Elektrisch verstelling van kantelhoek, rughoek, kniehoek, onderbeenlengte en zithoogte  Comfort beensteunen mechanisch Verstelbaar  Verlichting en richtingaanwijzers  Claxon  Tiptoets/scanfunctie |
| **BTW-tarief** | Laag |
| **ISO9999-codering** | 12 23 06 |

### 11X42 – Elektrische rolstoel, maatwerk (Kind)

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Cliënt is veelal niet in staat zichzelf in een handbewogen rolstoel voort te bewegen. Rolstoel is eenvoudig te bedienen d.m.v. joystick of alternatieve bediening. |
| **Gebruiksdoel / duur** | De cliënt zit frequent in de rolstoel gedurende langere periodes per dag.  Zithouding is goed Instelbaar/verstelbaar en goed aanpasbaar door middel van fabrieksopties op basis van de groei en ontwikkeling die cliënt doormaakt  Stoel is veilig/veilig te bedienen door cliënt en past bij zijn mogelijkheden en onmogelijkheden. Stoel is veilig op een hellingshoek van minimaal 6 graden.  Frequent gebruik binnenshuis maar ook gebruik buitenshuis.  Rolstoel is niet verkleinbaar/opvouwbaar, maar geschikt om veilig te vervoeren in daartoe uitgeruste voertuigen. |
| **Eisen / eigenschappen** | Voorzien van maatwerkopties welke niet tot de standaard aanpassingen vanuit fabrikant, importeur of dealer gerekend kunnen worden.  Vast frame  Aandrijfwielen achter, voor of midden  Maximum snelheid tussen 6 en 10 km per uur (regelbaar naar lagere snelheden)  Leverbaar met elektrische hoog-laag verstelling  Leverbaar met elektrische kantelverstelling  Onderhoudsvrije accu's  Oplader  Joystickbesturing rechts of links  Wegzwenkbare joystickhouder  Compact en wendbaar  Antitipwielen/antitipsysteem ingeval van achterwielaandrijving  Gepolsterde zitting  Gepolsterde rugleuning  Rughoek instelbaar  Standaard beensteunen uitneembaar/wegzwenkbaar, of eendelige beensteun, Instelbaar in onderbeenlengte  Kuitband of hielbanden op voetplaten dan wel kuitplaat  Armsteunen in hoogte Verstelbaar of Instelbaar, uitneembaar en/of wegzwenkbaar en/of opklapbaar  Zitbreedte en zitdiepte zijn Instelbaar  Hoofdsteun |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Spaakbeschermer  Kledingbeschermer  Middenblad besturing  Elektronica voor omgevingsbesturing  Instelbare vering  Elektrisch verstelling van kantelhoek, rughoek, kniehoek, onderbeenlengte en zithoogte  Comfort beensteunen mechanisch Verstelbaar  Verlichting en richtingaanwijzers  Claxon  Tiptoets/scanfunctie |
| **BTW-tarief** | Laag |
| **ISO9999-codering** | 12 23 06 |

## Hoofdgroep 5 – Kussens en ortheses

### 11X50 – Kussens en ortheses

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Gebruiksdoel /duur** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Eisen /eigenschappen** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **BTW-tarief** | laag |
| **ISO9999-Codering** | 06 03 00 |

### 11X51 – Anti-decubituskussen

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** |  |
| **Gebruiksdoel / duur** | Voorkomen of verminderen van doorzitplekken |
| **Eisen / eigenschappen** |  |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** |  |
| **BTW-tarief** | Laag |
| **ISO9999-codering** | 18 10 06 |

### 11X52 – Complete zitorthese

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** |  |
| **Gebruiksdoel / duur** |  |
| **Eisen / eigenschappen** | Op maat gemaakte zitorthese, welke zowel boven- als onderlichaam volledig ondersteunt |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** |  |
| **BTW-tarief** | Laag |
| **ISO9999-codering** | 06 03 00 |

### 11X53 – Ortheserugleuning

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** |  |
| **Gebruiksdoel / duur** |  |
| **Eisen / eigenschappen** | Op maat gemaakte orthese, welke vooral het bovenlichaam volledig ondersteunt |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** |  |
| **BTW-tarief** |  |
| **ISO9999-codering** | 06 03 00 |

### 11X54 – Orthesezitting

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** |  |
| **Gebruiksdoel / duur** |  |
| **Eisen / eigenschappen** | Op maat gemaakte orthese, welke vooral het onderlichaam volledig ondersteunt |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** |  |
| **BTW-tarief** | Laag |
| **ISO9999-codering** | 06 03 00 |

## Hoofdgroep 6 – Sportvoorzienigen

### 11X60 – Sportvoorzieningen

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Gebruiksdoel /duur** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Eisen /eigenschappen** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **BTW-tarief** | laag |
| **ISO9999-Codering** | 30 09 00 |

### 11X61 – Sportrolstoel

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** |  |
| **Gebruiksdoel / duur** | Rolstoel voor sportbeoefening |
| **Eisen / eigenschappen** | Afhankelijk van de beoogde sport |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Afhankelijk van de beoogde sport en de specifieke eisen |
| **ISO9999-codering** | 30 09 00 |

## Hoofdgroep 9 – Overige rolvoorzieningen

### 11X95 – Onderhoud Rol (voorziening niet in beheer)

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Client heeft zelf uit eigen middelen of uit pgb een rolvoorziening aangeschaft waarop de gemeente een onderhoudscontract wil afsluiten of onderhoud eenmalig wil laten uitvoeren |
| **Gebruiksdoel / duur** | Eenmalig of periodiek |
| **Eisen / eigenschappen** |  |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** |  |
| **BTW-tarief** | Op offertebasis |
| **ISO9999-codering** | 12 00 00 |

### 11X96 – Reparatie Rol (voorziening niet in beheer)

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Client heeft zelf uit eigen middelen of uit pgb een rolvoorziening aangeschaft waarop de gemeente een reparatie eenmalig wil laten uitvoeren |
| **Gebruiksdoel / duur** | Eenmalig |
| **BTW-tarief** | Op offertebasis |
| **ISO9999-codering** | 12 00 00 |

### 11X97 – Aanpassing Rol (niet afgekocht of niet in beheer)

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Client heeft zelf uit eigen middelen of uit pgb een rolvoorziening aangeschaft waarop de gemeente een aanpassing eenmalig wil laten uitvoeren |
| **Gebruiksdoel / duur** | Eenmalig |
| **BTW-tarief** | Op offertebasis |
| **ISO9999-codering** | 12 00 00 |

### 11X99 – Overige rolvoorziening

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Wanneer een rolvoorziening niet past in een van de andere productcodes in categorie 11 wordt code 99 gebruikt. Het betreft specifieke voorzieningen welke niet in het standaardassortiment voorkomen. |
| **Gebruiksdoel / duur** | Op basis van Programma van Eisen |
| **Eisen / eigenschappen** | Op basis van Programma van Eisen |
| **BTW-tarief** | Afhankelijk van de geoffreerde voorziening |
| **ISO9999-codering** | 12 00 00 |

# Categorie 12 – Vervoersvoorzieningen

## Hoofdgroep 0 – Scootmobiel

### 12x00 – Scootmobiel

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Gebruiksdoel / duur** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Eisen / eigenschappen** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **ISO9999-codering** | 12 23 03 |

