



## Baueffangwanne AW 1000-2, lackiert, Resedagrün

AW 1000-2



Art. Nr.: 4402-91-0000-4

**1.041,50 €**

~~UVP 1.332,59 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

**LIEFERZEIT: 7 -8 WERKTAGE**

**✓ SOFORT LIEFERBAR**




**Gewicht:** 226 kg

|                                 |                                  |                                  |
|---------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| <b>Kategorie:</b> Auffangwannen | <b>Eigengewicht:</b> 226 kg      | <b>Stapelbar:</b> Nein           |
| <b>RAL-Farbe:</b> RAL 6011      | <b>Auffangvolumen:</b> 1000l     | <b>Beschichtung:</b> Lackiert    |
| <b>Farbe:</b> Resedagrün        | <b>Hersteller:</b> Bauer Südlohn | <b>Tragkraft (kg/m²):</b> 1000kg |
| <b>Höhe:</b> 435mm              | <b>Breite:</b> 2650mm            |                                  |

## Zur Lagerung von IBC 1000 Liter, sowie 200 Liter Fässer

- Konstruktion aus 3 mm Stahlblech
- 100 mm Unterfahrhöhe
- Verzinkter Gitterrost (Tragfähigkeit 1000 kg/m²)
- Mit Übereinstimmungserklärung (ÜHP) gem. StawaR
- Zugelassen für entzündbare Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1-3
- Zugelassen für gewässergefährdende Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1-4

| Typ   | AW 450                  | AW 800                  | AW 1000                 | AW 1000-2               | AW 1000-F               | AW 1000-3               |
|---|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| max. Anzahl (200l Fass / 1000l IBC Container) | 4 / -                   | 4 / -                   | - / 1                   | - / 2                   | 10 / 2                  | - / 3                   |
| Abmessungen (LxBxH, mm)                       | 1460 x<br>1460 x<br>355 | 1460 x<br>1460 x<br>525 | 1460 x<br>1460 x<br>620 | 2650 x<br>1300 x<br>435 | 2690 x<br>1650 x<br>375 | 3850 x<br>1300 x<br>340 |

|   |                |                |                |                       |                |                |
|---|----------------|----------------|----------------|-----------------------|----------------|----------------|
|  Auffangwanne (l)<br>Gewicht / verzinkt (kg) | 450            | 800            | 1000           | 1000                  | 1000           | 1000           |
|   | 144 / 155      | 165 / 178      | 180 / 194      | 226 / 239             | 274 / 338      | 314 / 338      |
| RAL 2000 Gelborange   | 4402-21-0000-1 | 4402-22-0000-1 | 4402-23-0000-1 | 4402-91-0000-1        | 4471-70-0000-1 | 4518-17-0000-1 |
| RAL 3000 Feuerrot   | 4402-21-0000-2 | 4402-22-0000-2 | 4402-23-0000-2 | 4402-91-0000-2        | 4471-70-0000-2 | 4518-17-0000-2 |
| RAL 5012 Lichtblau  | 4402-21-0000-3 | 4402-22-0000-3 | 4402-23-0000-3 | 4402-91-0000-3        | 4471-70-0000-3 | 4518-17-0000-3 |
| RAL 6011 Resedagrün   | 4402-21-0000-4 | 4402-22-0000-4 | 4402-23-0000-4 | <b>4402-91-0000-4</b> | 4471-70-0000-4 | 4518-17-0000-4 |
| RAL 7005 Mausgrau   | 4402-21-0000-5 | 4402-22-0000-5 | 4402-23-0000-5 | 4402-91-0000-5        | 4471-70-0000-5 | 4518-17-0000-5 |
| Feuerverzinkt   | 4402-21-0000-7 | 4402-22-0000-7 | 4402-23-0000-7 | 4402-91-0000-7        | 4471-70-0000-7 | 4518-17-0000-7 |



Übereinstimmungs-  
erklärung (ÜHP)




- Entzündbare Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1-3
- Gewässergefährdende Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1-4