

ZIEGLER[®]

Mehr Wert für draußen.

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau
und Freiflächengestaltung

Wertstoffüberdachung BWA bausystem[®]

TOP-QUALITÄT
direkt vom
HERSTELLER!



www.ziegler-metall.at

BESTELL-HOTLINE + BERATUNG (Mo - Do: 07:30 - 17:00 Uhr, Freitag 07:30 - 12:00 Uhr)

Tel +43 (0) 76 72 / 958 950 Fax +43 (0) 76 72 / 958 9514 beratung@ziegler-metall.at

Angebote für gewerbliche Kunden. Netto-Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

Wertstoffüberdachung BWA bausystem®

Konstruktion: Stahlkonstruktion aus Rundrohrstützen Ø 70 mm, die über geschweißte Stützenköpfe mit gebogen Dachträgern Ø 70 mm selbstaussteifend verschraubt sind. Zwei seitliche Randrohre bilden einen formschönen Abschluss.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile feuerverzinkt bzw. zusätzlich pulverbeschichtet in RAL-Farbe nach Wahl.

Dach - Standardausführung: Aus Stahlwellblech verzinkt, beidseitig standardmäßig bandbeschichtet in RAL 9006 weißaluminium.

Dach - Sonderausführung optional gegen Mehrpreis: Mit lichtdurchlässigen Hohlkammer-Wellplatten aus Polycarbonat, farblos, Stirnseiten abgeschweißt. Bester Oberflächenschutz, dadurch hervorragende Langzeit-Haltbarkeit.

Rück- / Seiten- / Vorderwand: Lochblech aus Aluminium pulverbeschichtet in RAL 9007 grau-aluminium oder Holzlamellen, horizontal, trapezförmig aus massiver Lärche, für Pflanzenwuchs geeignet, Vorderwand inkl. einflügeliger Tür abschließbar, vorbereitet für den Einbau eines Schließzylinders.

Entwässerung: Standardmäßig frei abtropfend, gegen Mehrpreis Rinnen seitlich, aus Titanzink mit Fallrohr Ø 60 x 2 mm feuerverzinkt für ober- oder unterirdische Entwässerung.

Schneelast: sk (auf dem Boden) 1,25 kN/m²

Fundamente / Befestigung: Stützen mit Fußplatten zum Aufdübeln auf bauseitige Punktfundamente oder Bodenplatte bei -200 mm. Lieferung inklusive Bodenbefestigungsmaterial.

Beleuchtung: LED-Beleuchtung mit druckwasserdichter, schlanker Rohrleuchte, Ø 60 mm. Sehr gute mechanische Festigkeit, schlagzäh. 24 V LED, 3660 lm, Betriebsgerät intern, raumstrahlend. Farbtemperatur weiß 840/4000 K, Systemleistung 40 W, Schutzart IP 68, Schutzklasse II EVG, Länge ca. 2000 mm. Bis Eingang Lampe muss bauseits verkabelt werden. Leerrohrsystem siehe Zubehör.

Option: Höhere Schneelasten gegen Mehrpreis erhältlich.



Wertstoffumhausung BWA bausystem® Dachbreite x Dachtiefe 5200 mm x 2300 mm, Stahlkonstruktion feuerverzinkt inkl. Rück-, Seiten- und Frontwand mit Tür aus Holzlamellen, Dacheindeckung Stahlwellblech



Wertstoffüberdachung BWA bausystem®, Dachbreite x Dachtiefe 4600 mm x 5600 mm, Stahlkonstruktion feuerverzinkt, Seitenwände und Doppelflügeltür aus Lärchenholz



Wertstoffüberdachung BWA bausystem®, Dachbreite x Dachtiefe 4600 mm x 5600 mm, Stahlkonstruktion feuerverzinkt, Seitenwände und Doppelflügeltür (auftragsbezogene Anpassung) aus Lärchenholz





Zubehör: Beleuchtung Typ BERN mit Lehrrohrsystem

