

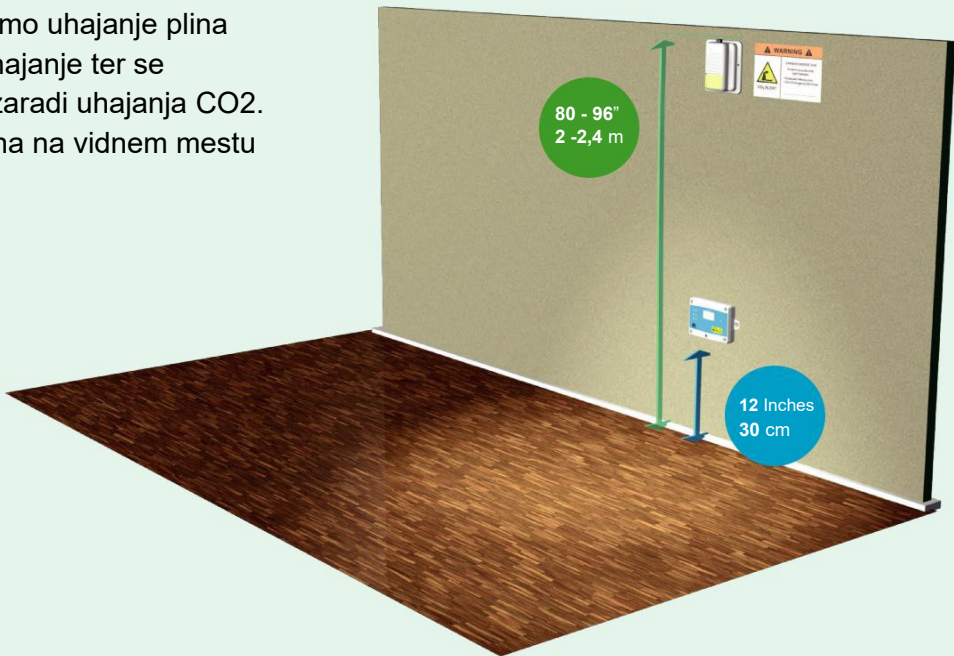


# CO2 alarmni senzor Mk9

## Hitri vodič

### Višina nastavitev

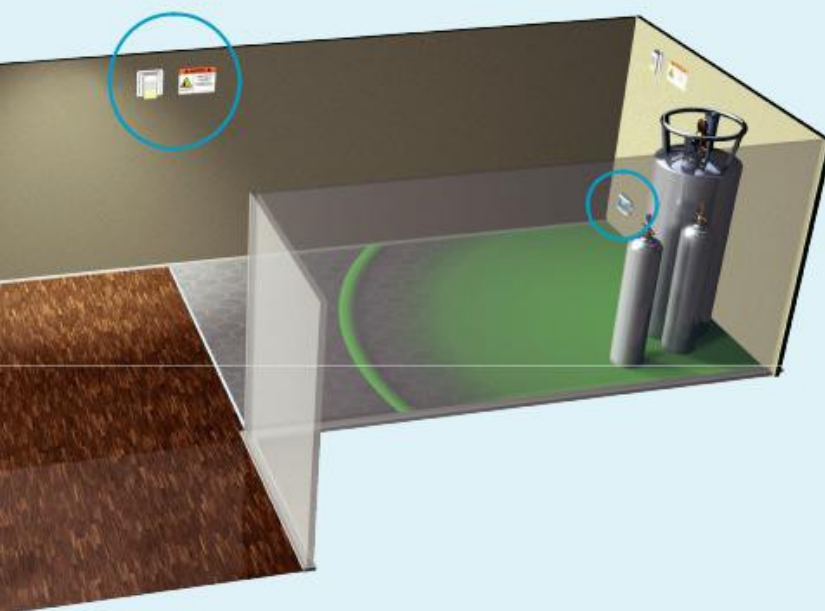
CO2 je težji od zraka in se kopiči pri tleh. Zato priporočamo, da montirate senzor 30 centimetrov od tal (12 inches). Na ta način odkrijemo uhajanje plina precej hitro in lahko preprečimo uhajanje ter se izognemo nepotrebnim stroškom zaradi uhajanja CO2. Hupa z bliskavko naj bo nameščena na vidnem mestu na višini 2 do 2,4 m od tal.



