

Hockey stick -tiivistelmä

Tarkista, löydätkö parisi tekstistä seuraavat sisältöpisteet. Anna 1 p/sisältö, max. 10 p.

- Jääkiekkomaila on suunniteltu mahdollistamaan hyvä kiekon hallinta, ja se on samalla kevyt ja tarpeeksi vahva kestääkseen pelaamisen tuoman rasituksen.
- Mailan lavan kaarevuus toimii kiekon sijainnin keskittäjänä.
- Pelin yhtäläisyyden ja oikeudenmukaisuuden vuoksi säännöt yleensä rajoittavat lavan kaarevuuden.
- Henkilökohtainen mieltymys on tärkein tekijä määriteltäessä, mihin mailan kaaren pohja sijoitetaan.
- Lavan kaarevuus mahdollistaa myös kiekon saattamisen kiertoliikkeeseen helpommin.
- Teipin lisääminen lapaan parantaa kitkaa lavan ja kiekon välillä.
- Kiekon hallintaan vaikuttaa myös lavan kallistuskulma tai peili. Suuri kallistuskulma tekee kiekon saattamisesta ilmalentoon helpompaa.
- Pelaajat hakevat yleensä sellaista lavan kulmaa, joka mahdollistaa lavan asettumisen tasaisesti jäälle tavallisessa luisteluasennossa.
- Lavan kärki/pää on suorakulmainen tai pyöreä. Näiden kahden välinen ero on se, että pyöreä kärki mahdollistaa paremman kiekon hallinnan lavan kärjessä, kun taas neliömäinen kärki lisää lavan torjuma-alaa kärjessä.
- Hiilikuitu on hyvä materiaalivalinta jääkiekkomailoihin. Se on kevyttä ja kestävää.