### 12X01 – Scootmobiel 3 wiel, variatie 1

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | De cliënt is in beperkte mate ambulant en is voor het verplaatsen afhankelijk van een scootmobiel. |
| **Gebruiksdoel / duur** | Mobiliteit weegt zwaarder dan de ziteigenschappen.  Gebruik binnen en buiten in nabije omgeving. |
| **Eisen / eigenschappen** | Gebruikersgewicht tenminste 125 kg  Basis met één wiel voor en twee wielen achter  Maximum snelheid 10 km per uur (regelbaar naar lagere snelheden)  Actieradius minimaal 35 km  Onderhoudsvrije accu's  Oplader  Stoel in hoogte Instelbaar  Stoel naar voor en achter Verstelbaar door middel van stoelslede  Rugleuning neerklapbaar en in hoek Instelbaar  Draaibare stoel minimaal 180 graden met vergrendeling  Armleuningen opklapbaar en Instelbaar  Spiegel links  Antitipsysteem  Verstelbare stuurkolom  Boodschappenmand  Verlichting, richtingaanwijzers en alarmknipperlichtinstallatie  Claxon  Vastzetbaar als bagage voor veilig vervoer  Urenteller uitleesbaar door dealer  Stokhouder |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Spiegel rechts  Rollatorhouder  Leverbaar met hoge of lage rugleuning  Alternatieve bedieningsmogelijkheden zoals voetgas of tweehandige gasbediening |
| **ISO9999-codering** | 12 23 03 |

### 12X02 - Scootmobiel 3 wiel, variatie 2

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | De cliënt is in beperkte mate ambulant en is voor het verplaatsen afhankelijk van een scootmobiel. |
| **Gebruiksdoel / duur** | Mobiliteit weegt zwaarder dan de ziteigenschappen.  Gebruik binnen en buiten in nabije omgeving. |
| **Eisen / eigenschappen** | Gebruikersgewicht tenminste 125 kg  Basis met één wiel voor en twee wielen achter  Maximum snelheid 12 km per uur (regelbaar naar lagere snelheden)  Actieradius minimaal 35 km  Onderhoudsvrije accu's  Oplader  Stoel in hoogte Instelbaar  Stoel naar voor en achter Verstelbaar door middel van stoelslede  Rugleuning neerklapbaar en in hoek Instelbaar  Draaibare stoel minimaal 180 graden met vergrendeling  Armleuningen opklapbaar en Instelbaar  Spiegel links  Antitipsysteem  Verstelbare stuurkolom  Boodschappenmand  Verlichting, richtingaanwijzers en alarmknipperlichtinstallatie  Claxon  Vastzetbaar als bagage voor veilig vervoer  Urenteller uitleesbaar door dealer  Stokhouder |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Spiegel rechts  Rollatorhouder  Leverbaar met hoge of lage rugleuning  Alternatieve bedieningsmogelijkheden zoals voetgas of tweehandige gasbediening |
| **ISO9999-codering** | 12 23 03 |

### 12X03 – Scootmobiel 3 wiel, variatie 3

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | De cliënt is in beperkte mate ambulant en is voor het verplaatsen afhankelijk van een scootmobiel.  Mobiliteit weegt enigszins zwaarder dan de ziteigenschappen. De stoel biedt een goed comfort voor de langere afstanden. |
| **Gebruiksdoel / duur** | Gebruik buiten in ruime omgeving rond de woning. |
| **Eisen / eigenschappen** | Gebruikersgewicht tenminste 150 kg  Basis met één wiel voor en twee wielen achter  Maximum snelheid 15 km per uur (regelbaar naar lagere snelheden)  Actieradius minimaal 40 km  Onderhoudsvrije accu's  Oplader  Schokbreker / vering op het voorwiel  Stoel in hoogte Instelbaar  Stoel naar voor en achter Verstelbaar door middel van stoelslede  Rugleuning neerklapbaar en in hoek Instelbaar, hoog of laag model  Rugleuning met lumbaalinstelling  Draaibare stoel minimaal 180 graden met vergrendeling  Armleuningen opklapbaar en Instelbaar  Spiegel links  Antitipsysteem  Verstelbare stuurkolom  Boodschappenmand  Verlichting, richtingaanwijzers en alarmknipperlichtinstallatie  Claxon  Vastzetbaar als bagage voor veilig vervoer  Urenteller uitleesbaar door dealer  Stokhouder |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Spiegel rechts  Rollatorhouder  Leverbaar met hoge of lage rugleuning  Alternatieve bedieningsmogelijkheden zoals voetgas of tweehandige gasbediening |
| **ISO9999-codering** | 12 23 03 |

### 12X04 - Scootmobiel 3 wiel, variatie 2, extra geveerd

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | De cliënt is in beperkte mate ambulant en is voor het verplaatsen afhankelijk van een scootmobiel.  Zitcomfort is groot en geschikt voor gebruikers met rug- of reumatische klachten. |
| **Gebruiksdoel / duur** | Gebruik binnen en buiten in nabije omgeving. |
| **Eisen / eigenschappen** | Basis met één wiel voor en twee wielen achter  Gebruikersgewicht tenminste 125 kg  Maximum snelheid 12 km / uur (regelbaar naar lagere snelheden)  Actieradius minimaal 35 km  Onderhoudsvrije accu's  Oplader  Instelbare vering op de achterwielen  Schokbreker/vering op het voorwiel  Vering op chassis of onder stoel voor extra comfort  Stoel in hoogte Instelbaar  Stoel voor – en achter Verstelbaar door middel van stoelslede  Rugleuning neerklapbaar en in hoek Instelbaar, hoog of laag model  Rug met lumbaalinstelling  Draaibare stoel minimaal 180 graden met vergrendeling  Comfortabele polstering  Armleuningen opklapbaar; in- of Verstelbaar  Spiegel links  Antitipsysteem  Verstelbare stuurkolom  Boodschappenmand  Verlichting, richtingaanwijzers en alarmknipperlichtinstallatie  Claxon  Vastzetbaar als bagage voor veilig vervoer  Urenteller uitleesbaar door dealer  Stokhouder |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Spiegel rechts  Rollatorhouder  Leverbaar met hoge of lage rugleuning  Alternatieve bedieningsmogelijkheden zoals voetgas of tweehandige gasbediening |
| **ISO9999-codering** | 12 23 03 |

### 12X05 - Scootmobiel 3 wiel, variatie 3, extra geveerd

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | De cliënt is in beperkte mate ambulant en is voor het verplaatsen afhankelijk van een scootmobiel.  Zitcomfort is groot en geschikt voor gebruikers met rug- of reumatische klachten. |
| **Gebruiksdoel / duur** | Gebruik in een zeer ruime omgeving rond de woning. |
| **Eisen / eigenschappen** | Basis met één wiel voor en twee wielen achter  Gebruikersgewicht tenminste 150 kg  Maximum snelheid 15 km / uur (regelbaar naar lagere snelheden)  Actieradius minimaal 40 km  Onderhoudsvrije accu's  Oplader  Instelbare vering op de achterwielen  Schokbreker/vering op het voorwiel  Vering op chassis of onder stoel voor extra comfort  Stoel in hoogte Instelbaar  Stoel voor – en achter Verstelbaar door middel van stoelslede  Rugleuning neerklapbaar en in hoek Instelbaar, hoog of laag model  Rug met lumbaalinstelling  Draaibare stoel minimaal 180 graden met vergrendeling  Comfortabele polstering  Armleuningen opklapbaar; in- of Verstelbaar  Spiegel links  Antitipsysteem  Verstelbare stuurkolom  Boodschappenmand  Verlichting, richtingaanwijzers en alarmknipperlichtinstallatie  Claxon  Vastzetbaar als bagage voor veilig vervoer  Urenteller uitleesbaar door dealer  Stokhouder |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Spiegel rechts  Rollatorhouder  Leverbaar met hoge of lage rugleuning  Alternatieve bedieningsmogelijkheden zoals voetgas of tweehandige gasbediening |
| **ISO9999-codering** | 12 23 03 |

