

# mesin Pintu garasi sectional

Pintu garasi sectional adalah jenis pintu garasi yang terdiri dari panel-panel terpisah yang dapat digerakkan secara vertikal dan melengkung mengikuti pelacakan atau jalur yang dipasang di atasnya. Setiap panel terhubung satu sama lain dengan engsel, dan pintu tersebut dapat digulung atau dilipat secara horizontal ketika dibuka. Pintu garasi sectional biasanya terbuat dari bahan yang kuat, seperti baja atau aluminium, dan dapat diisolasi untuk meningkatkan efisiensi energi dan mengurangi kebisingan. Pintu garasi sectional sering digunakan di garasi rumah tinggal dan komersial karena fleksibilitasnya dalam pengoperasian, keamanan, dan tampilan estetik yang menarik.

Mengukur, menentukan spesifikasi, dan memesan pintu garasi M Gate jenis sectional melibatkan beberapa pertimbangan:

1. Operasi pintu garasi sectional: Pintu garasi sectional M Gate dibuka dan ditutup secara vertikal dan mengikuti pelacakan baja berprofil terpisah dalam bagian-bagian terpisah, melengkung mengikuti garis langit-langit secara horizontal. Pintu ini dapat dipasang di belakang atau di antara bukaan struktural garasi. Memasanginya di belakang bukaan memberikan ruang lintas yang lebih lebar dan tinggi serta sifat isolasi yang lebih baik, dan umumnya menjadi posisi yang lebih disukai.
2. Ukuran pintu sectional: Jangkauan pintu sectional M Gate dipesan dalam ukuran yang berkaitan dengan ukuran bukaan dalam sistem bingkai pemasangan baja. Pintu dipesan dalam ukuran metrik atau imperial, tetapi perlu diingat bahwa ukuran imperial bisa saja lebih besar. Misalnya, pintu dengan tinggi 7 kaki sebenarnya memiliki panjang 2125mm, yang lebih pendek 9mm dari 7 kaki. Sebaiknya mengukur dan memesan dengan ukuran metrik untuk mendapatkan hasil yang lebih akurat.

Di bawah ini, diagram menunjukkan referensi ukuran, namun diagram ini hanya berlaku untuk sistem M Gate dengan pelacakan Z, harap perhatikan perbedaan jika Anda memesan versi pelacakan N atau L jika diperlukan. Perbedaan dasarnya adalah Anda mungkin memerlukan ruang kepala yang lebih besar untuk pelacakan N dan pelacakan L akan masuk ke dalam garasi lebih jauh. Lihat diagram di bagian bawah halaman ini.

