




MULTIPOINT® Car, Dachbreite x Dachtiefe 5970 mm x 5970 mm, Wandelemente aus Aluminium-Profil-
leisten im Holzdekor Douglasie, Stahlkonstruktion in RAL 7016 anthrazitgrau

 Bitte fragen Sie an – gerne erstellen wir Ihnen kostenfrei ein individuelles Angebot für Ihr Bauvorhaben: Tel 076 72/9 58 95

MULTIPOINT® Car

Konstruktion: Stahlkonstruktion aus im Rastermaß angeordneten gekanteten Stützen und Dachteilen.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile feuerverzinkt und pulverbeschichtet in ZIEGLER-Standardfarben. Oberfläche der Trapezbleche bandverzinkt und beschichtet. Innenseite Polyester / RSL grauweiß, Außenseite zusätzlich in grauweiß ähnlich RAL 9002 beschichtet.

Dach: Flachdach, Dacheindeckung mit Trapezblech, umlaufende Attika, 250 mm hoch. Dachbegrünung und Beleuchtung auf Anfrage.

Rück- / Seiten- / Vorderwand: Konstruktiv wurden die Elemente so gestaltet, dass diese unabhängig vom Oberflächenmaterial in jedes Feld passen. Daher ist auch ein nachträglicher Austausch möglich. Eine Übersicht der Wandelemente mit verschiedenen Füllungen finden Sie auf der nachfolgenden Seite. Verdeckte Befestigung der einzelnen Elemente an den Stützen. Weitere Wandfüllungen auf Anfrage.

Tür: Türfüllungen analog zu den Wandelementen

- Schiebetür ein- bzw. zweiteilig leicht beweglich und geräuscharm, Laufrollen verblendet
- Drehflügeltür ein- bzw. zweiflügelig, einflügelige Drehflügeltür optional mit RFID-Zugangsberechtigung oder PIN / Code-Autorisierung gegen Mehrpreis
- alle Türen standardmäßig vorbereitet für Einbau eines Schließzylinders 30/30, Drehflügeltüren nach außen öffnend, Türanschlag bei einflügeliger Drehtür wahlweise DIN rechts oder DIN links, bei zweiflügeliger Drehtür standardmäßig DIN rechts

Tor:

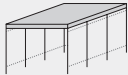
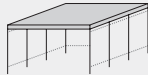
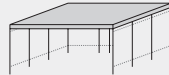
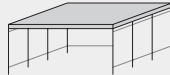
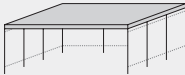
- Sektionaltor inkl. Anlagenintegration siehe Mehrpreis. Besteht aus Einzelelementen (Sektionen), die durch Scharniere miteinander verbunden sind. Das Tor lässt sich bequem senkrecht unter die Decke schieben bzw. öffnen und schließen
- elektrischer Torantrieb, Schlüsseltaster sowie Pulverbeschichtung gegen Mehrpreis

Weitere Bilder, Informationen und Ausschreibungstexte: www.ziegler-metall.at

H2684

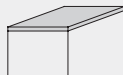
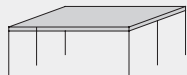


MULTIPOINT® Car

Ausführung	für 1 Pkw		für 2 Pkw		
					
Dachbreite x Dachtiefe mm	3060 x 5970	4030 x 5970	5000 x 5970		5970 x 5970
Oberfläche Stahlteile	feuerverzinkt und pulverbeschichtet				
MULTIPOINT® Car (ohne Rück- / Seitenwände / Tür) Nr.	054 001 EA	054 104 EA	054 105 EA	055 398 EA	054 082 EA

Längswände auch ohne Zwischenstützen möglich. Bitte fragen Sie an!

MULTIPOINT® Car

Ausführung	für 1 Pkw	für 2 Pkw
		
Dachbreite x Dachtiefe mm	3060 x 5970	5970 x 5970
Oberfläche Stahlteile	feuerverzinkt und pulverbeschichtet	
MULTIPOINT® Car (ohne Rück- / Seitenwände / Tür) Nr.	054 140 EA	054 141 EA



▲ MULTIPOINT® Car mit auftragsbezogener Anpassung (Anbau), Wandelemente und Schiebetür mit Holzbelattung Douglasie, lasiert, Stahlkonstruktion in RAL 7016 anthrazitgrau



▲ Preisbeispiel:

MULTIPOINT® Car

Dachbreite x Dachtiefe 5970 mm x 5970 mm, Stahlkonstruktion feuerverzinkt und pulverbeschichtet, inkl. 3 Wandelementen Aluminiumwellblech, waagrecht, Dacheindeckung Trapezblech

Zugangsautorisierungen:



Schlüssel



RFID-Karte



PIN-Eingabe

MULTIPOINT® Car Komplettangebot

Nr. 149 586 EA €

Preis zuzüglich Fracht & Montage.

