



# Autotallin tilavaatimus

A = Valittu ovileveys

B = Valittu ovikorkeus

C = Vapaa ylätila 210/215 mm

- Ovikorkeus 2500 mm tai alle 210 mm
- Ovikorkeus yli 2500 mm 215 mm

D = Vapaa sivutila min. 100 mm puolella

E = Syvyyystila

- Käsikäytöllä ovikorkeus + 420 mm
- Sähköinen avaaja 3350 mm
- Sähköinen avaaja jatkovarrella 4350 mm

F = Pystyjohteiden kiinnityspinta min. 80 mm puolella

G = Vääntäjousen ja sähköisen avaajan kiinnityspinta

- Ilman sähköistä avaajaa min. 50 mm
- Sähköinen avaaja min. 150 mm

H = Kiinnityspinnat kahdelle vääntäjouselle min. 50 mm, jos ovikoko yli 8.2m<sup>2</sup>.

Vapaa kulkuaukko

- Käsikäytöllä ilman aukipitopidikkeitä B - 100 mm
- Sähköisellä avaajalla tai aukipitopidikeillä B +/- 0 mm

Huomioi seuraavat asiat:

- Oven tilausmitta on yhtä kuin oviaukon maksimi koko.
- Ovilamellien täytyy olla n. 50 mm pidemmät mitä tilausmitta, jotta asennus voidaan tehdä oikein ja ovi tiivistyy oikein.
- Oven vaakajohteille rakennetaan oven mukana tulevista reikäraudoista kolmiotuennat, jotka kiinnitetään kattoon. Kiinnitys voidaan tehdä esim. lauta- tai 48 x 48 koolaukseen tai vaikka suoraan kattotuoliin.
- Sopivia kiinnityspintoja on esim. puu, betoni ja kivi.
- Vaakajohteissa on tehtaan valmiit asennusreiät kolmiotuennalle. Jos nämä asennusreiät eivät satu katossa olevan koolauksen kanssa samaan kohtaan, voi vaakajohteisiin tehdä uusia asennusreiä.
- Ovi saa olla suurempi mitä oviaukko mihin se asennetaan. Jos näin on, niin kiinnityspinnat pitää huomioida nosto-oven ovikoon mukaan.

Älä lyhennä tai katkaise mitään, ellei siitä ole asennusohjeessa erikseen mainintaa!  
Tarvittaessa ota yhteyttä maahantuojaan soittamalla 0207 330 330 tai sähköpostilla [info@turner.fi](mailto:info@turner.fi).