### CO2 razdalja merjenja

Senzor naj bo nameščen znotraj radija 5 metrov od izvora CO2. Kadar ne moremo definirati izvora, namestite senzor na najprimernejši lokaciji, da pokriva 78 m<sup>2</sup>.



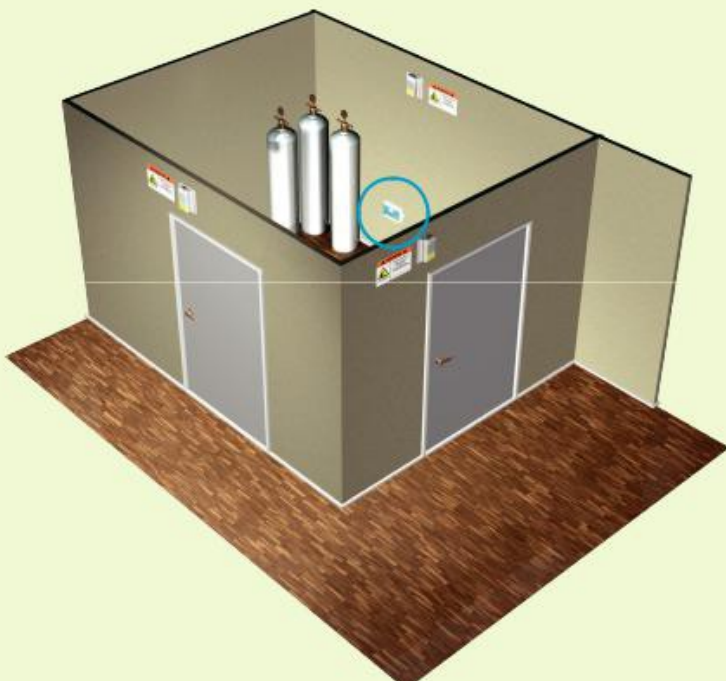
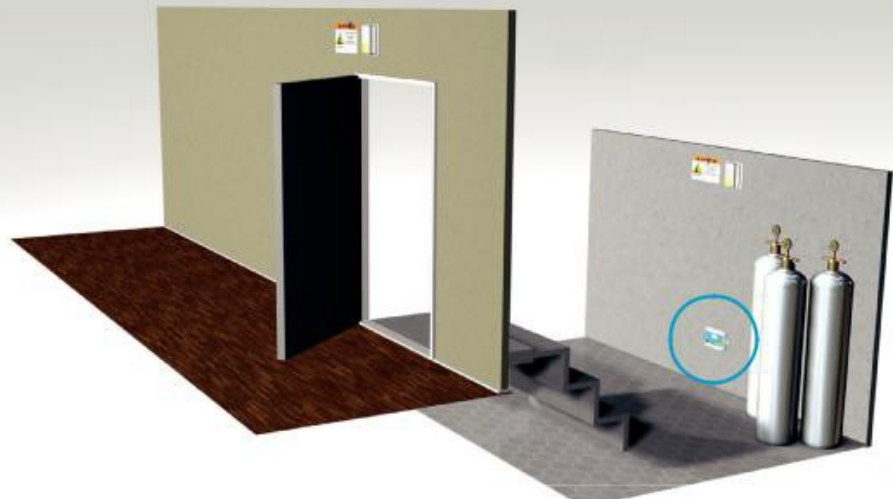


## Hodniki

V področjih kjer je CO2 skladiščen na koncu hodnika je priporočljivo namestiti dodatno hupo na vhodu v hodnik. To nam bo zagotovilo dodatno zaščito od iztekanju CO2.

