



## Pressutalli (6 x 3,2 x 1,9 m), Prohall

Koodi: 101825308 - EAN: 6438014166544

**349 €**

278,09 € (ALV 0%)

Tulostettu: 5.4.2025

Hinta saattaa vaihdella päivittäin. Voimassa oleva hinta ja saatavuusarvio on ilmoitettu verkkokaupassa.

Prohallin harmaa pressutalli / autotelttä todella vahvalla PVC 500 g / m<sup>2</sup> peitteellä

Tietoja teltasta:

- Runko: galvanoitua terästä
- Tallin koko : 6 x 3,2 m
- Korkeus: 1,9 m
- Väri: harmaa (harmaan sävy voi poiketa hieman kuvasta)

Oviaukon koko:

- Korkeus: 1,6 m
- Leveys alhaalla: 3,2 m
- Leveys ylhäällä: 2,55 m

Tärkeää tietoa pressutallien ja pressuhallien asennuksesta

- Tallin pystyttäjän vastuulla on hankkia käytettävään alustaan ja tallin rakenteisiin soveltuvat kiinnikkeet, jotka varmistavat tallin paikoillaan pysymisen myös voimakkaassa tuulessa.
- Selvitä rakennusalan ammattilaiselta pystytyspaikkaan soveltuva riittävä kiinnitystapa.
- Riittävä kiinnitystapa riippuu pystytyspaikan tuulisuudesta sekä alla olevasta maaperästä.
- Jälleenmyyjät tai maahantuoja eivät ole vastuussa riittämättömästä kiinnityksestä.

Pressuhalli on tarkoitettu tilapäiskäyttöön

- Pressuhalli soveltuu monenlaisten tavaroiden ja koneiden väliaikaiseen säilyttämiseen, niin säältä kuin ulkopuolisten katseilta suojaamiseen. Huomioi käyttöohjeet erityisesti tuulisissa paikoissa ja talvikäytössä. Varmista paikallisilta rakennusviranomaisilta vaaditaanko pystytyspaikkakunnalla tilapäiskäyttöön tarkoitetulle hallille rakennuslupaa tai toimenpideilmoitusta.

Pressutallien talvikäyttö

- Tallin katto on pidettävä aina puhtaana. Varmista, että satanut lumi ei jää tallin katolle.
- Tallin peite tulee olla kireällä. Peitteessä ei saa esiintyä "pusseja" etenkin tallin yläosissa.
- Tallin katto pysyy paremmin puhtaana peitteen ollessa kireällä.
- Varmistettava, että tallin runko on kauttaaltaan suorassa. Jos talli on perustettu maata vasten, on riski, että tallin runko ei ole suorassa ja se heikentää rungon kestävyyttä.
- Tallin kattoa ei saa missään tapauksessa tyhjentää lumesta sisäpuolelta peitettä työntämällä. Se voi olla hengenvaarallista.
- Tyhjennys aina ulkokautta apuvälineellä, joka ei vahingoita peitettä.
- Takuu ei kata lumikuorman takia romahtanutta tallia.

#### Pressutallien käyttö tuulisissa olosuhteissa

- Valitse hallille tuulensuojainen pystytyspaikka.
- Emme suosittele pystyttämään hallia erityisen tuulisiin paikkoihin, kuten vesistöjen rannoille tai peltoaukeille.
- Pystytys on suoritettava erityisen huolellisesti ja pressu kiristettävä niin hyvin kuin mahdollista.
- Runko tulee kiinnittää maaperään tai alustaan esimerkiksi maa-ankkurein tai betoniporsain.
- Varmista tuulisella säällä, että hallin ovet ovat suljettuina.
- Takuu ei kata kovan tuulen tai myrskyn rikkomaa tallia.