### 12X06 - Scootmobiel meeneembaar/opvouwbaar

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | De cliënt is in enigszins beperkte mate ambulant en is voor het verplaatsen soms afhankelijk van een scootmobiel. |
| **Gebruiksdoel / duur** | Incidenteel gebruik, waarbij meeneembaarheid in een personenauto en opvouwbaar- of inklapbaarheid zwaarder wegen dan comfort |
| **Eisen / eigenschappen** |  |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** |  |
| **ISO9999-codering** |  |

### 12X07 – Scootmobiel 4 wiel, variatie 2

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | De cliënt is in beperkte mate ambulant en is voor het verplaatsen afhankelijk van een scootmobiel. |
| **Gebruiksdoel / duur** | Mobiliteit weegt zwaarder dan de ziteigenschappen.  Client heeft een grotere behoefte aan stabiliteit  Manoeuvreerbaarheid en draaicirkel zijn van minder groot belang.  Gebruik binnen en buiten in nabije omgeving. |
| **Eisen / eigenschappen** | Gebruikersgewicht tenminste 125 kg  Basis met twee wielen voor en twee wielen achter  Maximum snelheid 12 km per uur (regelbaar naar lagere snelheden)  Actieradius minimaal 35 km  Onderhoudsvrije accu's  Oplader  Stoel in hoogte Instelbaar  Stoel naar voor en achter Verstelbaar door middel van stoelslede  Rugleuning neerklapbaar en in hoek Instelbaar  Draaibare stoel minimaal 180 graden met vergrendeling  Armleuningen opklapbaar en Instelbaar  Spiegel links  Antitipsysteem  Verstelbare stuurkolom  Boodschappenmand  Verlichting, richtingaanwijzers en alarmknipperlichtinstallatie  Claxon  Vastzetbaar als bagage voor veilig vervoer  Urenteller uitleesbaar door dealer  Stokhouder |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Spiegel rechts  Rollatorhouder  Leverbaar met hoge of lage rugleuning  Alternatieve bedieningsmogelijkheden zoals voetgas of tweehandige gasbediening |
| **ISO9999-codering** | 12 23 03 |

### 12X08 - Scootmobiel 4 wiel, variatie 3

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | De cliënt is in beperkte mate ambulant en is voor het verplaatsen afhankelijk van een scootmobiel.  Mobiliteit weegt enigszins zwaarder dan de ziteigenschappen. De stoel biedt een goed comfort voor de langere afstanden. |  |
| **Gebruiksdoel / duur** | Client heeft een grotere behoefte aan stabiliteit.  Manoeuvreerbaarheid en draaicirkel zijn van minder groot belang.  Gebruik buiten in ruime omgeving rond de woning. |  |
| **Eisen / eigenschappen** | Gebruikersgewicht tenminste 150 kg  Basis met twee wielen voor en twee wielen achter  Maximum snelheid 15 km per uur (regelbaar naar lagere snelheden)  Actieradius minimaal 40 km  Onderhoudsvrije accu's  Oplader  Schokbreker / vering op het voorwiel  Stoel in hoogte Instelbaar  Stoel naar voor en achter Verstelbaar door middel van stoelslede  Rugleuning neerklapbaar en in hoek Instelbaar, hoog of laag model  Rugleuning met lumbaalinstelling  Draaibare stoel minimaal 180 graden met vergrendeling  Armleuningen opklapbaar en Instelbaar  Spiegel links  Antitipsysteem  Verstelbare stuurkolom  Boodschappenmand  Verlichting, richtingaanwijzers en alarmknipperlichtinstallatie  Claxon  Vastzetbaar als bagage voor veilig vervoer  Urenteller uitleesbaar door dealer  Stokhouder |  |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Spiegel rechts  Rollatorhouder  Leverbaar met hoge of lage rugleuning  Alternatieve bedieningsmogelijkheden zoals voetgas of tweehandige gasbediening |  |
| **ISO9999-codering** | 12 23 03 |  |

## Hoofdgroep 1 – Aangepaste fiets

### 12X10 - Aangepaste fiets

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Gebruiksdoel / duur** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Eisen / eigenschappen** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **ISO9999-codering** | 12 18 00 |

### 12X11 - Tweewielfiets, lage instap

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Client kan zelfstandig fietsen, heeft geen problemen met evenwicht, kan been/voet niet te hoog optillen, waardoor een laag frame noodzakelijk is |
| **Gebruiksdoel / duur** |  |
| **Eisen / eigenschappen** | Lage instap  Stuur Instelbaar  Zadel in hoogte Instelbaar  Handremmen, links en rechts te bedienen  Parkeerrem  Minimaal drie versnellingen  Freewheel uitvoering  Slot  Verlichting  Gesloten kettingkast  Transportmand of bagagerek |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Meer dan drie versnellingen  Achteruitrijautomaat  Enkelhandige rembediening  Stokhouder  Diverse fixatiemogelijkheden voor romp, voeten en onderbenen  Terugtraprem  (Elektrische) trapondersteuning/hulpmotor |
| **BTW** | Hoog |
| **ISO9999-codering** | 12 18 04 |

### 12X12 - Tweewielfiets, met trapondersteuning

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Client kan met ondersteuning zelfstandig fietsen, heeft geen problemen met evenwicht. |
| **Gebruiksdoel / duur** |  |
| **Eisen / eigenschappen** | (Elektrische) trapondersteuning/hulpmotor  Lage instap  Stuur Instelbaar  Zadel in hoogte Instelbaar  Handremmen, links en rechts te bedienen  Parkeerrem  Minimaal drie versnellingen  Freewheel uitvoering  Slot  Verlichting  Gesloten kettingkast  Transportmand of bagagerek |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Meer dan drie versnellingen  Achteruitrijautomaat  Enkelhandige rembediening  Stokhouder  Diverse fixatiemogelijkheden voor romp, voeten en onderbenen  Terugtraprem |
| **BTW** | Hoog |
| **ISO9999-codering** | 12 18 04 |

### 12X13 - Driewielfiets, zelfrijder

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | De cliënt rijdt zelf, kan zelfstandig op- en afstappen. Heeft echter onvoldoende balans voor het gebruik van een tweewielfiets. Tijdens het rijden kan zelfstandig worden geremd. |
| **Gebruiksdoel / duur** |  |
| **Eisen / eigenschappen** | Lage instap  Stuur Instelbaar  Zadel in hoogte Instelbaar  Handremmen, links en rechts te bedienen  Parkeerrem  Minimaal drie versnellingen  Freewheel uitvoering  Slot  Verlichting  Gesloten kettingkast  Transportmand of bagagerek |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Meer dan drie versnellingen  Achteruitrijautomaat  Enkelhandige rembediening  Stokhouder  Diverse fixatiemogelijkheden voor romp, voeten en onderbenen  Terugtraprem  (Elektrische) trapondersteuning/hulpmotor |
| **BTW** | Laag |
| **ISO9999-codering** | 12 18 06 |