## Pritličje / kletni prostori

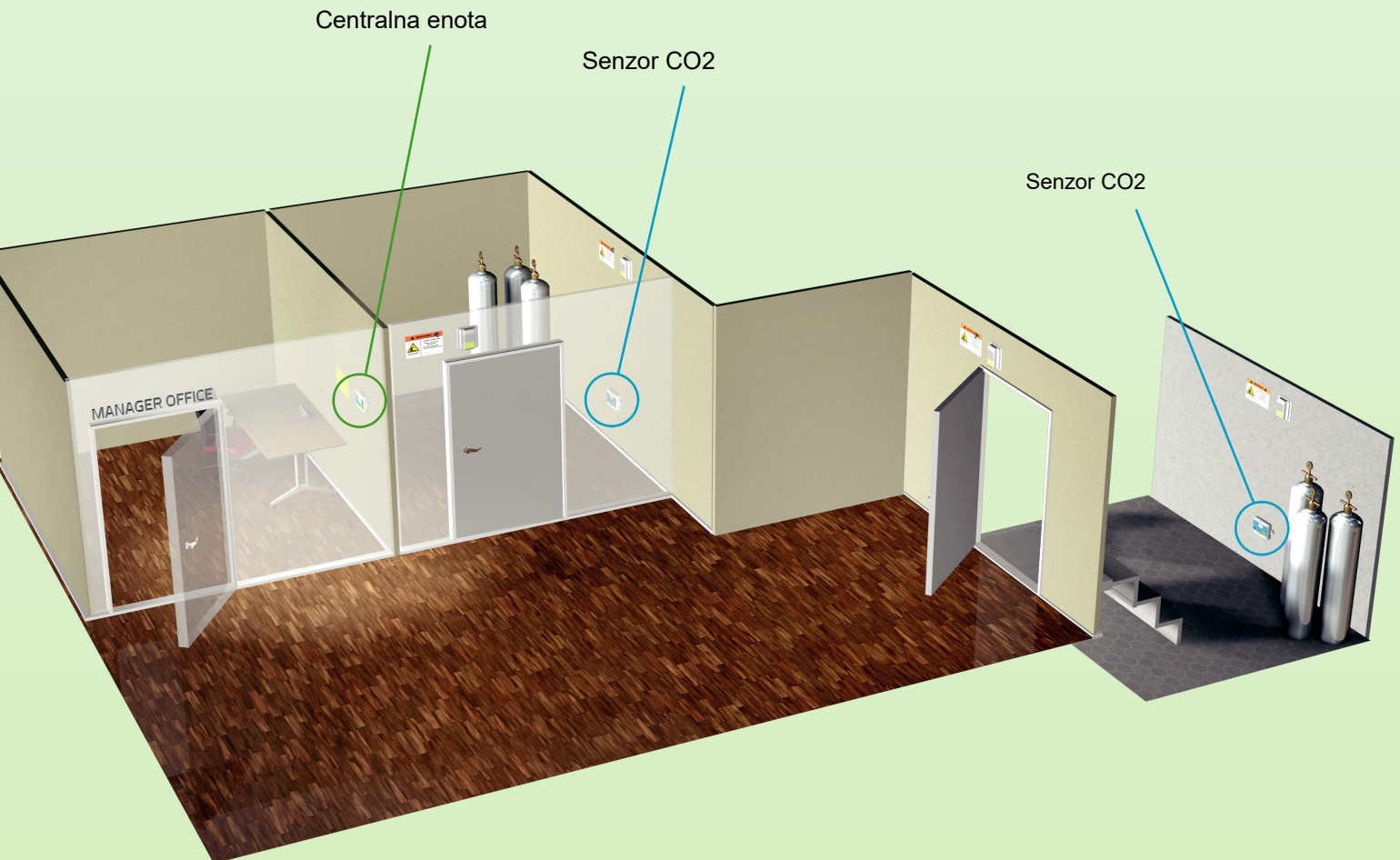
V področjih kjer je skladišče CO2 v spodnjih etažah, je nujno potrebno, da je hupa nameščena pred vstopom v spodnje prostore.



## Zaprti prostori

Tudi v teh primerih je potrebno namestiti hupo pred vstopom v prostor.

## Namestitev sistema



### Nastavitev nadmorske višine

**Pomembno!** Da bodo senzorji natančno merili CO<sub>2</sub>, je potrebno nastaviti nadmorsko višino kot je opisano v navodilih.

# Shema:

