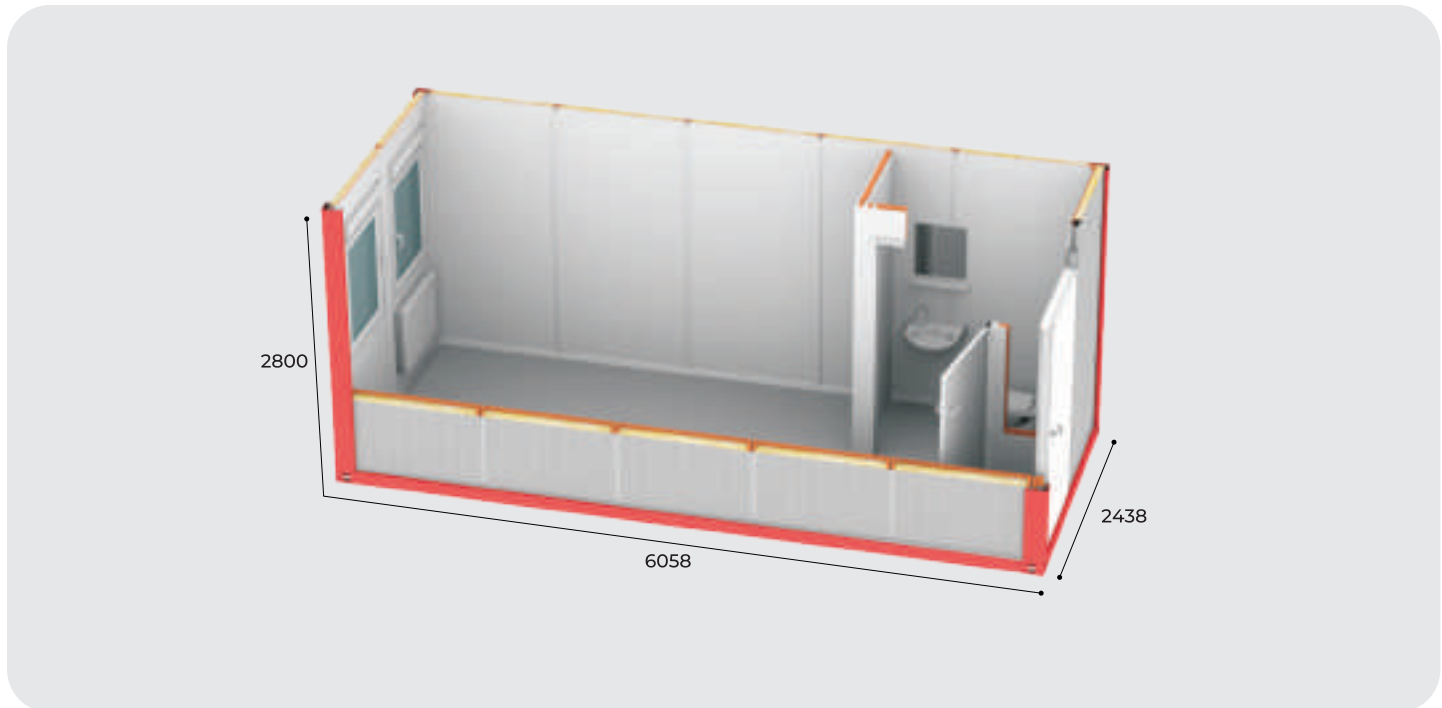


# MB 25

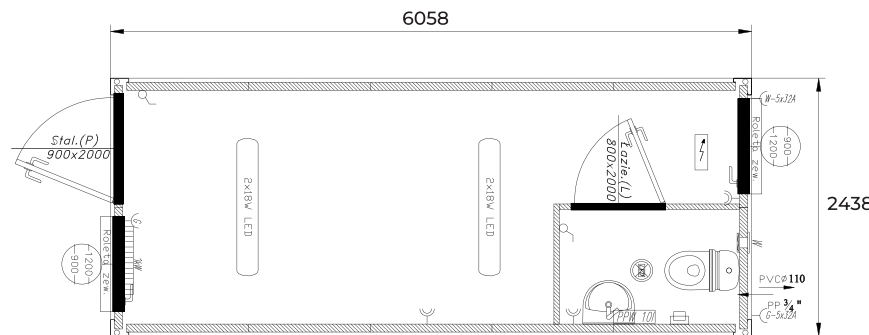
Nepriklausomas socialinis ir biuro modulis, padalintas į naudingą ir sanitarinę erdvę, įrengtas praustuvas ir tualeto dubuo. Karštas vanduo tiekiamas elektriniu vandens šildytuvu. Įrengus virtuvėlę, sukuriama visiškai funkcionali socialinė erdvė. Modulis gali būti dedamas bet kur ir naudojamas prijungus išorinius įrenginius. Vietose, kuriose nėra vandens ir nuotekų infrastruktūros, konteinerį galima prijungti prie švaraus vandens rezervuaro su hidroforu ir nuotekų rezervuaru.

