



*Egyedi, szekcionált garázs- és ipari
kapuk*

GarageFace

Vállalkozásunk 2016. óta foglalkozik szekcionált garázkapuk, ipari kapuk építésével és beszerelésével, valamint kertkapuk motorizálásával.

Széles méret- és színpalettával rendelkezünk, így szeretnénk a legmagasabb szinten teljesíteni vevőink igényeit.

Teljes körű kivitelezést végzünk, amely a kapu beépítési helyének felmérésétől az elkészült kapu beszereléséig tart.

Nálunk a minőség és a tartósság alapelv, ezért kapuink kiváló minőségű alapanyagokból készülnek, amelyek hosszútávon ellenállnak minden külső környezeti hatásnak és megbízhatóan működnek.

Mit is jelent az hogy „szekcionált” garázskapu?

3

Tevékenységünk fő irányvonala az ilyen típusú garázskapukra épül, ezért is fontos röviden tisztázni mit is takar az elnevezés!

Szekcionált garázskapu:


Az ilyen típusú garázskapuk függőleges irányban nyílnak és a mennyezet alatt helyezkednek el. A kapu fel van osztva úgynevezett „panelekre”(szekciókra), és egy sínrendszeren futva egy motor segítségével szekciónként emelkednek fel. Több fajtájuk is létezik kivitelük alapján: széles bordás, keskeny bordás, sima és kazettás kivitelűek.

Vállalkozásunk fő irányvonala a szélesbordás kivitelre terjed ki!



Szekcionált garázskapuk előnyei

4

- Könnyű működtetés -> A kapu rugós mechanizmusa biztosítja az ideális egyensúlyt, így kis erőfeszítéssel működtethetjük a kapuszerkezetet!
- Korrózióállóság-> A speciális festék- és lakkbevonat biztosítja a korrózióállóságot!
- Energiahatékonyság-> A különleges panel konstrukció kiváló hőszigetelést és alacsony hő átbecsátást biztosít!  $> 0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$
- Biztonság-> A panelek kialakítása megakadályozza az ujjak becsípődését!

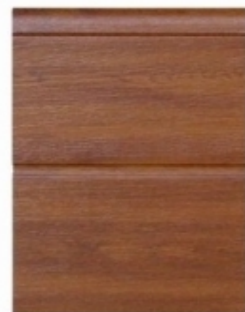
Legkedveltebb színeink



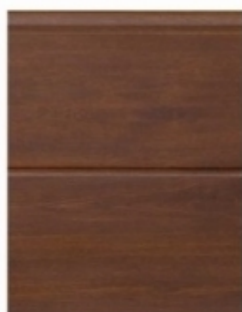
6



FEHÉR
RAL 9016
Normál felület



Aranytölgy
RAL 8003
Faerezetes felület



Dió
RAL 8011
Faerezetes felület



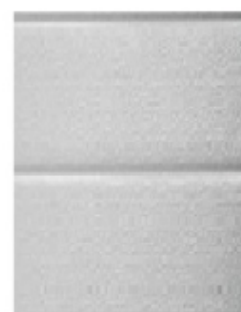
Sötéttölgy
RAL 8014
Faerezetes felület



Antracit
RAL 7016
Normál felület



Zöld
RAL 6005
Normál felület



Ezüst
RAL 9006
Normál Felület

Továbbá:



RAL színskála szerint választható további színek

Garázskapu kiegészítőink

7



Kézi működtetésű garázskapuk zárása esetén ajánljuk vevőink számára a képen látható pálcás zárral működő zárszerkezetet fekete vagy króm kivitelben. A zárszerkezet különleges megjelenése még egyedibbé teszi garázskapuját.

Azonban mielőtt a kézi működtetés mellett döntene, kérjük gondolja végig jövőbeli garázskapuja automatizálási lehetőségeit is. Ebben az esetben minimális árkülönbséggel egy nagyobb mértékű komfortra tehet szert egy motorizált garázskapu által.

Többéves tapasztalattal a hátunk mögött nagy bizalommal ajánljuk Önnek és szereljük be garázskapuinkhoz a Milner Tore gyártmányú motorokat. Ezek a motorok minden szempontból jobbnak bizonyultak a hasonló árkategóriában levő konkurens motoroknál, emellett sokkal kedvezőbb áron vannak jelen a piacon. Ezen szempontok alapján egy kellemes árfekvésű és kiváló minőségű terméket tudunk kínálni vevőinknek.

