



01 Fahrradständer

02 Überdachungen

03 Stadtmobiliar

MARA MÜLLEINHAUSUNG



02.46 MARA MÜLLEINHAUSUNG



MARA MÜLLEINHAUSUNG Sondermaß 14,00 x 1,50 m, Rück- und Seitenwände mit Trespa®-Leisten in Terracotta, Stahlkonstruktion in RAL 7036 Platingrau.

MARA MÜLLEINHAUSUNG

Auch die Mülleinhausung vereint die Flexibilität eines ausgeklügelten Baukastens mit präziser Architektur. Sie schafft nicht nur Ordnung, sondern auch Raum, über die Zeit hinaus. Auch kombinierbar mit MARA Fahrradüberdachung, MARA Carport und MARA Fahrradhaus.

Konstruktion

Stahlkonstruktion aus im Rastermaß angeordneten gekanteten Stützen und Dachteilen. **Wir fertigen nach CE, EN 1090-1:2009, +A1:2011**

Abmessung

Modul 1 (Dachbreite x Dachtiefe)	5,97 x 3,06 m
Modul 2 (Dachbreite x Dachtiefe)	5,97 x 5,00 m
Lichte Höhe	2,25 m
Gesamthöhe	2,50 m

Dach

Flachdach, Dacheindeckung mit Trapezblech, bandverzinkt und zusätzlich beschichtet. Umlaufende Attika in Grauweiß ähnlich RAL 9002, 250 mm hoch.

Oberfläche / Farbe

Stahl feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461 und pulverbeschichtet in RAL-Farbe.

Rück- / Seiten- / Windschutzwände

Konstruktiv wurden die Elemente so gestaltet, dass diese unabhängig vom Oberflächenmaterial in jedes Feld passen. Daher ist auch ein nachträglicher Austausch möglich. Wandelemente wahlweise mit ESG

satiniert (Einscheibensicherheitsglas), Holzbelattung Douglasie lasiert, Lärche lasiert, Stahlblechpaneele, Alu-Welle, Lochblech, Fassadenbauplatten aus Trespa®, Z-Lamellen, Drops-Lochblech, Streckmetall, WPC-Rhombus oder Aluminiumprofil im Holzdekor (siehe Seite 159). Verdeckte Befestigung der einzelnen Elemente an den Stützen.

Tür und Tore

Türfüllungen analog zu den Wandelementen: Einteilige Schiebetür bzw Doppelschiebetor leicht beweglich und geräuscharm, Laufrollen verblendet. Ein- / zweiflügelige Drehtür, 1-flügelige Drehtüre optional mit RFID-Zugangsberechtigung. Alle Türen standardmäßig vorbereitet für Einbau eines Schließzylinders, Türanschlag standardmäßig DIN rechts.

Entwässerung

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

Schneelast (sk)

sk (auf dem Boden) 1,25 – 2,00 kN/m². Windlast: Zone 2.

Montage / Befestigung

Stützen mit Fußplatten zum Aufdübeln auf bauseitige Fundamente bei -200 mm, nach unseren Plänen. Lieferung inklusive Bodenbefestigungsmaterial.

Optionen

Dachbegrünung, Beleuchtung, Konstruktive Anpassung für RFID-Zugangsberechtigung, PIN-Code Autorisierung.



02.46 MARA MÜLLEINHAUSUNG



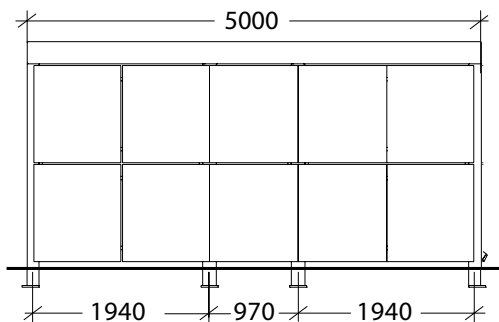
MARA MÜLLEINHAUSUNG Modul 1 für 4 Stück Abfallgroßbehälter. Mülleinhausung, Abmessung 5,97 x 3,06 m verzinkt und pulverbeschichtet in RAL 6005 Moosgrün. Wände Aluwelle waagrecht. Drehtür 2-flügelig, Stützen zum Aufdübeln auf -200 mm.