Entwässerung: Die seitlichen Blenden sind als Regenrinne ausgebildet. Ablauf oberirdisch über Wasserspeier durch die hinteren Stützen.

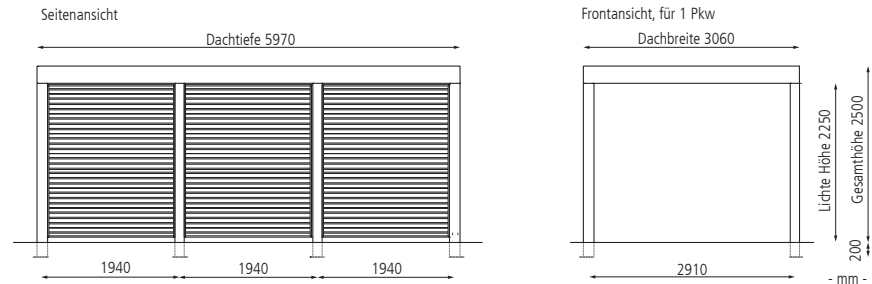
Schneelast:

sk (auf dem Boden) 1,25 - 2,00 kN/m²

Windlast: Zone 2

Befestigung: Stützen mit Fußplatten zum Aufdübeln bei -200 mm auf bauseitige Fundamente nach unseren Plänen.

Lieferung: Zerlegt auf Palette, inklusive Bodenbefestigungsmaterial aus Edelstahl.



Mehrpreis für Tor

Sektionaltor inkl. Anlagenintegration Novoferm Typ E ISO 20	Nr.	055 138 EA
Elektrischer Torantrieb für Sektionaltor Novomatic 423	Nr.	055 139 EA
Schlüsseltaster Signal 312 für Integration in Stütze	Nr.	055 140 EA
Mehrpreis Farbe Super-Color für Standardtor und Winkelzargenverkleidung	Nr.	055 141 EA
Mehrpreis Farbe RAL nach Wahl für Standardtor und Winkelzargenverkleidung	Nr.	055 142 EA

Mehrpreis		970 mm	1940 mm	2910 mm	Drehflügeltür, einflügelig 970 mm	Drehflügeltür, zweiflügelig 1940 mm	Schiebetür, einteilig 1940 mm	Schiebetür, zweiteilig 3880 mm
Holzbelattung Douglasie, waagrecht innen blickdicht	Nr.	054 106 EA	054 107 EA	054 108 EA	054 149 EA	054 117 EA	054 118 EA	054 778 EA
Holzbelattung Lärche, waagrecht	Nr.	054 112 EA	054 113 EA	054 114 EA	054 153 EA	054 115 EA	054 116 EA	054 590 EA
ESG, satiniert	Nr.	054 012 EA	054 013 EA	054 014 EA	054 048 EA	-	-	-
WPC-Rhombus-Profil, waagrecht	Nr.	054 187 EA	054 188 EA	054 189 EA	227 510 EA	227 511 EA	227 512 EA	227 513 EA
Stahlblechpaneele, waagrecht	Nr.	054 027 EA	054 028 EA	054 029 EA	054 073 EA	054 074 EA	054 070 EA	054 077 EA
Aluminiumwellblech, waagrecht	Nr.	054 033 EA	054 034 EA	054 035 EA	054 083 EA	054 084 EA	054 080 EA	054 081 EA
Lochblech	Nr.	054 036 EA	054 037 EA	054 038 EA	054 088 EA	054 089 EA	054 085 EA	054 087 EA
Lochblech Drops	Nr.	055 050 EA	055 051 EA	055 052 EA	055 053 EA	055 054 EA	055 055 EA	055 056 EA
Doppelstabgittermatten, pulverbeschichtet	Nr.	054 042 EA	054 043 EA	054 044 EA	054 098 EA	054 099 EA	054 095 EA	054 096 EA
Streckmetall	Nr.	055 047 EA	055 048 EA	055 049 EA	-	-	-	-
Fassadenbautafel Trespa®	Nr.	054 039 EA	054 040 EA	054 041 EA	054 093 EA	054 094 EA	054 090 EA	054 097 EA
Trespa®-Leisten	Nr.	054 142 EA	054 143 EA	054 144 EA	054 154 EA	054 147 EA	054 148 EA	054 092 EA
Z-Lamellen	Nr.	054 124 EA	054 125 EA	054 126 EA	054 155 EA	054 133 EA	054 134 EA	054 777 EA
Aluminium-Profil, im Holzdekor, waagrecht	Nr.	054 050 EA	054 051 EA	054 052 EA	054 773 EA	054 774 EA	054 775 EA	054 851 EA
RFID-Zugangsberechtigung	Nr.	-	-	-	054 426 EA	-	-	-
PIN / Code-Autorisierung	Nr.	-	-	-	054 441 EA	-	-	-