**Aktīvais riteņkrēsls ar nesalokāmu rāmi**

**Veidlapa Panthera U3 riteņkrēsla mērījumu veikšanai**

**Aktīvā riteņkrēsla pasūtījums tiks veikts personai individuāli, atbilstoši norādītajiem parametriem!**

Lai izvēlētos optimāli pielāgotu ritēnkrēslu, aicinām Jūs konsultēties par mērījumu veikšanu ar ārstniecības personu!

**Klients:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Highslide JS | Vārds: | Aizpildīšanas datums: |
| Uzvārds: | Augums: |
| Personas kods: | Svars: |

***Riteņkrēsla priekšējais rāmis ir šaurāks***

**Riteņkrēsla parametri**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sēdvietas platums | 33 cm | 36 cm | 39 cm | 42 cm | 45 cm | 50 cm |
|  |  |  |  |  |  |
| 33-42 izmēram svara izturība **115 kg**, 45-50 cm svara izturība **150 kg** |
| Muguras augstums | 20 cm | 25 cm | 30 cm | 35 cm | 40 cm | 45 cm |
|  |  |  |  |  |  |
| Muguras augstums tiek mērīts kā kopējais garums muguras balstam līdz polsterējuma augšējai malai.Muguras augstums jāmēra bez spilvena ko Jūs lietojat. |
| Riteņu vadības stīpas |  | **Vieglmetāla (Titāna)**: lietotājiem, kuriem ir saglabāts roku satvēriena spēks |
|  | **Pretslīdes materiāla pārkājumu (Para):** lietotājiem, kuriem ir daļēji saglabāts roku satvēriena spēks. |
|  | **Pretslīdes materiāla pārkājumu (Tetra):** lietotājiem, kuriem nav saglabāts roku satvēriena spēks. |
| Roku vai sānu balsti | Sānu aizsargs kopā ar roku balstu | Sānu aizsargs bez roku balsta |
|  |  |  |  |
| Priekšējo riteņu izmērs | 90 mm (3”) | 120 mm (3”) |
|  |  |
| Spilvens | 2,5 cm | 5 cm |
|  |  |

**Klients /likumiskais** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 **pārstāvis** (vārds, uzvārds) (paraksts)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Ārstniecības personas vārds, uzvārds, paraksts:**

(Ārstniecības persona, specialitāte, darba vieta, tālr. nr.)