

Bērza finierkluči

Vainas raksturojums	1. Šķira (A)	2. Šķira (B)	3. Šķira (C)
Trupējis zars	Nepieļauj	Zara D un/vai H līdz 40mm	Zara D un/vai H līdz 80mm
Nokaltis zars	Nepieļauj	Zara D un/vai H līdz 40mm	Zara D un/vai H līdz 80mm
Vesels zars (zara D no 40 mm)	Zara H līdz 40mm	Zara H līdz 40mm	Zara H līdz 80mm
Padēls (zara D no 40 mm)	Zara H līdz 40mm	Zara H līdz 40 mm	Zara H līdz 80 mm
Serdes uz žūšanas plaisas	Plaisas garums līdz 70mm	Pieļauj, ja nepāršķeļ sānu virsmu Ja neatbilstoši ir abi īskluči, brāķē tikai tievāko	Pieļauj, ja nepāršķeļ sānu virsmu Ja neatbilstoši ir abi īskluči, brāķē tikai tievāko
Gredzenveida plaisa	Aploces leņķis līdz 180°	Aploces leņķis līdz 180°	Aploces leņķis līdz 180°
Sala un zibens plaisas	Nepieļauj	Nepieļauj	Nepieļauj
Gāšanas un sagarumošanas plaisas	Pieļauj ārpus lobīšanas cilindra Lobīšanas cilindra redukcija no 2 līdz 4 cm	Pieļauj ārpus lobīšanas cilindra Lobīšanas cilindra redukcija no 2 līdz 4 cm	Pieļauj ārpus lobīšanas cilindra Lobīšanas cilindra redukcija no 2 līdz 4 cm
Rievotais blīzums	Pieļauj ārpus lobīšanas cilindra un/vai, ja leņķis starp rievām ir lielāks par 90°. Ja leņķis starp rievām ir mazāks par 90°, tad pieļaujams rievas dziļums 5 cm	Pieļauj ārpus lobīšanas cilindra un/vai, ja leņķis starp rievām ir lielāks par 90°. Ja leņķis starp rievām ir mazāks par 90°, tad pieļaujams rievas dziļums 5 cm	Pieļauj ārpus lobīšanas cilindra un/vai, ja leņķis starp rievām ir lielāks par 90°. Ja leņķis starp rievām ir mazāks par 90°, tad pieļaujams rievas dziļums 5 cm
Līkumainība	Pieļauj līdz minimālajam lobīšanas cilindram	Pieļauj līdz minimālajam lobīšanas cilindram	Pieļauj līdz minimālajam lobīšanas cilindram
Dubultgalotne	Nepieļauj	Nepieļauj	Nepieļauj

Dvīņserde	Nepieļauj	Pieļauj	Pieļauj
Mizas ieaugums	<p>Pieļauj ārpus lobīšanas cilindra</p> <p>Mizas ieaugumu nevērtē ap zariem</p>	<p>Pieļauj ārpus lobīšanas cilindra. Ja mizas ieaugums ir lobīšanas cilindrā, tad pieļaujams mizas ieauguma caurmērs līdz 3.0 cm vai, ja mizas ieaugums ir aploces veidā, tad aplocē pieļaujams līdz 180° un tā biezums līdz 8 mm</p> <p>Mizas ieaugumu nevērtē ap zariem</p> <p>Lobīšanas cilindra redukcija 4 cm</p>	Pieļauj
Sausāns	Nepieļauj	<p>Pieļauj ārpus lobīšanas cilindra</p> <p>Lobīšanas cilindra redukcija no 2 līdz 4 cm</p>	Pieļauj
Māzerpuns	Nepieļauj	Augstums līdz 40 mm	Pieļauj
Kodola iekrāsojums	D kodola iekrāsojums līdz 70 mm	Pieļauj	Pieļauj
Kodola (meža) trupe	Nepieļauj	Nepieļauj	Pieļauj līdz 5 cm
Aplievas (glabāšanas) trupe	<p>Nepieļauj</p> <p>Brāķē abus īsklučus</p>	<p>Nepieļauj</p> <p>Brāķē abus īsklučus</p>	<p>Nepieļauj</p> <p>Brāķē abus īsklučus</p>
Mehāniskie bojājumi	<p>Pieļauj ārpus lobīšanas cilindra</p> <p>Lobīšanas cilindra redukcija no 2 līdz 4 cm</p>	<p>Pieļauj ārpus lobīšanas cilindra</p> <p>Lobīšanas cilindra redukcija no 2 līdz 4 cm</p>	<p>Pieļauj ārpus lobīšanas cilindra</p> <p>Lobīšanas cilindra redukcija no 2 līdz 4 cm</p>
Apogļojums	Nepieļauj	Nepieļauj	Nepieļauj

Metāla ieslēgumi	Nepieļauj	Nepieļauj	Nepieļauj
Ievērojams minerālu piejaukums	Vērtē gala plaknē noklāto laukumu. Ja kokmateriāls ir daļēji ar minerāla piejaukumu, dubļiem, kūdru utt., kas apgrūtina kvalitātes vērtēšanu, šādos gadījumos kvalitāte ir jāvērtē atbilstoši kvalitātes nosacījumiem maksimāli iespēju robežās. Ja kokmateriāla gala un/vai sānu virsma ir pilnībā ar minerāla piejaukumu, dubļiem, kūdru utt., kas apgrūtina kvalitātes vērtēšanu, šādos gadījumos piešķirama pēdējā kvalitatīvā šķira.	Vērtē gala plaknē noklāto laukumu. Ja kokmateriāls ir daļēji ar minerāla piejaukumu, dubļiem, kūdru utt., kas apgrūtina kvalitātes vērtēšanu, šādos gadījumos kvalitāte ir jāvērtē atbilstoši kvalitātes nosacījumiem maksimāli iespēju robežās. Ja kokmateriāla gala un/vai sānu virsma ir pilnībā ar minerāla piejaukumu, dubļiem, kūdru utt., kas apgrūtina kvalitātes vērtēšanu, šādos gadījumos piešķirama pēdējā kvalitatīvā šķira.	Vērtē gala plaknē noklāto laukumu. Ja kokmateriāls ir daļēji ar minerāla piejaukumu, dubļiem, kūdru utt., kas apgrūtina kvalitātes vērtēšanu, šādos gadījumos kvalitāte ir jāvērtē atbilstoši kvalitātes nosacījumiem maksimāli iespēju robežās. Ja kokmateriāla gala un/vai sānu virsma ir pilnībā ar minerāla piejaukumu, dubļiem, kūdru utt., kas apgrūtina kvalitātes vērtēšanu, šādos gadījumos piešķirama pēdējā kvalitatīvā šķira.