

Fahrradhaus MULTIPORT®

Konstruktion: Stahlkonstruktion aus im Rastermaß angeordneten gekanteten Stützen und Dachteilen, von außen keine sichtbaren Verbindungsmittel. Stützenblende farblich abgesetzt bzw. zusätzlich hinterleuchtet mit LED-Lichtleiste gegen Mehrpreis.

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 aus Trapezblech, umlaufende Attika, ohne seitlichen Dachüberstand, 250 mm hoch. Dachbegrünung und Beleuchtung auf Anfrage.

Wand- / Torelement: 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 weiteren Füllungen auf Anfrage finden Sie auf der davorliegenden Seite.

Verdeckte Befestigung der einzelnen Elemente an den Stützen.

EXKLUSIV bei 🔁 IEGLER

Tore: Schiebetür, zweiteilig, leicht beweglich und geräuscharm, Laufrollen verblendet, standardmäßig vorbereitet für Einbau eines Schließzylinders 30/30.

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

Schneelast: sk (auf dem Boden) 2,50 kN/m²

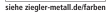
Windlast: Zone 2

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

Lieferung: Zerlegt auf Palette, inklusive Bodenbefestigungsmaterial aus Edelstahl.















Fahrradhaus MULTIPORT®

Ausführung		für 6 Fahrräder*	für 12 Fahrräder*	
Dachbreite x Dachtiefe	mm	4030 x 2580	7910 x 2580	
Oberfläche Stahlteile		feuerverzinkt und pulverbeschichtet		
Fahrradhaus MULTIPORT® mit Holzbelattung Lärche	Nr.	054 382 HV	054 386 HV	
Fahrradhaus MULTIPORT® mit Lochblech	Nr.	054 383 HV	054 387 HV	
Fahrradhaus MULTIPORT® mit WPC-Rhombus-Profil	Nr.	055 136 HV	055 137 HV	
Fahrradhaus MULTIPORT® mit Aluminiumwellblech	Nr.	054 384 HV	054 388 HV	
Fahrradhaus MULTIPORT® mit Trespa®-Leisten	Nr.	054 145 HV	054 146 HV	
Fahrradhaus MULTIPORT® mit Z-Profillamelle	Nr.	054 385 HV	054 389 HV	
Fahrradhaus MULTIPORT® mit Aluminium-Profil im Holzdekor	Nr.	054 190 HV	055 520 HV	
Fahrradhaus MULTIPORT® ohne Wände	Nr.	054 121 HV	054 054 HV	

^{*}bei Radabstand 500 mm, Radeinstellung hoch / tief, gemäß den Anforderungen DIN 79008

HOLZLEISTEN IN TOP QUALITÄT **** Allseits gehobelt, geschliffen und hochwertig lasiert Bitte fragen Sie an – gerne erstellen wir Ihnen kostenfrei ein individuelles Angebot für Ihr Bauvorhaben: Tel 0800 100 49 01



Preisbeispiel:

Fahrradhaus MULTIPORT®

Dachbreite x Dachtiefe 4030 mm x 2580 mm, Stahlkonstruktion feuerverzinkt und pulverbeschichtet, Wände mit Aluminiumwellblech, Dacheindeckung Trapezblech

Fahrradhaus MULTIPORT®

Preis ohne Zubehör (Fahrradständer), zuzüglich Fracht & Montage.

. 054 384 HV €



Fahrradhaus MULTIPORT®, Dachbreite x Dachtiefe 4030 mm x 2580 mm, Wände und Schiebetür, einteilig, mit Lochblech, Stahlkonstruktion in RAL 7016 anthrazitgrau

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

H3102



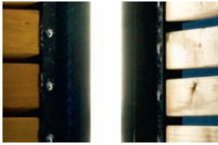
Zugangsautorisierungen:



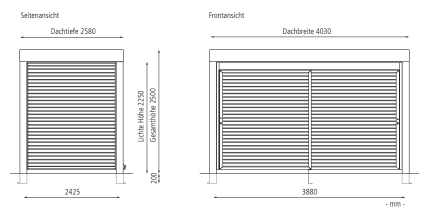
Schlüssel



▲ Stützenblende in abweichender RAL-Farbe



▲ Stützenblende hinterleuchtet mit LED-Lichtleiste



Mehrpreis		
Akzentblende für Stützen in ZIEGLER-Standardfarben	Nr. / Stück	054 119 HV
Akzentblende mit LED Lichtleiste für Stützen	Nr. / Stück	054 120 HV
Mehrpreis für Schiebetür, zweiteilig		
Einsteckschloss* für Schiebetür (2 getrennte Schließanlagen)	Nr. / Stück	123 331 HV
Profilzylinder mit 3 Schlüsseln 30/30	Nr. / Stück	123 332 HV
Dreikantzylinder mit 1 Dreikantschlüssel	Nr. / Stück	123 333 HV
*M-b		

^{*}Mehrpreis gegenüber Standardschloss