

Puisen pääskykaksion rakennusohjeet

Päistään avoimen puisen pääskykaksion rakentaminen on helppoa, nopeaa ja edullista. Yhden pääskykaksion rakentaminen vie vain puolisen tuntia. Useimmilta löytyy siihen tarvittavaa materiaalia omasta takaa. Pesä tehdään kokonaan puusta, höyläämättömästä laudasta.

Avoimesta päädyistä saattaa koitua se riski, että esim. käpytikän on helpompi päästä pesään käsiksi kuin umpinaiseen tekopesään. Kokemuksia tästä on kuitenkin toistaiseksi vielä vähän. Jos pihapiirissä liikkuu taajaan käpytikkoja, voi olla järkevää rakentaa kaksioden sijaan esim. umpinainen pääskyrivitalo ([LINKKI](#)).

Materiaalit

- höyläämätöntä 5 tuumaa (12,5 cm) leveää lautaa yht. 70 cm
- höyläämätöntä 4 tuumaa (10 cm) leveää lautaa yht. 41 cm
- ruostumattomia ruuveja

Välineet

- saha ja ruuviväännin

1. Sahaa puutavara seuraaviin mittoihin:

Pohja (10 cm leveästä laudasta)

- pituus 30 cm

Etuseinä (12,5 cm leveästä laudasta)

- pituus 30 cm

Takaseinä (samasta laudasta kuin etuseinä)

- pituus 40 cm

Yksiöiden väliseinä (samasta laudasta kuin pohja)

- pituus n. 10,5 cm (HUOM. sahaa lopulliseen mittaan vasta vaiheessa asennusvaiheessa, kun pesä on muutoin valmis, ks. vaihe 4)

2. Kiinnitä etuseinä pohjan särmään.



3. Kiinnitä takaseinä pohjan vastakkaiseen särmään niin, että takaseinää tulee molemmin puolin näkyviin n. 5 cm.



4. Sovita väliseinä pesään puoliväliin sisätilaa ja katkaise niin, että yläreuna tulee samalla tasolle tai aavistuksen alemmas (ei ylemmäs) kuin etu- ja takaseinä.



Kiinnitä puukaksio tukevasti paikoilleen niin, että pesä tulee yläreunoistaan tiiviisti räystäään alapintaa tms. vasten ja linnuilla on tilaa lentää esteettä kumpaankin pesään.