**TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA Nr. TS 1603.035 v1**

**Riteņu balansēšanas iekārta speciālajai tehnikai**

| **Nr.** | **Apraksts** | **Minimālā tehniskā prasība** | **Piedāvātās preces konkrētais tehniskais apraksts** | **Avots[[1]](#footnote-1)** | **Piezīmes** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Vispārīgā informācija** | | |  |  |  |
|  | Ražotājs (nosaukums, ražotnes atrašanās vieta). | Norādīt informāciju |  |  |  |
|  | 1603.036 Riteņu balansēšanas iekārta speciālai tehnikai (darbināms no elektrotīkla) [[2]](#footnote-2) | Norādīt pilnu preces tipa apzīmējumu |  |  |  |
|  | Preces marķēšanai pielietotais EAN kods, ja precei tāds ir piešķirts | Norādīt vērtību |  |  |  |
|  | Norādīt vai, izmantojot EAN kodu, ražotājs piedāvā iespēju saņemt digitālu tehnisko informāciju par preci (tips, ražotājs, tehniskie parametri, lietošanas instrukcija u.c.) | Norādīt informāciju |  |  |  |
|  | Parauga piegādes laiks tehniskajai izvērtēšanai (pēc pieprasījuma), darba dienas | Norādīt vērtību |  |  |  |
| **Standarti** | | |  |  |  |
|  | CE zīme atbilstoši Eiropas direktīvai 2014/30/ES par elektromagnētisko savietojamību. | Atbilst |  |  |  |
|  | Atbilstība Eiropas direktīvai 2006/42/EK par mašīnām. | Atbilst |  |  |  |
| **Dokumentācija** | | |  |  |  |
|  | Pielikumā, kā atsevišķs fails iesniegts preces attēls, kurš atbilst sekojošām prasībām:   * ".jpg" vai “.jpeg” formātā; * izšķiršanas spēja ne mazāka par 2Mpix; * ir iespēja redzēt visu preci un izlasīt visus uzrakstus, marķējumus uz tā; * attēls nav papildināts ar reklāmu. | Atbilst |  |  |  |
|  | Oriģinālā lietošanas instrukcija sekojošās valodās | LV |  |  |  |
| **Tehniskā informācija** | | |  |  |  |
|  | Barošanas spriegums 230 V vai 400 V, 50 Hz | Atbilst |  |  |  |
|  | Maksimālais riteņa svars ≥ 200 kg | Norādīt vērtību |  |  |  |
|  | Maksimālais riepas diametrs ≥ 1270 mm | Norādīt vērtību |  |  |  |
|  | Maksimālais riepas platums ≥ 533 mm | Norādīt vērtību |  |  |  |
|  | Maksimālais diska diametrs ≥ 26” | Norādīt vērtību |  |  |  |
|  | Maksimālais diska platums ≥ 20” | Norādīt vērtību |  |  |  |
|  | Apgriezieni: |  |  |  |  |
|  | Kravas auto riteņiem ≤ 100 RPM | Norādīt vērtību |  |  |  |
|  | Vieglo auto riteņiem ≤ 200 RPM | Norādīt vērtību |  |  |  |
|  | Precizitāte: |  |  |  |  |
|  | Kravas auto riteņiem ≤ ±10 g | Norādīt vērtību |  |  |  |
|  | Vieglo auto riteņiem ≤ ±1 g | Norādīt vērtību |  |  |  |
|  | Automātiskā attāluma ievade | Atbilst |  |  |  |
|  | Manuālā platuma un diametra ievade | Atbilst |  |  |  |
|  | Riteņa bremzēšanas mehānisms | Atbilst |  |  |  |
|  | Ražotāja iestrādātas programmas riteņu balansēšanai | Atbilst |  |  |  |
| **Konstrukcija** | | |  |  |  |
|  | Konstrukcijā iestrādāts riteņa pacelšanas mehānisms | Atbilst |  |  |  |
|  | Konstrukcijā iestrādāts riteņa uzvelšanas traps uz pacelšanas mehānisma | Atbilst |  |  |  |
| **Obligātā komplektācija** | | |  |  |  |
|  | Balansēšanas iekārta ar riteņa pacelšanas mehānismu un uzvelšanas trapu | Atbilst |  |  |  |
|  | Riteņa fiksācijas elementi uz balansēšanas iekārtas ass | Atbilst |  |  |  |
|  | Disku centrēšanas starplikas visam balansējamo riteņu diapazonam | Atbilst |  |  |  |
|  | Iekārtas programmatūra | Atbilst |  |  |  |
|  | Lietotāja instrukcija | Atbilst |  |  |  |

**Attēlam ir informatīvs raksturs**



1. Precīzs avots, kur atspoguļota tehniskā informācija (instrukcijas nosaukums un lapaspuse) [↑](#footnote-ref-1)
2. AS “Sadales tīkls” materiālu kategorijas nosaukums un numurs [↑](#footnote-ref-2)