



# Portaat työtasolla - 40155454

Kiinteä työtasolla varustettu ratkaisu rakennuksia ja koneita varten. Suunnittele yksilöllinen ratkaisu osoitteessa [creaxess.fi](https://creaxess.fi). Kirjautuneena käyttäjänä saat heti myös tarjouksen tuotteesta.

## Tuotekuvaus

- Valitse nousukulma. Ensisijaisesti 45°, ahtaisiin kohteisiin valitse 60°.
- Askelmaleveys 600 mm, 800 mm tai 1000 mm.
- Askelmat ja taso rihlattia alumiinia (R10). Valittavissa myös liukumista estävä teräsritilä (R12) tai rei'itetty teräslevy (R13).
- Työtason pituus yksilöllisesti asetettavissa 10 cm välein, tason korkeus 1 cm välein.
- Tukiosan kiinnityselementti voi käyttää itsenäisenä työtasona.
- Lisävarusteena saatavilla esim. portti, työkaluhylly, törmäyssuojat, jne.
- Voi käyttää myös kulkutienä sillä kaiteet ovat irrotettavissa.
- Sivujohteet kestävästä suulakepuristettua alumiinia, joustava asennus ruuvikanavien ansiosta.
- Nopea ja helppo asennus ZARGESin suurelta osin esiasennetun liitäntäjärjestelmän ansiosta.

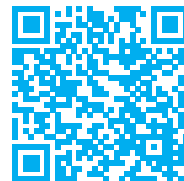


## Vinkit ja erikoisominaisuudet

Suosittellemme käyttämään standardin mukaisesti tasoa ympäröiviä kaiteita sekä molemminpuolisia nousukaiteita.

Tuote on standardin SFS EN ISO 14122 mukainen. VNA 400/2008 mukaan pitää työtasoissa jotka ovat koneen ja laitteen ääressä sekä kulkutienä toimivissa tuotteissa aina soveltaa tätä standardia.

## Tuoteominaisuudet



|                                             |                           |                                 |                                  |                                 |
|---------------------------------------------|---------------------------|---------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|
| Askelman leveys<br><b>800 mm</b>            | Askelmia<br><b>15</b>     | Kaltevuus<br><b>45 °</b>        | Kokonaispituus<br><b>3881 mm</b> | Kuormitus<br><b>max. 300 kg</b> |
| Sovellettu standardi<br><b>EN ISO 14122</b> | Takuu<br><b>10 vuotta</b> | Tason korkeus<br><b>3220 mm</b> | Työtason pituus<br><b>600 mm</b> | max. kuormitus<br><b>150 kg</b> |