

MHB

Modulare Haltestellensysteme und Betriebsausstattungen GmbH

Industriestraße 3 15517 Fürstenwalde
03361/50117 www.mhb-fw.de

Fahrradüberdachung

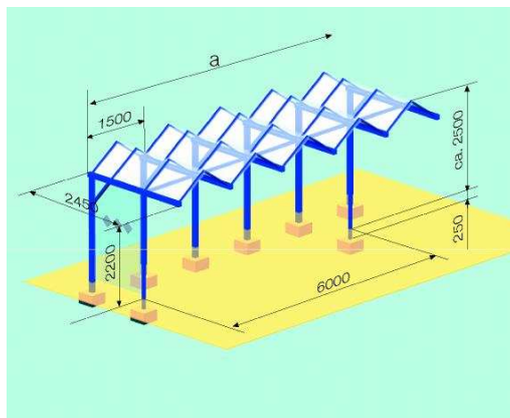
Modell: MHB – „GYM – S/SD“ Spitzdachausführung

Variante S – Einfache Ausführung

Ausführung	: Stahlkonstruktion, feuerverzinkt
Konstruktionsraster	: Längsrastermaß: 3,0 m / 4,5 m / 6,0 m / 7,5 m / 9,0 m ... Breitenrastermaß: ca. 2,9 m
Segmente	: beliebig anreihbar
Beschichtung	: Variante 1: Farbbeschichtung nach RAL : Variante 2: Pulverbeschichtung nach RAL
Verglasung	: Variante 1: Einscheibensicherheitsglas 8 mm, klar, mit Vogelschutzdekor, gestrahlt : Variante 2: Einscheibensicherheitsglas 8 mm, getönt, mit Vogelschutzdekor, gestrahlt
Dachelement	: Polycarbonat klar oder getönt
Rankgitter	: Einbau von Rankgittern auf Anfrage möglich
Entwässerung	: über Rinne und Stützen, Wasserspeicher 100 mm über OKFF
Schneelast	: 75 kg/qm, 125 kg/qm auf Anfrage
Abmaße	: nach Vorgabe AG im Konstruktionsraster
Durchgangshöhe	: ca. 2200 mm
Fundamente	: Einzelfundamente 70x70x50 cm, 25 cm unter OKFF

Empfohlener Fahrradparker MHB – Velolux/Velostar

Ges.länge Überdachung	3,0 m	4,5 m	6,0 m	9,0 m	10,5 m	12,0 m	...	18,0 m
Anzahl Einstellplätze	6	10	14	22	24	28	...	44



MHB

Modulare Halbstellensysteme und Betriebsausstattungen GmbH

Industriestraße 3 15517 Fürstenwalde
03361/50117 www.mhb-fw.de

Variante SD – Doppelte Ausführung

Ausführung	: Stahlkonstruktion, feuerverzinkt
Konstruktionsraster	: Längenrastermaß: 3,0 m / 4,5 m / 6,0 m / 7,5 m / 9,0 m ... Breitenrastermaß: ca. 2,4 m
Segmente	: beliebig anreihbar
Beschichtung	: Variante 1: Farbbeschichtung nach RAL : Variante 2: Pulverbeschichtung nach RAL
Verglasung	: Variante 1: Einscheibensicherheitsglas 8 mm, klar, mit Vogelschutzdekor, gestrahlt, optional : Variante 2: Einscheibensicherheitsglas 8 mm, getönt, mit Vogelschutzdekor, gestrahlt, optional
Dachelement	: Polycarbonat klar oder getönt
Rankgitter	: Einbau von Rankgittern auf Anfrage möglich
Entwässerung	: über Rinne und Stützen, Wasserspeicher 100 mm über OKFF
Schneelast	: 75 kg/qm, 125 kg/qm auf Anfrage
Abmaße	: nach Vorgabe AG im Konstruktionsraster
Durchgangshöhe	: ca. 2200 mm
Fundamente	: Einzelfundamente 70x70x50 cm, 25 cm unter OKFF

Empfohlener Fahrradparker MHB – Velolux/Velostar

Ges.länge Überdachung	3,0 m	4,5 m	6,0 m	9,0 m	10,5 m	12,0 m	...	18,0 m
Anzahl Einstellplätze	12	20	28	44	48	56	...	88