### 12X14 - driewielfiets, met trapondersteuning

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Client kan met ondersteuning zelfstandig fietsen, kan zelfstandig op- en afstappen. Heeft echter onvoldoende balans voor het gebruik van een tweewielfiets. Tijdens het rijden kan zelfstandig worden geremd. |
| **Gebruiksdoel / duur** |  |
| **Eisen / eigenschappen** | (Elektrische) trapondersteuning/hulpmotor  Lage instap  Stuur Instelbaar  Zadel in hoogte Instelbaar  Handremmen, links en rechts te bedienen  Parkeerrem  Minimaal drie versnellingen  Freewheel uitvoering  Slot  Verlichting  Gesloten kettingkast  Transportmand of bagagerek |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Meer dan drie versnellingen  Achteruitrijautomaat  Enkelhandige rembediening  Stokhouder  Diverse fixatiemogelijkheden voor romp, voeten en onderbenen  Terugtraprem |
| **BTW** | Laag |
| **ISO9999-codering** | 12 18 06 |

### 12X15 – Driewielligfiets

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | De cliënt rijdt zelf, heeft echter onvoldoende balans voor het gebruik van een tweewielfiets of tweewielligfiets waarbij zit/lig houding van de driewielligfiets beter aansluit bij de beperkingen van de cliënt dan een driewielfiets voor volwassenen bijvoorbeeld door specifieke fixatiebehoeften voor de rug of beperkingen aan hart en longen. Tijdens het rijden kan zelfstandig worden geremd. |
| **Gebruiksdoel / duur** |  |
| **Eisen / eigenschappen** | Lage instap  Stuur Instelbaar  Instelbare zithoek en zithoogte  Lengte instelbaar voor personen van 1.50 m tot 2.00 m  Handremmen, links en rechts te bedienen  Parkeerrem  Minimaal drie versnellingen  Freewheel uitvoering  Slot  Verlichting  Gesloten kettingkast  Transportmand of bagagerek |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Meer dan drie versnellingen  Stokhouder  Vering in het frame of op de achterwielen  Diverse fixatiemogelijkheden voor romp, voeten en onderbenen  Terugtraprem |
| **BTW** | Laag |
| **ISO9999-codering** | 12 18 06 |

### 12X16 - Driewielligfiets, met trapondersteuning

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | De cliënt rijdt zelf of rijdt zelf middels trapondersteuning, heeft echter onvoldoende balans voor het gebruik van een tweewielfiets of tweewielligfiets waarbij zit/lig houding van de driewielligfiets beter aansluit bij de beperkingen van de cliënt dan een driewielfiets voor volwassenen bijvoorbeeld door specifieke fixatiebehoeften voor de rug of beperkingen aan hart en longen. Tijdens het rijden kan zelfstandig worden geremd. |
| **Gebruiksdoel / duur** |  |
| **Eisen / eigenschappen** | (elektrische)Trapondersteuning  Lage instap  Stuur Instelbaar  Instelbare zithoek en zithoogte  Lengte instelbaar voor personen van 1.50 m tot 2.00 m  Handremmen, links en rechts te bedienen  Parkeerrem  Minimaal drie versnellingen  Freewheel uitvoering  Slot  Verlichting  Gesloten kettingkast  Transportmand of bagagerek |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Meer dan drie versnellingen  Stokhouder  Vering in het frame of op de achterwielen  Diverse fixatiemogelijkheden voor romp, voeten en onderbenen  Terugtraprem |
| **BTW** | Laag |
| **ISO9999-codering** | 12 18 06 |

## Hoofdgroep 2 – Handbike

### 12X20 – Handbike

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Gebruiksdoel / duur** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Eisen / eigenschappen** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **ISO9999-codering** | 12 24 00 |

### 12X21 - Handbike, aankoppeldeel.

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Bedoeld voor verplaatsingen buitenshuis over grotere afstanden voor mensen die voor hun verplaatsingen binnen- en buitenshuis zijn aangewezen op het gebruik van een rolstoel. Het aankoppelbaar fietsdeel/handbike is in ieder geval geschikt en aan te koppelen aan de aangeboden handbewogen rolstoelen. |
| **Gebruiksdoel / duur** |  |
| **Eisen / eigenschappen** | Remvoorziening  Verlichting  Handbediening zowel links als rechts bedienbaar |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Slot |
| **ISO9999-codering** | 12 24 11 |

### 12X22 - Handbike, aankoppeldeel, elektrisch ondersteund

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Bedoeld voor verplaatsingen buitenshuis over grotere afstanden voor mensen die voor hun verplaatsingen binnen- en buitenshuis zijn aangewezen op het gebruik van een rolstoel. Het aankoppelbaar fietsdeel/handbike is in ieder geval geschikt en aan te koppelen aan de aangeboden handbewogen rolstoelen. |
| **Gebruiksdoel / duur** |  |
| **Eisen / eigenschappen** | Voorzien van een elektrische hulpmotor  Remvoorziening  Verlichting  Handbediening zowel links als rechts bedienbaar |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Slot |
| **ISO9999-codering** | 12 24 09 |

### 12X23 - Handbike, aankoppeldeel, volledig elektrisch

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Bedoeld voor verplaatsingen buitenshuis over grotere afstanden voor mensen die voor hun verplaatsingen binnen- en buitenshuis zijn aangewezen op het gebruik van een rolstoel. Het aankoppelbare deel is in ieder geval geschikt en aan te koppelen aan de aangeboden handbewogen rolstoelen. |
| **Gebruiksdoel / duur** |  |
| **Eisen / eigenschappen** | Volledig elektrisch  Remvoorziening  Handbediening zowel links als rechts bedienbaar  Parkeerstandaard  Maximum snelheid 20km per uur  Actieradius 30km  Accu uitneembaar  Oplader |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Slot  Verlichting |
| **BTW** | Laag |
| **ISO9999-codering** | 12 24 09 |

## Hoofdgroep 3 – Duofiets/Tandem

### 12X30 - Duofiets/tandem

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Gebruiksdoel / duur** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Eisen / eigenschappen** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **BTW** |  |
| **ISO9999-codering** | 12 18 15 |

### 12X31 - Duofiets Volwassenen (naast elkaar)

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Fiets voor het gebruik door twee personen naast elkaar, waarbij de ene persoon niet zelfstandig tot fietsen in staat is. Geschikt voor volwassenen. |
| **Gebruiksdoel / duur** |  |
| **Eisen / eigenschappen** | Met in/uitschakelbare vrijloopfunctie  Parkeerstandaard  Lage instap  Stuur instelbaar  Zadel in hoogte instelbaar  Handremmen, links en rechts te bedienen  Minimaal drie versnellingen  Slot  Verlichting  Gesloten kettingkast  Transportmand of bagagerek |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Meer dan drie versnellingen  Rugsteun  Stokhouder  Diverse fixatiemogelijkheden voor romp, voeten en onderbenen  Terugtraprem  Achteruitkijkspiegel  (elektrische) trapondersteuning |
| **BTW** | Laag |
| **ISO9999-codering** | 12 18 15 |

### 12X32 – Duofiets volwassene en kind (naast elkaar)

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Fiets voor het gebruik door twee personen naast elkaar, waarbij de ene persoon niet zelfstandig tot fietsen in staat is. Geschikt voor een kind naast een volwassene. |
| **Gebruiksdoel / duur** |  |
| **Eisen / eigenschappen** | Met in/uitschakelbare vrijloopfunctie  Parkeerstandaard  Lage instap  Stuur instelbaar  Zadel in hoogte instelbaar  Handremmen, links en rechts te bedienen  Minimaal drie versnellingen  Slot  Verlichting  Gesloten kettingkast  Transportmand of bagagerek |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Meer dan drie versnellingen  Rugsteun  Stokhouder  Diverse fixatiemogelijkheden voor romp, voeten en onderbenen  Terugtraprem  Achteruitkijkspiegel  (elektrische) trapondersteuning |
| **BTW** | Laag |
| **ISO9999-codering** | 12 18 15 |