Előnyök:

Programozása egyszerű

Megbízható szervíz háttér

Gyors alkatrész elérhetőség

Modern dizájn LED világítással

A csomagban 2 db 4 csatornás távadó



Technikai adatok:

Tápellátás: 230V

Távadók száma: 2

Távadó csatornaszám: 4

Max kapufelület (800 N típusnál): 10 m²

Max kapufelület (1200 N típusnál): 12 m²

Max kapufelület (1800 N típusnál): 20 m²

Húzó nyomaték: 800,1200 és 1800 Nm

Garázskapu kiegészítőink 2

8

A Sommer egy piacvezető márkánév a garázs-, és kertkapu mozgató elektronika területén. A gyártó precizitása, a minőségi anyagfelhasználás és a felhalmozódott tapasztalat - amely megjelenik az eszközeiben is - biztosítja a hosszútávú és megbízható működést.

Aperto A550L és A800XL paraméterek:

Tápellátás: 230V

Húzási nyomaték: 550 és 800 Nm

Max felület (A550L): 9 m²

Max felület (A800XL): 13 m²

Távadók száma: 1

Távadó csatornája: 2



Előnyök:

Meghatározott nyitási funkciók

Lágy indítás és megállás

Automatikus erőtanulás

Energiaveszteség nélküli álló láncos pálya

Toldható sínszerkezet

Energiatakarékos kivitel

Halk működés

Base + 800 és 1100 paraméterek:

Tápellátás: 230 V

Húzó nyomaték: 800 és 1100 Nm

Max felület (Base+ 800): 15 m²

Max felület (Base+ 1100): 20 m²

Távadók száma: 1

Távadó csatornája: 4



Marathon előnyei:

Ipari méretű kapukhoz is megfelelő

Energiaveszteség nélküli álló láncos pálya

40 programhelyes rádióvevő

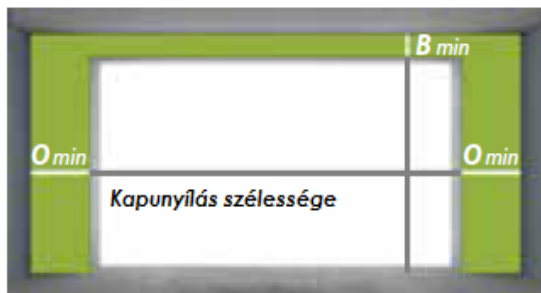
Horgany sín

Lágy nyitás és zárás

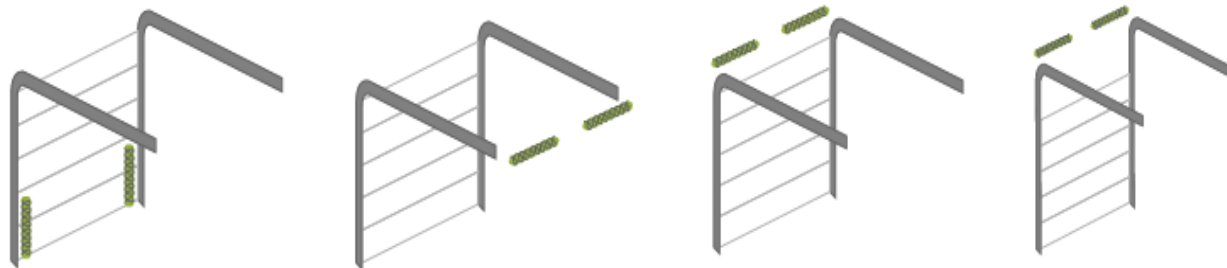
Beépítési lehetőségek

A beépítés kivitelezésének szempontjait mindig a beépítendő nyílás méretei és helyzete határozzák meg az alábbi módon:

Szerelési variációk



Kapunyílás magassága



Húzó rugóval

Kapunyílásba
beépítve

Alacsony
vasalattal

Alacsony vasalattal
a kapunyílásba
beépítve

Normál
vasalattal

Magas
vasalattal

Belmagasság nagysága
(*B min*) [mm]

100

0

100

0

210

900

Oldalhely nagysága
(*O min*) [mm]

