

MC-Garagen liefert individuelle Garagen nach Maß nach Deutschland, Österreich und in die Schweiz

Bauherren, die den Internetauftritt www.MC-Garagen.de aufsuchen, um mit MC-Garagen aus Mannheim eine Fertiggarage zu bauen, werden in drei wichtigen Punkten gut bedient: Die Garage muß der gewünschten Optik entsprechen, sie muß die gewünschte Größe haben und sie muß gut belüftet sein.

Individuelle Optik für die Fertiggarage
Die augenfälligsten Elemente einer Garage sind das Dach, das Garagentor und die Farbe des Außenputzes. Bauherren fragen danach, ob ihre Vorlieben bedient werden können und inwieweit eine Harmonie zum Wohnhaus hergestellt werden kann. Wenn das Satteldach der Garage mit den gleichen Dachschindeln wie das Wohnhaus gebaut wird, ist bereits ein wesentlicher Schritt getan. Das Garagentor bietet die Option, eine farbliche Entsprechung in den Fenstern und Türen des Wohnhauses zu finden. Ist das Wohngebäude in einer Farbe aus der RAL-Skala verputzt worden, dann ist es ein leichtes, die Putzfarbe der Garage im gleichen Farbton zu mischen. Inzwischen gibt es Verfahren, die Farbe einer Außenfassade vor Ort zu messen und nach den so ermittelten Meßwerten eine korrekte Mischung herzustellen.



www.MC-Garagen.de

Passende Größe der Fertiggarage

Die Standard-Abmessungen geben für die Breite neun Abstufungen von 255 bis 585 cm vor, sieben Längen von 512 bis 890 cm und vier Höhen zwischen 223 und 300 cm. Kraftfahrzeuge der Pkw-Klasse finden hier Platz genug. Es nicht verwegen gedacht, in einer Doppelgarage oder in einer Großraumgarage vier Fahrzeuge unterzubringen. Da es einiges an Autozubehör gibt, das auf dem Dach montiert wird oder im Wageninneren vorhanden ist, bietet sich als komfortabelste Möglichkeit die Garage selbst zum Lagern an. Surfbretter oder Skiausrüstungen, Sitzbänke oder Transportkäfige bzw. Gitter sind Ausrüstungen, die aufgrund ihres Gewichtes nicht transportiert werden müssen, solange sie nicht gebraucht werden. So kann jeder Bauherr planen, was er braucht und was sein Grundstück hergibt.

Standard-Abmessungen

Breite in cm:	Länge in cm	Höhe in cm
255	512	223
275	530	235
295	550	270
315	600	300
350	700	
400	800	
500	890	
550		
585		

Luftaustausch in der Fertiggarage

Auch der Designo-Carport von MC-Garagen mehr Luftaustausch bietet als ein umbauter Raum, ist es MC-Garagen gelungen, mit dem Konzept der Stahlfertigarage die automatische passive Belüftung für eine Fertiggarage zu maximieren. Luftbewegung im Garageninneren entsteht, sobald ein Temperaturunterschied zwischen innen und außen gegeben ist. Dies geschieht laufend durch den Wechsel zwischen Sonnenschein und Bewölkung, durch den Wechsel zwischen Tag und Nacht. Warme Luft steigt nach oben und nimmt die Luftfeuchtigkeit mit, wenn sie zwischen Dach und Garagenwand an der Dachblende vorbei entweicht. Damit in der Garage eine Luftbewegung in Gang bleibt, strömt kühle Luft am Garagenboden im Torbereich in die Garage ein, bereit, weiteren Wasserdampf aufzunehmen und aus der Fertiggarage zu entfernen. Es lohnt sich, den Internetauftritt www.MC-Garagen.de des Herstellers MC-Garagen zu besuchen und mit dem Unternehmen über das Kontaktformular oder über die kostenlose Servicenummer 0800 7711 773 in Kontakt zu kommen.

Unternehmensinformation

Die Erfahrung und ständige Weiterentwicklung beim Planen und Produzieren von Fertiggaragen und Garagen garantieren die technische Reife und herausragende Qualität. Eine umfangreiche Kontrolle und Endprüfung vor dem Ausliefern gewährleisten die langlebige Funktion und beständige Betriebssicherheit. Die Mitarbeiter von MC-Garagen unterstützen jeden Kunden umfassend beim Planen und beraten jeden Kunden ausführlich. Kunden schätzen die kurzfristige und pünktliche Lieferung.



Unternehmenskontakt

MC-Garagen
Dipl.-Ing. Matthias Chachulski
Wittener Straße 9-13
68219 Mannheim
Deutschland
Telefon 0800 7711 773
Telefax 0621 828 0515
Info at Garagen1a.de
www.MC-Garagen.de

Pressekontakt

Hans Kolpak
Fabrikstraße 2
66981 Münchweiler a.d.R.
Deutschland
Telefon: 06395 910 8010
Hans-Kolpak at
publicEffect.com
www.Fertigaragen.be