### 12X33 – Tandem Volwassenen (achter elkaar)

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Fiets voor het gebruik door twee personen achter elkaar, waarbij de ene persoon niet zelfstandig tot fietsen in staat is. Geschikt voor volwassenen. |
| **Gebruiksdoel / duur** |  |
| **Eisen / eigenschappen** | Met in/uitschakelbare vrijloopfunctie  Parkeerstandaard  Lage instap  Stuur instelbaar  Zadel in hoogte instelbaar  Handremmen, links en rechts te bedienen  Minimaal drie versnellingen  Slot  Verlichting  Gesloten kettingkast  Transportmand of bagagerek |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Meer dan drie versnellingen  Rugsteun  Stokhouder  Diverse fixatiemogelijkheden voor romp, voeten en onderbenen  Terugtraprem  Achteruitkijkspiegel  (elektrische) trapondersteuning |
| **BTW** | Hoog |
| **ISO9999-codering** | 12 18 15 |

### 12X34 - Tandem volwassene en kind (achter elkaar)

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Fiets voor het gebruik door twee personen achter elkaar, waarbij de ene persoon niet zelfstandig tot fietsen in staat is. Geschikt voor de combinatie volwassene en kind. |
| **Gebruiksdoel / duur** |  |
| **Eisen / eigenschappen** | Met in/uitschakelbare vrijloopfunctie  Parkeerstandaard  Lage instap  Stuur instelbaar  Zadel in hoogte instelbaar  Handremmen, links en rechts te bedienen  Minimaal drie versnellingen  Slot  Verlichting  Gesloten kettingkast  Transportmand of bagagerek |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Meer dan drie versnellingen  Rugsteun  Stokhouder  Diverse fixatiemogelijkheden voor romp, voeten en onderbenen  Terugtraprem  Achteruitkijkspiegel  (elektrische) trapondersteuning |
| **BTW** | Laag |
| **ISO9999-codering** | 12 18 15 |

## Hoofdgroep 4 – Transportfiets/Rolstoelfiets

### 12X40 - Transportfiets / Rolstoelfiets

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Gebruiksdoel / duur** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Eisen / eigenschappen** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **ISO9999-codering** |  |

### 12X41 – Transportfiets/rolstoelfiets zelfrijder

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Speciale fietsen waarbij de gebruiker volledig afhankelijk is van een begeleider. Het voortbewegen vind plaats op spierkracht van een begeleider. Het betreft de verplaatsingsbehoefte in woon en leefomgeving. |
| **Gebruiksdoel / duur** | Buiten voornamelijk op openbare weg |
| **Eisen / eigenschappen** | De totale voorziening is voorzien van functionele instel- en verstelbaarheid.  De voorziening is aanpasbaar voor individuele bedieningsmogelijkheden en aanpasbaar door middel van accessoires en maatwerk. |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** |  |
| **BTW** | Laag |
| **ISO9999-codering** | 12 18 15 |

### 12x42 – Transportfiets/rolstoelfiets met trapondersteuning

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Speciale fietsen waarbij de gebruiker volledig afhankelijk is van een begeleider. Het voortbewegen vind plaats op spierkracht van een begeleider. Het betreft de verplaatsingsbehoefte in woon en leefomgeving. |
| **Gebruiksdoel / duur** | Buiten voornamelijk op openbare weg |
| **Eisen / eigenschappen** | (Elektrische) Trapondersteuning  De totale voorziening is voorzien van functionele instel- en verstelbaarheid.  De voorziening is aanpasbaar voor individuele bedieningsmogelijkheden. |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Aanpasbaar door middel van accessoires en maatwerk |
| **BTW** | Laag |
| **ISO9999-codering** | 12 18 15 |

## Hoofdgroep 5 – Autostoeltje

### 12x50 – Autostoeltje

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Gebruiksdoel / duur** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Eisen / eigenschappen** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **ISO9999-codering** | 12 12 12 |

### 12x51 - Aangepast autozitje

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Meestal complexe zitproblematiek, waarbij reguliere voorzieningen niet adequaat zijn. Over het algemeen is de gebruiker afhankelijk van een begeleider bij het plaatsnemen. |
| **Gebruiksdoel / duur** |  |
| **Eisen / eigenschappen** | Voorzien van complete functionele instel- en verstelbaarheid en mogelijkheden tot aanpassingen behorend bij de complexe zitproblematiek d.m.v. accessoires en maatwerk. |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** |  |
| **BTW** | Laag |
| **ISO9999-codering** | 12 12 12 |

## Hoofdgroep 6 – Rijlessen elektrische voorziening

### 12x60 – Rijlessen

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Gebruiksdoel / duur** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Eisen / eigenschappen** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **ISO9999-codering** |  |

### 12x61 - Afleverrijles / gebruiksinstructie

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Client heeft voor de eerste keer een voorziening of gaat gebruik maken van een ander merk/type en heeft instructie nodig over de bediening en veiligheidsinstructies van de voorziening. |
| **Gebruiksdoel / duur** |  |
| **Eisen / eigenschappen** |  |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** |  |
| **ISO9999-codering** |  |

### 12x62 - Gewenningslessen (na levering)

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Client heeft een voorziening geleverd gekregen en bij de passing en/of de aflevering is gebleken dat client niet geheel zeker of vaardig genoeg is om de voorziening veilig te gebruiken. |
| **Gebruiksdoel / duur** | Te gebruiken in situaties waarin bij de afleverrijles is gebleken dat de gebruiker niet voldoende rijvaardig is. |
| **Eisen / eigenschappen** |  |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** |  |
| **ISO9999-codering** |  |

### 12x63 - Beoordeling rijvaardigheid (voor levering)

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Client komt wellicht in aanmerking voor een voorziening, maar uit het onderzoek of passing is naar voren gekomen dat client mogelijk niet rijvaardig of verkeersveilig is. Voorafgaand aan de levering wordt de rijvaardigheid getoetst. |
| **Gebruiksdoel / duur** | Er is (nog) geen sprake van een levering, de rijles is een onderdeel van het onderzoek en succesvolle afronding is een voorwaarde voor levering. |
| **Eisen / eigenschappen** |  |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** |  |
| **ISO9999-codering** |  |

### 12x64 - Evaluatierijles (na proefplaatsing of onderbreking)

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Client heeft vanuit proefplaatsing of eerdere verstrekking al een voorziening in gebruik. Om de proefplaatsing te evalueren of om de rijvaardigheid te bepalen na onderbreking (bijvoorbeeld na operatie) wordt deze rijles ingezet. |
| **Gebruiksdoel / duur** |  |
| **Eisen / eigenschappen** |  |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** |  |
| **ISO9999-codering** |  |

## Hoofdgroep 9 – Overige vervoersvoorzieningen

### 12x95 - Onderhoud (geen beheerde voorzienig)

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Client heeft zelf uit eigen middelen of uit pgb een vervoersvoorziening aangeschaft waarop de gemeente een onderhoudscontract wil afsluiten of onderhoud eenmalig wil laten uitvoeren |
| **Gebruiksdoel / duur** | Eenmalig of periodiek |
| **Eisen / eigenschappen** |  |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** |  |
| **ISO9999-codering** |  |

