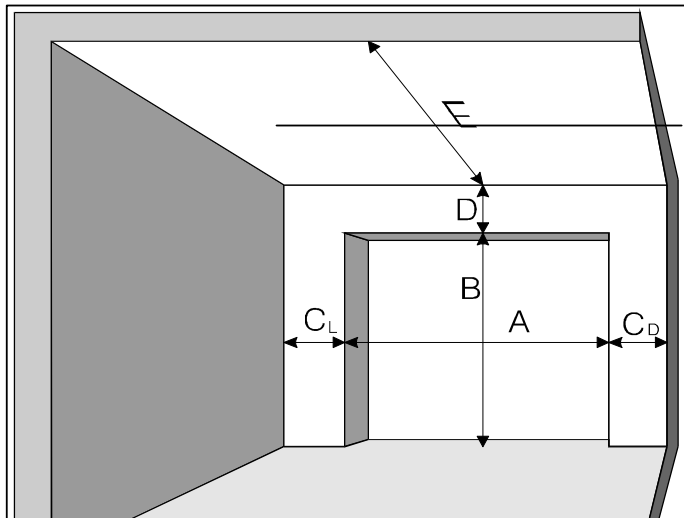




KUPAC: _____
 FIRMA: _____
 ADRESA: _____
 Tel/mob: _____
 Fax: _____

SKICA OTVORA GARAŽNIH VRATA (pogled iznutra)



Izvedba: "kocke" "pruge"
 Boja: bijela smeđa
 Toplinska izolacija: DA NE
 Prozori: DA NE
 Tip motora: _____
 Broj dalj. upravljača _____
 Infracrv. senzori: DA NE
 Brava za zaključav.: DA NE
 Dodatne opcije: _____

Molimo upisati tražene dimenzije:

A = _____ cm
 B = _____ cm (od gotovog poda - završene glazure)
 C_L = _____ cm (min. 14 cm)
 C_D = _____ cm (min. 14 cm)
 D = _____ cm min 22(32) cm za ugradnju sa motorom, min 17(25) cm bez motora
 E = _____ cm (sa strane otvora i pod stropom u dubini 130 cm većoj od visine vrata ne smije biti nikakvih prepreka)

Molimo ispuniti upitnik:

- | | | |
|--|-------|----|
| 1. Da li je garaža iznutra ožbukana ? | DA | NE |
| 2. Da li je u garaži izvedena glazura ? Ako glazura nije završena, kolika će biti predviđena visina glazure ? | DA | NE |
| | _____ | cm |
| 3. Da li su bočni zidovi pod pravim kutem u odnosu na zid na koji se ugrađuju vrata ? | DA | NE |
| 4. Da li na stropu garaže ili iznad otvora postoji bilo kakva poprečna ili uzdužna AB greda ? (molimo skicirati) | DA | NE |
| 5. Da li u garaži postoje bilo kakve instalacione cijevi vodovoda, grijanja, kanalizacije i sl. ? (molimo skicirati) | DA | NE |
| 6. Da li je strop garaže ravan, jednostrešan ili dvostrešan ? | _____ | |
| 7. Da li će se vrata podizati ručno ili motorom ? | _____ | |
| 8. Da li je izvedena el. instalacija za priključak motora, zidnog prekidača i infracrvenih senzora ? | DA | NE |
| 9. Da li u garaži postoji pješački ulaz (iz kuće, dvorišta i sl.) ? | DA | NE |
| 10. Da li na garaži postoje gar. vrata, koja je potrebno demontirati? | DA | NE |

OVJERIO:

Vrata se ugrađuju na vodilice, na unutarnje lice zida u garaži i nemaju dovratnik, nego se s vanjske strane vrata ugrađuju PVC opšavne letvice u boji vrata.

Bočni zidovi u garaži moraju biti pod pravim kutem u odnosu na zid na koji se ugrađuju vrata, a prostorija mora biti ožbukana (barem unutarnje špalete sa strane otvora i nadvoj iznad otvora).

Preporuča se da širina svijetlog otvora bude 15 do 20 mm (25 do 30mm) uža od širine vrata, a da visina svijetlog otvora bude ista kao i visina vrata.

Za priključak motora potrebno je izvesti kabelom 3 x 1,5 mm² el. instalaciju od razvodne kutije do šuko utičnice 220 V na stropu prostorije, u osi vrata i u dubini prostorije od 350 (400) cm.