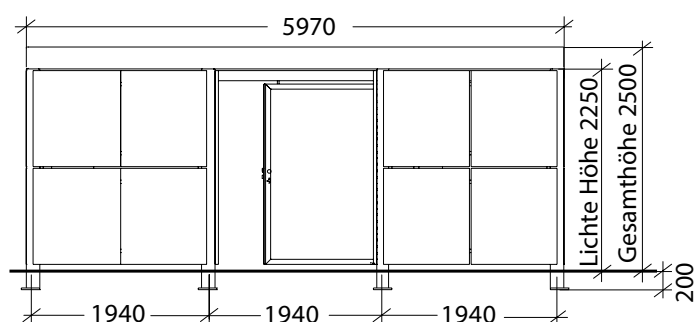
MARA MÜLLEINHAUSUNG Modul 1 verzinkt und pulverbeschichtet. Mit Rück- und Seitenwänden aus Alu-Welle Silber. Dachfläche 5,97 x 3,06 m, Dacheindeckung Trapezblech.

MARA MÜLLEINHAUSUNG

Seitenansicht Modul 2 für 6 Stück Abfallgroßbehälter



Frontansicht mit Schiebetür



BESCHREIBUNG

BESTELL-NR.

Modul 1 für 4 Stück Abfallgroßbehälter, 5,97 x 3,06 m

Grundeinheit, verzinkt und pulverbeschichtet in RAL-Farbe (ohne Rück- und Seitenwände / Tor)

Ü09100

Modul 2 für 6 Stück Abfallgroßbehälter, 5,97 x 5,00 m

Grundeinheit, verzinkt und pulverbesch. in RAL-Farbe (ohne Rück- und Seitenwände / Tor)