### 12x96 - Reparatie (voorziening niet in beheer)

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Client heeft zelf uit eigen middelen of uit pgb een vervoersvoorziening aangeschaft waarop de gemeente een reparatie eenmalig wil laten uitvoeren |
| **Gebruiksdoel / duur** | Eenmalig |
| **Eisen / eigenschappen** |  |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** |  |
| **ISO9999-codering** |  |

### 12x97 - Aanpassing (niet afgekocht of niet in beheer)

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Client heeft zelf uit eigen middelen of uit pgb een vervoersvoorziening aangeschaft waarop de gemeente een aanpassing eenmalig wil laten uitvoeren |
| **Gebruiksdoel / duur** | Eenmalig |
| **ISO9999-codering** |  |

### 12x99 - Overige vervoervoorziening

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Wanneer een vervoersvoorziening niet past in een van de andere productcodes in categorie 12 wordt code 99 gebruikt. Het betreft specifieke voorzieningen welke niet in het standaardassortiment voorkomen. |
| **Gebruiksdoel / duur** | Op basis van Programma van Eisen |
| **Eisen / eigenschappen** | Op basis van Programma van Eisen |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** |  |
| **ISO9999-codering** |  |

# Categorie 13 – Woonvoorzieningen

## Hoofdgroep 0 – Transferhulpmiddelen

### 13X00 – Transferhulpmiddelen

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Gebruiksdoel / duur** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Eisen / eigenschappen** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **ISO9999-codering** |  |

### 13X01 - Tillift actief

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** |  |
| **Gebruiksdoel / duur** | Transfer in liggende, half zittende houding of ondersteund staande houding. |
| **Eisen / eigenschappen** | Tilvermogen tenminste 150 kg  Compact en wendbaar voor thuisgebruik  Hoogte elektrisch Verstelbaar  Onderstel met mechanisch spreidbare poten  Vierpuntsjuk  Accu ('s) en lader  Tilband (twee te leveren i.v.m. hygiëne en wasmachine gebruik) |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Elektrisch kanteljuk  Tweepuntsjuk  Onderstel met elektrisch spreidbare poten  Aangepaste tilbanden  Toiletband |
| **BTW** | Laag |
| **ISO9999-codering** | 12 36 03 |

### 13X02 - Tillift passief

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** |  |
| **Gebruiksdoel / duur** | Transfer in liggende, half zittende houding of ondersteund staande houding. |
| **Eisen / eigenschappen** | Tilvermogen tenminste 150 kg  Compact en wendbaar voor thuisgebruik  Hoogte elektrisch Verstelbaar  Onderstel met mechanisch spreidbare poten  Vierpuntsjuk  Accu ('s) en lader  Tilband (twee te leveren i.v.m. hygiëne en wasmachine gebruik) |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Elektrisch kanteljuk  Tweepuntsjuk  Onderstel met elektrisch spreidbare poten  Aangepaste tilbanden  Toiletband |
| **ISO9999-codering** | 12 36 04 |

### 13X03 - Actief transferhulpmiddel

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** |  |
| **Gebruiksdoel / duur** |  |
| **Eisen / eigenschappen** |  |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** |  |
| **ISO9999-codering** |  |

### 13X04 - Stalen steunstang

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** |  |
| **Gebruiksdoel / duur** |  |
| **Eisen / eigenschappen** |  |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** |  |
| **ISO9999-codering** |  |

### 13X05 – Bedhulp

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** |  |
| **Gebruiksdoel / duur** |  |
| **Eisen / eigenschappen** |  |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** |  |
| **ISO9999-codering** |  |

### 13X06 – Overschuifplank

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** |  |
| **Gebruiksdoel / duur** |  |
| **Eisen / eigenschappen** |  |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** |  |
| **ISO9999-codering** |  |

## Hoofdgroep 1 – Douche- en toiletvoorzieningen

### 13X10 - Douche- en toiletvoorzieningen

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Gebruiksdoel / duur** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Eisen / eigenschappen** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **ISO9999-codering** |  |

### 13X11 - Douche-/toiletstoel zonder wielen

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** |  |
| **Gebruiksdoel / duur** | Gebruik in situaties waarin cliënt steun nodig heeft bij het douchen/gebruik van het toilet. |
| **Eisen / eigenschappen** | Stabiel frame met vaste poten  Corrosiebestendig frame  Armleggers al dan niet opklapbaar  Rugleuning  Douchezitting of douche- toiletzitting |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Ondersteek of toiletemmer met deksel inclusief rail daarvoor  Voeten beensteun(en)  Leverbaar in verschillende zitbreedtes (standaard en heavy duty uitvoering met grotere zitbreedte) en zithoogtes |
| **ISO9999-codering** |  |

### 13X12 - Douche-/toiletstoel zwenkwielen

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** |  |
| **Gebruiksdoel / duur** | Gebruik in situaties waarin cliënt steun nodig heeft bij het douchen/gebruik van het toilet. |
| **Eisen / eigenschappen** | Stabiel frame op vier zwenkwielen waarvan minimaal twee beremd  Corrosiebestendig frame  Armleggers al dan niet opklapbaar  Rugleuning  Douchezitting of douche- toiletzitting |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Tenminste leverbaar met 24’’wielen  Ondersteek of toiletemmer met deksel inclusief rail daarvoor  Voeten beensteun(en)  Leverbaar in verschillende zitbreedtes (standaard en heavy duty uitvoering met grotere zitbreedte) en zithoogtes |
| **ISO9999-codering** | 09 12 03 |

### 13X13 - Douche-/toiletstoel verstelbaar en/of kantelbaar

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** |  |
| **Gebruiksdoel / duur** | Gebruik in situaties waarin cliënt beperkte ADL zelfstandigheid heeft en altijd ondersteuning nodig heeft bij het douchen/gebruik van het toilet. |
| **Eisen / eigenschappen** | Vast frame  Stabiel frame op vier zwenkwielen waarvan minimaal twee beremd  Fixatiemogelijkheid  Douchezitting of douche- toiletzitting  Kantelverstelling  Zithoogteverstelling  Corrosiebestendig frame  Armleggers al dan niet opklapbaar  Rugleuning  Douchezitting of douche- toiletzitting  Voet- en beensteunen (of enkelvoud)  Hoofdsteunen |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Ondersteek of toiletemmer met deksel inclusief rail daarvoor  Leverbaar in verschillende zitbreedtes (standaard en heavy duty uitvoering met grotere zitbreedte) en zithoogtes.  Elektrische hoog-laag verstelling  Elektrische kantelverstelling |
| **ISO9999-codering** |  |

### 13X14 - Douche-/toiletstoel zelfrijder

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Client is in staat om zelfstandig de douche-/toiletstoel voort te bewegen. |
| **Gebruiksdoel / duur** | Gebruik in situaties waarin cliënt steun nodig heeft bij het douchen/gebruik van het toilet. |
| **Eisen / eigenschappen** | Stabiel frame op beremde 24’’wielen en twee zwenkwielen.  Corrosiebestendig frame  Armleggers al dan niet opklapbaar  Rugleuning  Douchezitting of douche- toiletzitting |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Ondersteek of toiletemmer met deksel inclusief rail daarvoor  Voeten beensteun(en)  Leverbaar in verschillende zitbreedtes (standaard en heavy duty uitvoering met grotere zitbreedte) en zithoogtes |
| **ISO9999-codering** |  |

