TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA Nr. TS 1601.003 v1

**Spēka zāģis, darbināms ar iekšdedzes dzinēju**

| **Nr.** | **Apraksts** | **Minimālā tehniskā prasība** | **Piedāvātās preces konkrētais tehniskais apraksts** | **Avots[[1]](#footnote-1)** | **Piezīmes** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Vispārīgā informācija** |  |  |  |  |
|  | Ražotājs (nosaukums, atrašanās vieta) | Norādīt informāciju |  |  |  |
|  | 1601.003 Spēka zāģis, darbināms ar iekšdedzes dzinēju [[2]](#footnote-2) | Tipa apzīmējums [[3]](#footnote-3) |  |  |  |
|  | 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 piegāde laiks tehniskajai izvērtēšanai (pēc pieprasījuma), darba dienas | Norādīt vērtību |  |  |  |
|  | **Standarti[[4]](#footnote-4)** |  |  |  |  |
|  | CE zīme atbilstoši direktīvai 2006/42 EK par mašīnām | Atbilst |  |  |  |
|  | CE zīme atbilstoši direktīvai 2014/30 EK par elektromagnētisko saderību | Atbilst |  |  |  |
|  | CE zīme atbilstoši direktīvai 2000/14 EK par trokšņu emisiju vidē no iekārtām, kuras tiek lietotas ārpus telpām | Atbilst |  |  |  |
|  | **Dokumentācija** |  |  |  |  |
|  | Oriģinālā lietošanas instrukcija sekojošā valodā | LV |  |  |  |
|  | 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 produktu un izlasīt visus uzrakstus uz tā; * attēls nav papildināts ar reklāmu. | Atbilst |  |  |  |
|  | Iesniegta atbilstības deklarācija | Atbilst |  |  |  |
|  | **Tehniskie parametri** |  |  |  |  |
|  | Dzinēja tips - iekšdedzes | Atbilst |  |  |  |
|  | Elektroniski vadāma aizdedzes sistēma | Atbilst |  |  |  |
|  | Dzinēja jauda 3,2 – 4,9 kW | Norādīt vērtību |  |  |  |
|  | Cilindra tilpums 66 - 94 cm3 | Norādīt vērtību |  |  |  |
|  | Spēka pārvada griezējdiska griešanās ātrums ≥5000 apgr./min. | Norādīt vērtību |  |  |  |
|  | Griezējdiska izmērs - 350 mm | Atbilst |  |  |  |
|  | Griezējdiska pievienojuma diametrs 25,4 mm | Atbilst |  |  |  |
|  | Maksimālais griešanas dziļums ≥125 mm | Norādīt vērtību |  |  |  |
|  | Svars (bez griešanas aprīkojuma un tukšu degvielas tvertni) ≤ 11 kg | Norādīt vērtību |  |  |  |
|  | Priekšējā roktura vibrācija ≤ 3,9 m/s² | Norādīt vērtību |  |  |  |
|  | Aizmugurējā roktura vibrācija ≤ 4,9 m/s² | Norādīt vērtību |  |  |  |
|  | Garantētais trokšņa līmenis ≤115 dB(A) | Norādīt vērtību |  |  |  |
|  | Paredzēts sausās un mitrās griešanas darbiem | Atbilst |  |  |  |
|  | Aprīkots ar speciālu gaisa filtru un centrbēdzes gaisa attīrīšanas sistēmu | 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)
3. Norādīt pilnu preces tipa apzīmējumu (modeļa nosaukums) [↑](#footnote-ref-3)
4. Ja Sabiedriskā pakalpojumu sniedzēja tehniskajā specifikācijā norādīts standarta nosaukums vai kāda cita norāde uz specifisku preču izcelsmi, īpašu procesu, zīmolu vai veidu, Piegādātājs var piedāvāt atbilstību ekvivalentam standartam, kas atbilst tehniskās specifikācijas un tajā ietverto standartu prasībām, parametriem, un nodrošina tehniskajā specifikācijā prasīto darbību un funkcionalitāti.

   Ja Piegādātājs piedāvā ekvivalentu standartu, Piegādātājam jāpierāda tā ekvivalentums. Atzinumu vai vērtējumu var izsniegt tikai akreditētas atbilstības novērtēšanas institūcijas (laboratoriju/institūciju akreditējis viens no Eiropas Akreditācijas kooperācijas (EA) dalībniekiem (<http://www.european-accreditation.org/)>).   
    [↑](#footnote-ref-4)