**TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA Nr. TS 1619.008 v1**

**Riteņu uzstādīšanas hidrauliskā dakša**

| **Nr.** | **Apraksts** | **Minimālā tehniskā prasība** | **Piedāvātās preces konkrētais tehniskais apraksts** | **Avots[[1]](#footnote-1)** | **Piezīmes** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Vispārīgā informācija** | | |  |  |  |
|  | Ražotājs (nosaukums, ražotnes atrašanās vieta). | Norādīt informāciju |  |  |  |
|  | 1619.008 Riteņu uzstādīšanas dakša, hidrauliska[[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 |  |  |  |
| **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** | | |  |  |  |
|  | Hidrauliskas dakšas smagās tehnikas riteņu pārvietošanai un uzstādīšanai | Atbilst |  |  |  |
|  | Hidrauliski regulējams riteņa augstums | Atbilst |  |  |  |
|  | Maksimālais riteņa diametrs ≥ 2000 mm | Norādīt vērtību |  |  |  |
|  | Minimālais riteņa diametrs ≤ 1250 mm | Norādīt vērtību |  |  |  |
|  | Maksimālā celtspēja ≥ 1100 kg | Norādīt vērtību |  |  |  |
|  | Maksimālais riteņa platums ≥ 600 mm | Norādīt vērtību |  |  |  |
|  | Riteņa centra maksimālais pacelšanas augstums ≥ 700 mm | Norādīt vērtību |  |  |  |
|  | Riteņa rotācijas iespēja uz dakšām | Atbilst |  |  |  |
| **Konstrukcija** | | |  |  |  |
|  | Konstrukcijā iestrādāts, regulējams riteņa augšdaļas pieturēšanas kronšteins | Atbilst |  |  |  |
|  | Riteņa pagriešanu nodrošina uz katras dakšas novietoti vismaz trīs metāla ruļļi | Atbilst |  |  |  |
|  | Riteņa pagriešanas ruļļi stiprināti uz gultņiem | 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)