### 13X15 – Toiletstoel

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** |  |
| **Gebruiksdoel / duur** | Gebruik in situaties waarin cliënt steun nodig heeft bij het gebruik van het toilet, of situaties waarin het toilet niet binnen de daartoe noodzakelijke tijd te bereiken is. |
| **Eisen / eigenschappen** | Stabiel frame met vaste poten  Corrosiebestendig frame  Armleggers al dan niet opklapbaar  Rugleuning  Toiletzitting |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Ondersteek of toiletemmer met deksel inclusief rail daarvoor  Voeten beensteun(en)  Leverbaar in verschillende zitbreedtes (standaard en heavy duty uitvoering met grotere zitbreedte) en zithoogtes |
| **ISO9999-codering** |  |

### 13X16 – Badlift

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** |  |
| **Gebruiksdoel / duur** |  |
| **Eisen / eigenschappen** |  |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** |  |
| **ISO9999-codering** |  |

### 13X17 - Douchewagen/douchebrancard

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** |  |
| **Gebruiksdoel / duur** |  |
| **Eisen / eigenschappen** |  |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** |  |
| **ISO9999-codering** |  |

### 13X18 – Badplank

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** |  |
| **Gebruiksdoel / duur** |  |
| **Eisen / eigenschappen** |  |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** |  |
| **ISO9999-codering** |  |

### 13X19 – Spoelföhninstallatie

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** |  |
| **Gebruiksdoel / duur** |  |
| **Eisen / eigenschappen** |  |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** |  |
| **ISO9999-codering** |  |

## Hoofdgroep 2 – Trapliften

### 13X20 – Trapliften

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Gebruiksdoel / duur** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Eisen / eigenschappen** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **ISO9999-codering** | 18 30 10 |

### 13X21 Stoeltraplift- Rechte trap

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** |  |
| **Gebruiksdoel / duur** |  |
| **Eisen / eigenschappen** | Geschikt voor rechte trappen zonder bochten  Links of rechts van de trap te monteren |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Horizontale uitloop (boven en/of beneden) |
| **ISO9999-codering** | 18 30 10 |

### 13X22 Stoeltraplift - 1 bocht, muurzijde

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** |  |
| **Gebruiksdoel / duur** | Geschikt voor trappen waarbij de hoek tussen de onderste en de bovenste trede maximaal 90 graden bedraagt.  Geschikt voor het overbruggen van maximaal 1 etage  Plaatsing aan de buitenzijde (muurzijde) van de trap |
| **Eisen / eigenschappen** |  |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Een eventuele extra (contra-)bocht;  Technische aanpassingen aan de stoel of rail;  Bediening door derden;  Tussenparkeerplaats;  Extra laadstation;  Extra stopplaats  Aangepaste (kinder-)stoel of orthesezitting. |
| **ISO9999-codering** | 18 30 10 |

### 13X23 Stoeltraplift - 1 bocht, spilzijde

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** |  |
| **Gebruiksdoel / duur** | Geschikt voor trappen waarbij de hoek tussen de onderste en de bovenste trede maximaal 90 graden bedraagt.  Geschikt voor het overbruggen van maximaal 1 etage  Plaatsing aan de binnenzijde (spilzijde) van de trap |
| **Eisen / eigenschappen** |  |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Een eventuele extra (contra-)bocht;  Technische aanpassingen aan de stoel of rail;  Bediening door derden;  Tussenparkeerplaats;  Extra laadstation;  Extra stopplaats  Aangepaste (kinder-)stoel of orthesezitting. |
| **ISO9999-codering** | 18 30 10 |

### 13X24 Stoeltraplift - 2 bochten, muurzijde

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** |  |
| **Gebruiksdoel / duur** | Geschikt voor trappen waarbij de hoek tussen de onderste en de bovenste trede maximaal 180 graden bedraagt.  Geschikt voor het overbruggen van maximaal 1 etage  Plaatsing aan de buitenzijde (muurzijde) van de trap |
| **Eisen / eigenschappen** |  |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Een eventuele extra (contra-)bocht;  Technische aanpassingen aan de stoel of rail;  Bediening door derden;  Tussenparkeerplaats;  Extra laadstation;  Extra stopplaats  Aangepaste (kinder-)stoel of orthesezitting. |
| **ISO9999-codering** | 18 30 10 |

### 13X25 Stoeltraplift - 2 bochten, spilzijde

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** |  |
| **Gebruiksdoel / duur** | Geschikt voor trappen waarbij de hoek tussen de onderste en de bovenste trede maximaal 180 graden bedraagt.  Geschikt voor het overbruggen van maximaal 1 etage  Plaatsing aan de binnenzijde (spilzijde) van de trap |
| **Eisen / eigenschappen** |  |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Een eventuele extra (contra-)bocht;  Technische aanpassingen aan de stoel of rail;  Bediening door derden;  Tussenparkeerplaats;  Extra laadstation;  Extra stopplaats  Aangepaste (kinder-)stoel of orthesezitting. |
| **ISO9999-codering** | 18 30 10 |

### 13X26 Stoeltraplift - Meer dan 2 bochten of 2+ etages

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** |  |
| **Gebruiksdoel / duur** | Geschikt voor trappen waarbij de hoek tussen de onderste en de bovenste trede meer dan 180 graden bedraagt.  En/of geschikt voor het overbruggen van meer dan 1 etage  Plaatsing aan de binnenzijde (spilzijde) van de trap |
| **Eisen / eigenschappen** |  |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Een eventuele extra (contra-)bocht;  Technische aanpassingen aan de stoel of rail;  Bediening door derden;  Tussenparkeerplaats;  Extra laadstation;  Extra stopplaats  Aangepaste (kinder-)stoel of orthesezitting. |
| **ISO9999-codering** | 18 30 10 |

### 13X27 – Plateautraplift

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** |  |
| **Gebruiksdoel / duur** | Traplift, voorzien van een (opklapbaar) plateau, bestemd om met een rolstoel te betreden |
| **Eisen / eigenschappen** |  |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Geschikt voor buitengebruik |
| **ISO9999-codering** | 18 30 11 |

### 13X28 – Huislift

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** |  |
| **Gebruiksdoel / duur** | Verticale lift binnenshuis, bestemd om met rolstoel te betreden. |
| **Eisen / eigenschappen** |  |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** |  |
| **ISO9999-codering** | 18 30 03 |

## Hoofdgroep 3 – Deurbediening

### 13X30 – Deurbediening

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Gebruiksdoel / duur** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Eisen / eigenschappen** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **ISO9999-codering** | 18 21 03 |

### 13X31 - Deurautomaat Individuele deur

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** |  |
| **Gebruiksdoel / duur** | Deurautomaat geplaatst op een individuele buiten- of binnendeur.  Buitendeur voorzien van slotbediening of elektrische slotontgrendeling |
| **Eisen / eigenschappen** | Trekkend of duwend armsysteem |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** |  |
| **ISO9999-codering** | 18 21 03 |

### 13X32 - Deurautomaat Collectieve deur (galerij)

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** |  |
| **Gebruiksdoel / duur** | Deurautomaat geplaatst op een galerij- of portiekdeur.  Gebruikt als doorgangsdeur, zonder sleutel te bedienen vanaf beide zijden |
| **Eisen / eigenschappen** |  |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** |  |
| **ISO9999-codering** | 18 21 03 |

### 13X33 - Deurautomaat Collectieve deur (centrale toegang)

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** |  |
| **Gebruiksdoel / duur** | Deurautomaat geplaatst op een centrale toegangsdeur of andere afsluitbare collectieve deur.  Gebruikt als toegangsdeur, met sleutel of afstandsbediening te bedienen vanaf een of beide zijden. |
| **Eisen / eigenschappen** |  |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** |  |
| **ISO9999-codering** | 18 21 03 |

