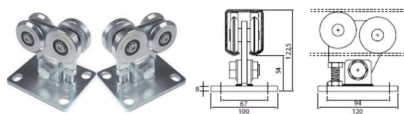


Telepítési segédlet

Úszókapu 250 kg



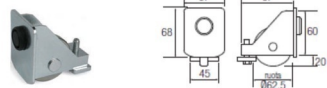
A megfelelő működés és fenntarthatóság szempontjából telepítésnél a gyártó által előírt telepítési értékeket be kell tartani.



2140 úszókapu görgő
2 db

Max. kapusúly: 250 kg

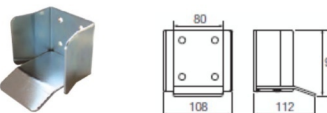
Teljes kapuhossz: max. 6 m



2161 Felfutógörgő
1 db

Kapunyílás (R1): max. 3,5 m

Görgősor: 4 csapágyas, horganyzott



2162 Fogadókonzol
1 db

Úszókapusín mérete: 58x66x3mm

Görgő középpont távolság (R2):

A kapunyílás (R1) 1/3 része



339G úszókapu sín
6 m/szál

Ajánlott betonalap méret: 130x50x50cm

Figyelem! Az úszókapukhoz szükséges oldalsó vezető görgőt nem tartalmazza a szett, ennek pontos típusa a kapu borításától függ, így külön kell rendelni.

Ajánlott kapumozgató motor

Motorline Professional Bravo500R



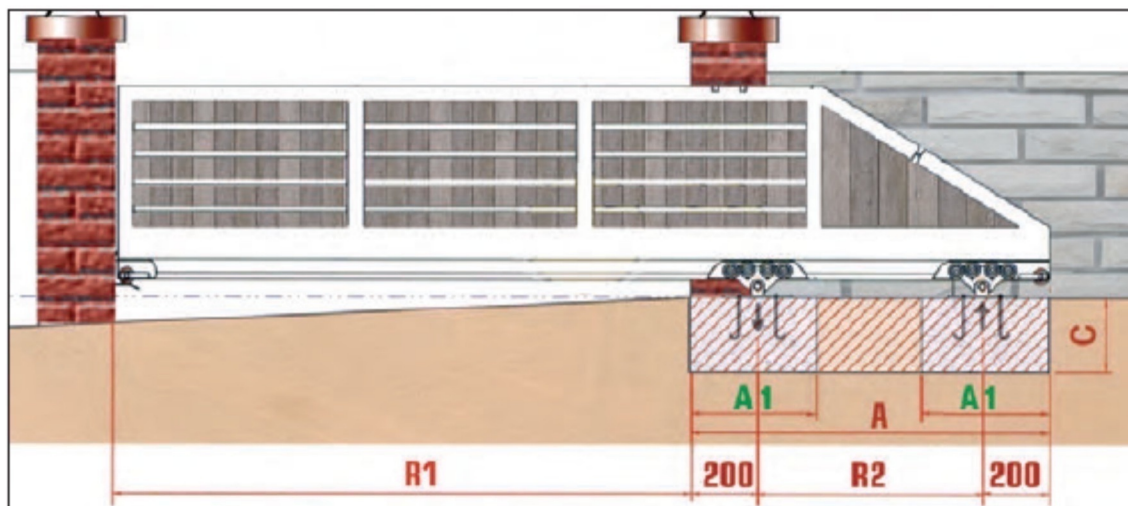
Műszaki paraméterek:

- Tápellátás: 230Vac - 50Hz
- Teherbírás: max 500 kg
- Max. kapuhossz: 7 m
- Teljesítmény: 280W
- Erő: 1200N
- Munkahányad: 25%
- Gyalogos bejáró funkció

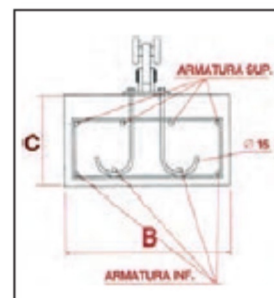


A szett tartalma:

- Bravo 500R tolókapu mozgató motor
- Integrált MC1-es vezérléssel
- 4 m m anyag fogasléc
- 2 db távirányító
- 1 pár MF1 fotocella



Fondazione
Foundation



Art.	R1 MAX	R2	Peso Cannello	Peso Fondaz.	Fondazione AxBxC
2140	m 3,5	1/3 R1	Kg. max 250	Kg. 900	1,30x0,5x0,5