



## Bauer Auffangwanne AW 1000-2/PE, lackiert, Mausgrau

AW 1000-2/PE

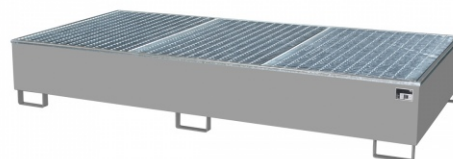


Art. Nr.: 4402-95-0000-5

**1.938,30 €**

~~UVP 2.513,52 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)



**LIEFERZEIT: 9 -10 WERKTAGE**

**✓ SOFORT LIEFERBAR**


**Gewicht: 260 kg**

|                              |                                 |                                  |
|------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|
| <b>Eigengewicht:</b> 261 kg  | <b>RAL-Farbe:</b> RAL 7005      | <b>Hersteller:</b> Bauer Südlohn |
| <b>Auffangvolumen:</b> 1000l | <b>Beschichtung:</b> Lackiert   | <b>Farbe:</b> Mausgrau           |
| <b>Stapelbar:</b> Nein       | <b>Kategorie:</b> Auffangwannen | <b>Tragkraft (kg/m²):</b> 1000kg |
| <b>Breite:</b> 2665mm        | <b>Höhe:</b> 440mm              |                                  |

## Lagerung von Fässern à 200 Liter mit aggressiven Medien

- Konstruktion aus 3 mm Stahlblech
- 100 mm Unterfahrhöhe
- PE-Kunststoffeinsatz
- Klemmrahmen
- 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-1/PE | AW-2/PE | AW-4/A/PE | AW-4/B/PE | AW 1000/PE | AW 1000-2/PE |
|---|---------|---------|-----------|-----------|------------|--------------|
| max. Anzahl (200l Fass / 1000l IBC Container) | 1 / -   | 2 / -   | 4 / -     | 4 / -     | - / 1      | - / 2        |

|                                  |   |                |                |                |                |                |                       |
|----------------------------------|---|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------------|
| Abm.<br>mm:                      |  | 815 x          | 1215 x         | 1215 x         | 2415 x         | 1475 x         | 2665 x                |
|                                  |   | 815 x          | 815 x 365      | 1215 x         | 815 x 255      | 1475 x 625     | 1315 x                |
|                                  |   | 470            |                | 290            |                |                | 440                   |
| Auffangvolumen (l)               |   | 200            | 210            | 211            | 218            | 1000           | 1000                  |
| Gewicht lackiert / verzinkt (kg) |   | 73 / 77        | 89 / 93        | 113 / 120      | 141 / 152      | 211 / 227      | 261 / 272             |
| <b>RAL 2000 Gelborange</b>       |   | 4471-34-0000-1 | 4471-35-0000-1 | 4471-30-0000-1 | 4471-32-0000-1 | 4402-93-0000-1 | 4402-95-0000-1        |
| <b>RAL 3000 Feuerrot</b>         |   | 4471-34-0000-2 | 4471-35-0000-2 | 4471-30-0000-2 | 4471-32-0000-2 | 4402-93-0000-2 | 4402-95-0000-2        |
| <b>RAL 5012 Lichtblau</b>        |   | 4471-34-0000-3 | 4471-35-0000-3 | 4471-30-0000-3 | 4471-32-0000-3 | 4402-93-0000-3 | 4402-95-0000-3        |
| <b>RAL 6011 Resedagrün</b>       |   | 4471-34-0000-4 | 4471-35-0000-4 | 4471-30-0000-4 | 4471-32-0000-4 | 4402-93-0000-4 | 4402-95-0000-4        |
| <b>RAL 7005 Mausgrau</b>         |   | 4471-34-0000-5 | 4471-35-0000-5 | 4471-30-0000-5 | 4471-32-0000-5 | 4402-93-0000-5 | <b>4402-95-0000-5</b> |
| <b>Feuerverzinkt</b>             |   | 4471-34-0000-7 | 4471-35-0000-7 | 4471-30-0000-7 | 4471-32-0000-7 | 4402-93-0000-7 | 4402-95-0000-7        |



Übereinstimmungs-  
erklärung (OHP)




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