## Konteineris su galimybe krautti iki trijų aukštų

## MATMENYS



	ILGIS (mm)	WIDTH (mm)	AUKŠTIS (mm)
<b>IŠORĘJE</b>	6058	2438	2800
<b>VIDUJE</b>	5828	2208	2500
<b>IŠORINĖS DURYS</b>		900	2000
<b>VIDAUS DURYS</b>		900	2000



# TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

## DIZAINAS:

plieninis, suvirintas grindų karkasas, plokščias stogas ir modulio kampuose esančios kolonos. Konstrukciniai elementai padengti antikorozinėmis dangomis raudonos spalvos RAL 3000 - NUOMA arba bet kokios spalvos - IŠPARDAVIMAS. Lietaus vanduo nuleidžiamas per PVC latakus, esančius konteinerio kampiniuose stulpuose. Konteinerio laikančioji konstrukcija yra EXC2 klasės pagal PN EN 1090-1 standartą. CE ženklinimas. Elementai suvirinti pagal PN EN ISO 3834-2.

## PLOKŠČIAS STOGAS:

storio cinkuota skarda. 0,55 mm, medžio drožlių plokštės storis. 12 mm, mineralinės vatos storis 100 mm, garų barjerinė folija, balta laminuota plokštė, stora. 12 mm. **Būdinga standartinė sniego apkrova 1,6 kN/m<sup>2</sup>.**

## ĮŠORĖS SIENOS:

medinis karkasas: dažyta skarda, storis: 0,55 mm pilka RAL 7035 trapecija, mineralinės vatos storis. 60 mm, garų barjerinė folija, balta laminuota plokštė, stora 12 mm.

## VIDAUS SIENOS:

balta laminuota lenta storis 12 mm, medinis karkasas, balta laminuota lenta 12 mm storio

## GRINDYS:

cinkuota trapecijos formos skarda, stora. 0,55 mm, mineralinės vatos storis 100 mm, garams pralaidi folija, grindų plokštės storis. 22 mm, PVC grindys, min. storis 2mm. pilka, grindų apdaila su grindjuostėmis.

**Maksimali grindų apkrova 200 kg/m<sup>2</sup>.**

## PVC LANGAI:

(RU), 900 x 1200 mm, balti su išorine roletu.

## ĮŠORINĖS DURYS:

- išorinis viengubas, baltas, plieninis, 900 x 2000 mm,
- išorinis vieno sparno, baltas vonios kambarys 800 x 2000 mm.

## PASLĒPTA ELEKTROS INSTALIACIJA:

- įrenginio prijungimas naudojant 5 x 32 A elektros lizdą ir kištuką,
- apšvietimo instaliacija - 2 x 18 W LED, fluorescencinė lempa,
- kištukinių lizdų montavimas - rozetės, jungiklis.

## ŠILDYMO MONTAVIMAS:

- 2000 W elektrinis šildytuvas.

## VĒDINIMO ĮRENGIMAS:

- elektrinis ventiliatorius 150 m<sup>3</sup> /h.

## PAVIRŠINIAI VANDENS IR NUOTEKŲ ĮRENGINIAI:

vandens ir nuotekų išvadas konteinerio sienelėje: vandens instalacija iš PP vamzdžių, nuotekų instalacija iš PVC vamzdžių.

## VONIOS KAMBARYS:

unitazas, prastuvas, srauto šildytuvas  
vanduo, veidrodis su lentyna, tualetinio popieriaus laikiklis.

## PAPILDOMA ĮRANGA

