



## Baueffangwanne AW 1000/PE, lackiert, Feuerrot

AW 1000/PE



Art. Nr.: 4402-93-0000-2

**1.571,20 €**

~~UVP 2.040,30 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

**LIEFERZEIT: 9 -10 WERKTAGE**

✔ **SOFORT LIEFERBAR**




**Gewicht:** 205 kg

|                                  |                                  |                            |
|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------|
| <b>Auffangvolumen:</b> 1000l     | <b>Farbe:</b> Feuerrot           | <b>RAL-Farbe:</b> RAL 3000 |
| <b>Eigengewicht:</b> 211 kg      | <b>Kategorie:</b> Auffangwannen  | <b>Stapelbar:</b> Nein     |
| <b>Beschichtung:</b> Lackiert    | <b>Hersteller:</b> Bauer Südlohn | <b>Höhe:</b> 630mm         |
| <b>Tragkraft (kg/m²):</b> 1000kg | <b>Breite:</b> 1475mm            |                            |

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