140

0

130

0

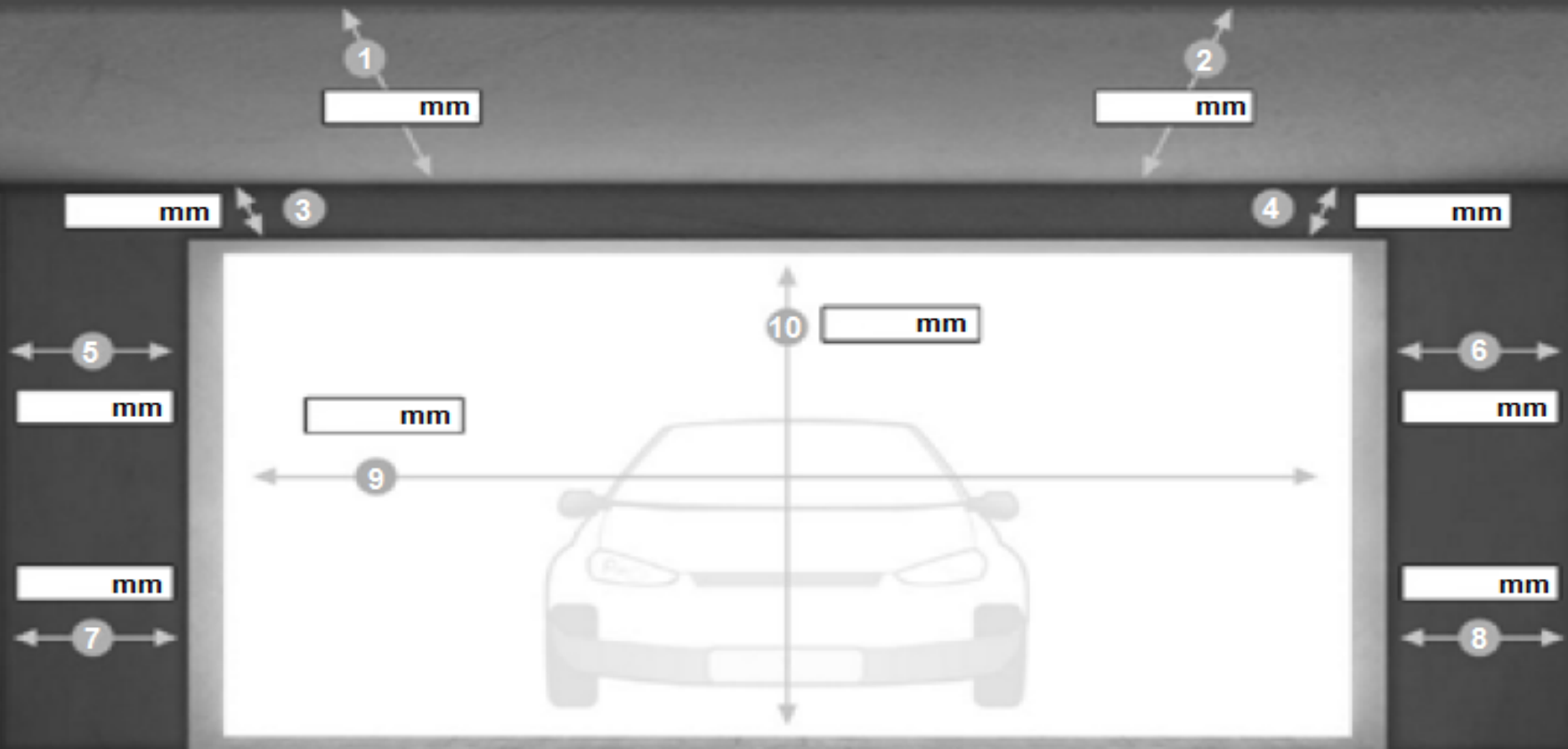
130

140

Milyen méretek alapján döntünk?

10

Az alábbi ábra segít meghatározni a megfelelő garázskapu kiválasztásához szükséges legfontosabb méreteket:



A 9-es és 10-es számú méreteknél a nyílás szélességi és magassági méretét kérjük megadni!

Referencia munkáink

11



Referencia munkáink 2

12



GarageFace



GarageFace – a TE garázskapud!

Tel.: 06 30/692-8701

E-mail: garazsarcinfo@gmail.com

Web: <http://garazsarc.hu>