**Az eszköz műszaki jellemzői (EN ISO 12184:2014 követelmények is)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Jellemzők** | **Eszköz neve** |
| **Osztály (A, B, C)** |  |
| **Tervezett üzemeltető (páciens, segítő vagy mindkettő)** |  |
| **Üres súly kiegészítőkkel [kg]** |  |
| **Üres súly akkumulátor(ok) nélkül [kg]** |  |
| **Teljes üres súly (akkumulátorral) [kg]** |  |
| **Terhelhetőség (páciens / összes) [kg]** | XXX / XXX |
| **Teljes hossz [cm]** |  |
| **Teljes szélesség [cm]** |  |
| **Teljes magasság [cm]** |  |
| **Ülés** | **szélesség [cm]** |  |
| **mélység [cm]** |  |
| **magasság elől [cm]** |  |
| **szög [°] vagy magasság hátul [cm]** |  |
| **anatómiailag formázott** | Jelöljön ki egy elemet. |
| **Háttámla**  | **magasság [cm]** |  |
| **dönthetőség [°]** |  |
| **Lábszárhossz [cm]** |  |
| **Minimális forgási sugár [cm]** |  |
| **A biztonságos lejtő maximális dőlésszöge [°]** |  |
| **Névleges leküzdhető meredekség [°]** |  |
| **Járdaszegély maximális magassága, amelyről a kerekes szék biztonságosan le tud ereszkedni [cm]** |  |
| **Maximális sebesség [km/óra]** |  |
| **Elméleti folyamatos vezetési távolság [km] a** |  |
| **Motorteljesítmény [W / motor]** |  |
| **Akkumulátor(ok)** | **típusa** |  |
| **névleges feszültsége [V]** |  |
| **kapacitása [Ah]** |  |
| **száma [db]** |  |
| **Kerekek/****Gumiabroncsok**  | **típusa** | Első kerék: XXX / Hátsó kerék: XXX |
| **mérete** | Első kerék: XXX / Hátsó kerék: XXX |
| **Javasolt gumiabroncsnyomás(ok) [kPa, bar vagy PSI]** |  |
| **Motorfék / Parkolófék** | XXX / XXX |
| **Világítás (elöl, hátul helyzet- és irányjelző)** | Jelöljön ki egy elemet. |
| **Jelzőhang** | Jelöljön ki egy elemet. |
| **A kerekesszéket gépjármű üléseként szánják használni** | Jelöljön ki egy elemet. |
| **Járműben ülésként történő használat esetén a kerekesszék rögzítő és páciens kikötő/biztonsági rendszerek rögzítési pontjainak jelölése** |  |
| **Borulásgátló** | Jelöljön ki egy elemet. |
| **Összehajtható / szétszerelhető szállításhoz** | Jelöljön ki egy elemet. |
| **Kiegészítő teherszállítására alkalmas (Csomagtartó)** | Jelöljön ki egy elemet. |
| **Használati hőmérséklet / Töltés környezet hőmérséklet** | XXX °C / XXX °C |
| **Anyagok és szerelvények gyulladásállóságának szintje** |  |

a: A teljes töltöttséggel becsült elméleti folyamatos vezetési távolság a következő körülményekre vonatkozik: ?? °C, ?? kg-os páciens, teljesen új akkumulátorok és egyenletes, ?? km/h vezetési sebesség. Határozza meg a sárgával kiemelt paramétereket!