Ü09101

Zubehör ESG satiniert

Wandelement ESG satiniert Raster 0,97 m

Ü09102

Wandelement ESG satiniert Raster 1,94 m

Ü09112

Wandelement ESG satiniert Raster 2,91 m

Ü09122

Einflügelige Drehtür ESG satiniert 0,97 m

Ü09133

Zubehör Holz Douglasie waagrecht, innen blickdicht

Wandelement Holz Douglasie waagrecht Raster 0,97 m

Ü09103

Wandelement Holz Douglasie waagrecht Raster 1,94 m

Ü09113

Wandelement Holz Douglasie waagrecht Raster 2,91 m

Ü09123

Einflügelige Drehtür Holz Douglasie waagrecht 0,97 m

Ü09134

Zweiflügelige Drehtür Holz Douglasie waagrecht 1,94 m

Ü09144

Einteilige Schiebetür Holz Douglasie waagrecht 1,94 m

Ü09153

Zubehör Holz Lärche waagrecht

Wandelement Holz Lärche Stahlblechpaneele waagrecht Raster 0,97 m

Ü09104

Wandelement Holz Lärche waagrecht Raster 1,94 m

Ü09114

Wandelement Holz Lärche waagrecht Raster 2,91 m

Ü09124

Einflügelige Drehtür Holz Lärche waagrecht 0,97 m

Ü09135

Zweiflügelige Drehtür Holz Lärche waagrecht 1,94 m

Ü09145

Einteilige Schiebetür Holz Lärche waagrecht 1,94 m

Ü09154

BESCHREIBUNG	BESTELL-NR.
Zubehör Stahlblechpaneele waagerecht	
Wandelement Stahlblechpaneele waagerecht Raster 0,97 m	Ü09105
Wandelement Stahlblechpaneele waagerecht Raster 1,94 m	Ü09115
Wandelement Stahlblechpaneele waagerecht Raster 2,91 m	Ü09125
Einflügelige Drehtür Stahlblechpaneele waagerecht 0,97 m	Ü09136
Zweiflügelige Drehtür Stahlblechpaneele waagerecht 1,94 m	Ü09146
Einteilige Schiebetür Stahlblechpaneele waagerecht 1,94 m	Ü09155
Zubehör Aluwelle waagerecht	
Wandelement Aluwelle waagerecht Raster 0,97 m	Ü09106
Wandelement Aluwelle waagerecht Raster 1,94 m	Ü09116
Wandelement Aluwelle waagerecht Raster 2,91 m	Ü09126
Einflügelige Drehtür Aluwelle waagerecht 0,97 m	Ü09137
Zweiflügelige Drehtür Aluwelle waagerecht 1,94 m	Ü09147
Einteilige Schiebetür Aluwelle waagerecht 1,94 m	Ü09156
Zubehör Lochblech ø 10 mm	
Wandelement Lochblech ø 10 mm Raster 0,97 m	Ü09107
Wandelement Lochblech ø 10 mm Raster 1,94 m	Ü09117
Wandelement Lochblech ø 10 mm Raster 2,91 m	Ü09127
Einflügelige Drehtür Lochblech ø 10 mm, 0,97 m	Ü09138
Zweiflügelige Drehtür Lochblech ø 10 mm, 1,94 m	Ü09148
Einteilige Schiebetür Lochblech ø 10 mm, 1,94 m	Ü09157
Zubehör Fassadenbautafel Trespa®	
Wandelement Fassadenbautafel Trespa® Raster 0,97 m	Ü09108
Wandelement Fassadenbautafel Trespa® Raster 1,94 m	Ü09118
Wandelement Fassadenbautafel Trespa® Raster 2,91 m	Ü09128
Einflügelige Drehtür Fassadenbautafel Trespa®, 0,97 m	Ü09139
Zweiflügelige Drehtür Fassadenbautafel Trespa®, 1,94 m	Ü09149
Einteilige Schiebetür Fassadenbautafel Trespa®, 1,94 m	Ü09158
Zubehör Z-Lamellen	
Wandelement Z-Lamellen Raster 0,97 m	Ü09110
Wandelement Z-Lamellen Raster 1,94 m	Ü09120
Wandelement Z-Lamellen Raster 2,91 m	Ü09130
Einflügelige Drehtür Z-Lamellen, 0,97 m	Ü09141
Zweiflügelige Drehtür Z-Lamellen, 1,94 m	Ü09151
Einteilige Schiebetür Z-Lamellen, 1,94 m	Ü09160
Zubehör Trespa®-Leisten	
Wandelement Trespa®-Leisten Raster 0,97 m	Ü09109
Wandelement Trespa®-Leisten Raster 1,94 m	Ü09119
Wandelement Trespa®-Leisten Raster 2,91 m	Ü09129
Einflügelige Drehtür Trespa®-Leisten, 0,97 m	Ü09140
Zweiflügelige Drehtür Trespa®-Leisten, 1,94 m	Ü09150
Einteilige Schiebetür Trespa®-Leisten, 1,94 m	Ü09159
Zubehör WPC-Rhombus-Profil waagerecht	
Wandelement WPC-Rhombus-Profil waagerecht Raster 0,97 m	Ü09162
Wandelement WPC-Rhombus-Profil waagerecht Raster 1,94 m	Ü09163
Wandelement WPC-Rhombus-Profil waagerecht Raster 2,91 m	Ü09164
Einflügelige Drehtür WPC-Rhombus-Profil waagerecht, 0,97 m	Ü09165
Zweiflügelige Drehtür WPC-Rhombus-Profil waagerecht, 1,94 m	Ü09166
Einteilige Schiebetür WPC-Rhombus-Profil waagerecht, 1,94 m	Ü09167
Zubehör	
RFID-Zugangsberechtigung für Einflügelige Drehtür 0,97 m	Ü07490
PIN / Code-Autorisierung für Einflügelige Drehtür 0,97 m	Ü07491
Zusätzliche Stütze für geschlossene Frontwand	Ü09192
Beleuchtung LED	Ü09193

Weitere Wandfüllungen siehe Seite 159