



# Trappa med plattform - 40155474

Stationärt tillträde till byggnader och maskiner med plattform. Konfigurera en individuell lösning på [www.creaxess.se](http://www.creaxess.se). Som inloggad användare får du offert på din konfiguration.

## Produktbeskrivning

- Välj lutning: I första hand 45°, välj 60° för trånga utrymmen.
- Välj mellan stegbredder på 600 mm, 800 mm och 1 000 mm.
- Trappsteg och plattform i räfflad aluminium (R10). Finns även som stålgaller (R12) och durkplåtsbeläggning av stål (R13) för bättre halksäkerhet.
- Individuellt anpassningsbar plattformslängd i steg om 10 cm, plattformshöjd i steg om 1 cm.
- Monteringselement Skyddsskänkel för användning som fristående arbetsplattform.
- Individuell räckeskonfiguration på plattformen, som tillval med självstängande dörr eller nedfällbart.
- Maximal flexibilitet med ledstång och räcke som kan tas bort utan verktyg.
- Stegsida av hållfasta, strängpressade aluminiumprofiler med skruvkanaler för flexibla monteringsalternativ.
- Snabb och enkel montering med ZARGES anslutningssystem med hög förmonteringsgrad.



## Tips och specialfunktioner

Vi rekommenderar att produkten i enlighet med produktsäkerhetslagen utrustas med en dubbelsidig ledstång och trappor med plattformar eller underhållsplattformar utrustas med en säkerhetsanordning (exempelvis räcke) runt om. Om ledstång eller räcke inte är önskvärt ska arbetsgivaren



säkra tillräckliga säkerhetsåtgärder enligt föreskrifter.

Tillämpad standard: EN ISO 14122.

## Produktfunktioner

|                                  |                                   |                             |   |                                  |
|----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|---|----------------------------------|
| Antal steg<br><b>15</b>          | Belastning<br><b>max. 300 kg</b>  | Garanti<br><b>10 år</b>     | Helhetslängd<br><b>3881 mm</b>            | Lutning<br><b>45 °</b>           |
| Plattformshöjd<br><b>3220 mm</b> | Plattforms­längd<br><b>600 mm</b> | Stegbredd<br><b>1000 mm</b> | Tillämpad standard<br><b>EN ISO 14122</b> | max. belastning<br><b>150 kg</b> |