



## Bauer Anbauregal 3003 für Fässer mit 3 Ebenen, Auffangwanne ohne Gitterrost, 6x200l liegend

3003



Art. Nr.: 4473-05-0000-7

**1.242,40 €**

~~UVP 1.614,83 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

**LIEFERZEIT: 13 -15 WERKTAGE**

✔ **SOFORT LIEFERBAR**



**Gewicht:** 138 kg

**Hersteller:** Bauer Südlohn

**Kategorie:** Fassregale

**Eigengewicht:** 134 kg

**Beschichtung:** Verzinkt

**Auffangvolumen:** 213l

**Stapelbar:** Nein

**gpsr\_manufacturer\_country:**  
Deutschland

**gpsr\_manufacturer\_name:**  
BAUER GmbH

**gpsr\_manufacturer\_homepage:**  
<https://www.bauer-suedlohn.de/>

**gpsr\_manufacturer\_street:**  
Eichendorffstr.

**Höhe:** 2500mm

**gpsr\_manufacturer\_email:**  
[info@bauer-suedlohn.de](mailto:info@bauer-suedlohn.de)

**gpsr\_manufacturer\_city:**  
Südlohn

**gpsr\_manufacturer\_postalcode:**  
46354

**gpsr\_manufacturer\_housenumb:**  
62

**Breite:** 1350mm

## Liegende Lagerung und Abfüllung von Fässern à 200 Liter

- Auffangwannen aus 3 mm Stahlblech
- 100 mm Unterfahrhöhe
- Auffangvolumen 200 l
- Ständerrahmen
- Trägerprofile pulverbeschichtet
- Fassauflagen für 60- oder 200-l-Fässer, verzinkt

-  Regal mit 2 Ebenen, Auffangwanne ohne Gitterrost
-  Übereinstimmungserklärung (ÜHP) gem. StawaR
- Zugelassen für entzündbare Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1-3
- Zugelassen für gewässergefährdende Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1-4

Hinweis

Ständerrahmen nur einseitig

Typ	3001	3003	3005	3007	3009	3011
max. Anzahl (Fässer)	4 x 200 l liegend	6 x 200 l liegend	9 x 60 l liegend	12 x 60 l liegend	2 x 200 l liegend / 4 x 200 l stehend	4 x 200 l liegend / 4 x 200 l stehend
Regal (BxTxH, mm)	1350 x 800 x 2000	1350 x 800 x 2500	1350 x 800 x 2000	1350 x 800 x 2500	1350 x 800 x 2000	1350 x 800 x 2500
Auffangwanne (BxTxH, mm)	1330 x 1000 x 285	1330 x 1000 x 285	1330 x 1000 x 285	1330 x 1000 x 285	1330 x 1200 x 260	1330 x 1200 x 260
Gewicht (kg)	113	134	149	177	139	161
Artikel-Nr.	4473-04-0000-7	<b>4473-05-0000-7</b>	4473-06-0000-7	4473-10-0000-7	4473-11-0000-7	4473-12-0000-7