

Galvenās zāģbaļķu kvalitātes prasības

1. Koksnei jābūt svaigi zāģētai – sagatavotai.

2. Maksimālie un minimālie diametri

- ✓ Min. Tievgaļa diametrs zem mizas 10 cm
- ✓ Max. Tievgaļa diametrs zem mizas 60 cm
- ✓ Max. Resngaļa diametrs zem mizas 60 cm

3. Garumi

- ✓ 3.0;3.3; 3.6; 4.2; 4.8; 5.1; 5.4; 6.0 + virsmērs 10 cm
- ✓ Max. Garums 6.2 m (**6.21 m – brāķis**)
- ✓ Min. Garums 3.1 m (**3.09 m – brāķis**)

4. Zari

- ✓ Max. zaru augstums no baļķa virsmas zem mizas **4 cm**
- ✓ Max. zaru diametrs resnākajā vietā – Eglei 80mm, Priedei 100 mm

5. Līkumainība

- ✓ Vienmērīgā – baļķiem ar caurmēru līdz 16 cm pieļaujama 1 %
- ✓ Vienmērīgā – baļķiem ar caurmēru virs16 cm pieļaujama 2 %
- ✓ Saliktā – nav pieļaujama

6. Saspiestā koksne

- ✓ Egles zāģbaļķiem pieļaujama 50 % apmērā no baļķa *darba cilindra** laukuma.
- ✓ Priedes zāģbaļķiem pieļaujama.

7. Saussāns, plaisas

- ✓ Nav pieļaujams baļķa darba cilindrā.

Nav pieļaujams:

- ✓ Trupe
- ✓ Dubultā galotne
- ✓ Dubļaini
- ✓ Deguši ar oglēm, kvēpiem un sodrējiem nosmērēti baļķi
- ✓ Kukaiņu bojājumi
- ✓ Sausi baļķi
- ✓ Zilējums
- ✓ Metāls

* *Darba cilindrs* – zāģbaļķa tievgaļa caurmērs mīnus 1 cm. Ja baļķis ir ovāls, tad par darba cilindru pieņem mazāko baļķa caurmēru.