



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

 Bitte fragen Sie an – gerne erstellen wir Ihnen kostenfrei ein individuelles Angebot für Ihr Bauvorhaben: Tel 0800 100 49 01

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:

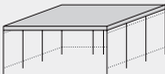
- Sektionaltor inkl. Anlagenintegration siehe Mehrpreis. Besteht aus Einzelelementen (Sektionen), die durch Scharniere miteinander verbunden sind. Das Tor lässt sich bequem senkrecht unter die Decke schieben bzw. öffnen und schließen
- elektrischer Torantrieb, Schlüsseltaster sowie Pulverbeschichtung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

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

H2684

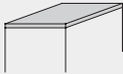
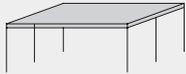


MULTIPOINT® Car

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

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 HO	054 141 HO



▲ 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 HO €

Preis zuzüglich Fracht & Montage.

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

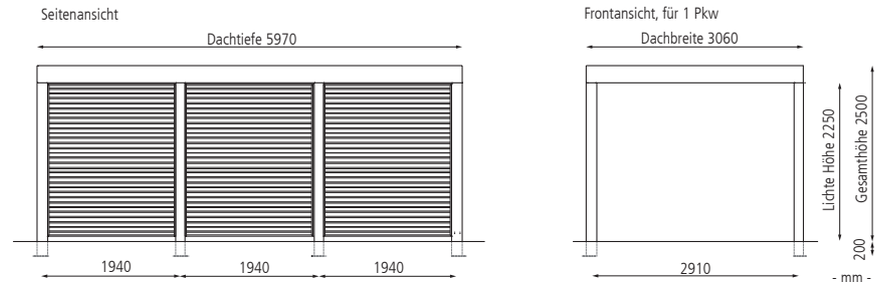
Schneelast:

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 HO
Elektrischer Torantrieb für Sektionaltor Novomatic 423	Nr.	055 139 HO
Schlüsseltaster Signal 312 für Integration in Stütze	Nr.	055 140 HO
Mehrpreis Farbe Super-Color für Standardtor und Winkelzargenverkleidung	Nr.	055 141 HO
Mehrpreis Farbe RAL nach Wahl für Standardtor und Winkelzargenverkleidung	Nr.	055 142 HO

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