### 13X34 - Deurautomaat Collectieve deur (overige locaties)

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** |  |
| **Gebruiksdoel / duur** | Deurautomaat geplaatst op een gedeelde deur, maar niet passend in 13x32 of 13x33.  Gebruikt als doorgangs- of toegangsdeur, met of zonder sleutel of afstandsbediening te bedienen vanaf een of beide zijden. |
| **Eisen / eigenschappen** |  |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** |  |
| **ISO9999-codering** | 18 21 03 |

### 13X35 - Intercom (spraakverbinding)

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** |  |
| **Gebruiksdoel / duur** |  |
| **Eisen / eigenschappen** |  |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** |  |
| **ISO9999-codering** | 22 24 30 |

### 13X36 - Intercom (spraak- en beeldverbinding)

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** |  |
| **Gebruiksdoel / duur** |  |
| **Eisen / eigenschappen** |  |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** |  |
| **ISO9999-codering** | 22 24 30 |

### 13X37 - Elektrische slotontgrendeling

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** |  |
| **Gebruiksdoel / duur** |  |
| **Eisen / eigenschappen** |  |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** |  |
| **ISO9999-codering** | 18 21 15 |

### 13X38 - Elektrisch slot

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** |  |
| **Gebruiksdoel / duur** |  |
| **Eisen / eigenschappen** |  |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** |  |
| **ISO9999-codering** | 18 21 15 |

### 13X39 – Handzender

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** |  |
| **Gebruiksdoel / duur** |  |
| **Eisen / eigenschappen** |  |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** |  |
| **ISO9999-codering** |  |

## Hoofdgroep 4 – Vlonders en opritten

### 13X40 - Vlonders en opritten

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Gebruiksdoel / duur** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Eisen / eigenschappen** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **ISO9999-codering** | 18 24 12 |

### 13X41 - Tussentrede (vlak)

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** |  |
| **Gebruiksdoel / duur** | Een opstap die de optrede van een opstap of traptrede halveert.  Niet bedoeld om met rolstoel of rollator te berijden. |
| **Eisen / eigenschappen** |  |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** |  |
| **ISO9999-codering** | 18 24 12 |

### 13X42 - Drempelhulp / schegplaat (helling)

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** |  |
| **Gebruiksdoel / duur** | Een kleine helling / schegplaat om opstapjes en drempels tot maximaal 4 centimeter te overbruggen.  Geschikt om te gebruiken met rollator of rolstoel |
| **Eisen / eigenschappen** |  |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Tweezijdig (binnen- en buitenzijde) toe te passen |
| **ISO9999-codering** | 18 24 12 |

### 13X43 - Vlonder (helling-vlak)

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** |  |
| **Gebruiksdoel / duur** | Oprit voor het overbruggen van een hoogteverschil voorzien van een vlak gedeelte voor de deur, zodat stabiel kan worden stilgestaan met een rolstoel of rollator.  Eenzijdig voorzien van een helling.  Toepasbaar bij een deur op de begane grond of bij een begin- of eindwoning op een galerij. |
| **Eisen / eigenschappen** | Bij galerijen voorzien van balustradeverhoging om te voldoen aan het bouwbesluit |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** |  |
| **ISO9999-codering** | 18 24 12 |

### 13X44 - Vlonder (helling-vlak-helling)

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** |  |
| **Gebruiksdoel / duur** | Oprit voor het overbruggen van een hoogteverschil voorzien van een vlak gedeelte voor de deur, zodat stabiel kan worden stilgestaan met een rolstoel of rollator.  Tweezijdig voorzien van een helling.  Toepasbaar bij een deur op een galerij. |
| **Eisen / eigenschappen** | Bij galerijen voorzien van balustradeverhoging om te voldoen aan het bouwbesluit |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** |  |
| **ISO9999-codering** | 18 24 12 |

### 13X45 - Balkonbevlondering (vlak)

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** |  |
| **Gebruiksdoel / duur** | Vlakke balkonbevlondering voor het overbruggen van een hoogteverschil volledig vlak uitgevoerd, over het volledige balkon. |
| **Eisen / eigenschappen** | Voorzien van balustradeverhoging om te voldoen aan het bouwbesluit |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** |  |
| **ISO9999-codering** | 18 24 12 |

## Hoofdgroep 5 – Semi-permanente woonvoorzieningen

### 13X50 - Semi-permanente woonvoorzieningen

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Gebruiksdoel / duur** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Eisen / eigenschappen** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **ISO9999-codering** |  |

### 13X51 – Plafondlift

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** |  |
| **Gebruiksdoel / duur** |  |
| **Eisen / eigenschappen** |  |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** |  |
| **ISO9999-codering** | 12 36 12 |

### 13X52 – Scootersafe

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** |  |
| **Gebruiksdoel / duur** |  |
| **Eisen / eigenschappen** |  |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** |  |
| **ISO9999-codering** | 12 24 34 |

### 13X53 - Woonunit / zorgunit

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** |  |
| **Gebruiksdoel / duur** |  |
| **Eisen / eigenschappen** |  |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** |  |
| **ISO9999-codering** |  |

## Hoofdgroep 6 – Onroerende woonvoorzieningen

### 13X60 - Onroerende woonvoorzieningen

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Gebruiksdoel / duur** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Eisen / eigenschappen** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** | Geen specificatie, nader te bepalen in selectietraject |
| **ISO9999-codering** |  |

### 13X61 - Keuken Nastelbaar

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** |  |
| **Gebruiksdoel / duur** |  |
| **Eisen / eigenschappen** |  |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** |  |
| **ISO9999-codering** | 18 36 06 |

### 13X62 - Keuken Mechanisch of elektrisch verstelbaar

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** |  |
| **Gebruiksdoel / duur** |  |
| **Eisen / eigenschappen** |  |
| **Leverbaar met tenminste de volgende opties** |  |
| **ISO9999-codering** | 18 36 06 |

## Hoofdgroep 9 – Overige woonvoorzieningen

### 13X95 - Onderhoud (geen beheerde voorzienig)

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Client heeft zelf uit eigen middelen of uit pgb een woonvoorziening aangeschaft waarop de gemeente een onderhoudscontract wil afsluiten of onderhoud eenmalig wil laten uitvoeren |
| **Frequentie** | Eenmalig of periodiek |

### 13X96 - Reparatie (voorziening niet in beheer)

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Client heeft zelf uit eigen middelen of uit pgb een woonvoorziening aangeschaft waarop de gemeente een reparatie eenmalig wil laten uitvoeren |
| **Frequentie** | Eenmalig |

### 13X97 - Aanpassing (niet afgekocht of niet in beheer)

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Client heeft zelf uit eigen middelen of uit pgb een woonvoorziening aangeschaft waarop de gemeente een aanpassing eenmalig wil laten uitvoeren |
| **Gebruiksdoel / duur** | Eenmalig |

### 13X99 - Overige woonvoorziening

|  |  |
| --- | --- |
| **Omschrijving doelgroep** | Wanneer een woonvoorziening niet past in een van de andere productcodes in categorie 12 wordt code 99 gebruikt. Het betreft specifieke voorzieningen welke niet in het standaardassortiment voorkomen. |
| **Gebruiksdoel / duur** | Op basis van Programma van Eisen |
| **Eisen / eigenschappen** | Op basis van Programma van Eisen |