



Wertstoffüberdachung BWA bausystem®, Dachbreite x Dachtiefe 4600 mm x 5600 mm, Seitenwände und Drehflügeltür aus Aluminiumlochblech, Dacheindeckung Stahlwellblech, Stahlkonstruktion feuerverzinkt

 Bitte fragen Sie an – gerne erstellen wir Ihnen kostenfrei ein individuelles Angebot für Ihr Bauvorhaben: Tel 076 72/9 58 95

## Wertstoffüberdachung BWA bausystem® mit Flachdach

**NEU**

**Konstruktion:** Stahlkonstruktion aus Rundrohrstützen Ø 70 mm, die über geschweißte Stützenköpfe mit den geraden 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 feuerverzinkt, standardmäßig beidseitig bandbeschichtet in RAL 9006 weißaluminium.

**Dach - Sonderausführung optional gegen Mehrpreis:** Trapezblech Profil feuerverzinkt, standardmäßig beidseitig bandbeschichtet in RAL 9006 weißaluminium.

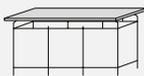
**Rück- / Seiten- / Vorderwand: wahlweise mit:**

- Aluminium-Lochblech, standardmäßig pulverbeschichtet in RAL 9007 graualuminium
- Holzlamellen aus massiver Lärche, trapezförmig gehobelt 40 / 30 Spalt 20 mm horizontal
- HPL-Platten in Standardfarben Trespa®

Vorderwand inkl. einflügeliger Tür abschließbar, vorbereitet für den Einbau eines Schließzylinders, nach außen öffnend, Türfüllung wie Wände. Zweiflügelige Tür, Schiebetür einteilig bzw. zweiteilig optional gegen Mehrpreis erhältlich.

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

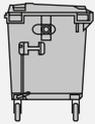
### Wertstoffumhausung BWA bausystem®

| Ausführung  |     | für 2 Stück Abfallgroßbehälter  | für 4 Stück Abfallgroßbehälter  | für 6 Stück Abfallgroßbehälter  | für 8 Stück Abfallgroßbehälter  |
|---|-----|---|---|---|---|
|   |     |  |  |  |  |
| Dachbreite x Dachtiefe                                | mm  | 4600 x 2800   | 4600 x 4200   | 4600 x 5600   | 4600 x 7000   |
| Oberfläche Stahlteile                                 |     | feuerverzinkt   |   |   |   |
| Vorder- / Rück- / Seitenwände / Tür aus Alu-Lochblech | Nr. | 200 390 DW  | 200 392 DW  | 200 394 DW  | 200 396 DW  |
| Vorder- / Rück- / Seitenwände / Tür aus Lärchen-Holz  | Nr. | 200 398 DW  | 200 400 DW  | 200 402 DW  | 200 404 DW  |
| Vorder- / Rück- / Seitenwände / Tür aus HPL-Platten   | Nr. | 200 406 DW  | 200 408 DW  | 200 410 DW  | 200 412 DW  |
| Oberfläche Stahlteile                                 |     | feuerverzinkt und pulverbeschichtet   |   |   |   |
| Vorder- / Rück- / Seitenwände / Tür aus Alu-Lochblech | Nr. | 200 391 DW  | 200 393 DW  | 200 395 DW  | 200 397 DW  |
| Vorder- / Rück- / Seitenwände / Tür aus Lärchen-Holz  | Nr. | 200 399 DW  | 200 401 DW  | 200 403 DW  | 200 405 DW  |
| Vorder- / Rück- / Seitenwände / Tür aus HPL-Platten   | Nr. | 200 407 DW  | 200 409 DW  | 200 411 DW  | 200 413 DW  |

**Kompatible 4-Rad-Abfallgroßbehälter:**



1100 Liter  
Stahl

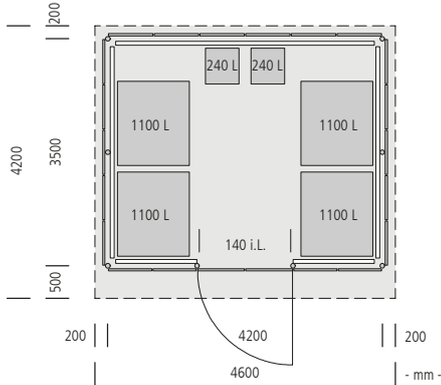


1100 Liter  
Kunststoff



1100 Liter  
MSTs

Grundriss für Ausführung für 4 Stück Abfallgroßbehälter



**▲ Preisbeispiel:**

**Wertstoffüberdachung BWA bausystem®**

Dachbreite x Dachtiefe 4600 mm x 5600 mm, Seitenwände und Drehflügeltür aus Aluminium-lochblech, Dacheindeckung Stahlwellblech, Stahlkonstruktion feuerverzinkt

Wertstoffumhausung BWA baussystem®

Nr. 200 410 DW

€ 14.236,00

Preis ohne Zubehör (Dachrinne mit Fallrohr) zuzüglich Fracht & Montage.

Weitere Bilder, Informationen  
und Ausschreibungstexte:  
[www.ziegler-metall.at](http://www.ziegler-metall.at)

H0420



**Schneelast:** sk (auf dem Boden) 1,88 kN / m<sup>2</sup>

**Windlast:** Zone 2

**Fundamente:** Einfache Streifen- oder Punkt-fundamente bzw. Bodenplatte nach geprüfem Fundamentplan.

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



**Wir beraten**  
Sie gern: **076 72 / 9 58 95**



**Wertstoffüberdachung BWA bausystem®, Dachbreite x Dachtiefe 4600 mm x 5600 mm, Seitenwände und Drehflügeltür aus Holzlamellen Lärche, Dacheindeckung Trapezblech, Stahlkonstruktion feuerverzinkt**

| Mehrpreis                                  |     |                                   |                                   |                                   |                                   |
|--|-----|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Ausführung                                 |     | für 2 Stück<br>Abfallgroßbehälter | für 4 Stück<br>Abfallgroßbehälter | für 6 Stück<br>Abfallgroßbehälter | für 8 Stück<br>Abfallgroßbehälter |
| Dach aus Trapezblech                       | Nr. | 199 130 DW                        | 199 131 DW                        | 199 132 DW                        | 199 133 DW                        |
| Dachrinne titanzink mit Fallrohr           | Nr. | 199 090 DW                        | 199 091 DW                        | 199 092 DW                        | 199 093 DW                        |
| Schiebetür, einteilig, Breite 1400 mm      | Nr. |                                   |                                   | 199 099 DW                        |                                   |
| Schiebetür, zweiteilig, Breite 2 x 2400 mm | Nr. |                                   |                                   | 199 100 DW                        |                                   |
| Rammschutz verzinkt                        | Nr. |                                   |                                   | 199 098 DW                        |                                   |
| LED-Beleuchtung                            | Nr. |                                   |                                   | 199 992 DW                        |                                   |
| Leerrohrsystem für Leuchtenverkabelung     | Nr. | 199 124 DW                        | 199 125 DW                        | 199 126 DW                        | 199 127 DW                        |
| Laubfangnetz, Polynet, schwarz             | Nr. |                                   |                                   | 199 101 DW                        |                                   |