



Baueiffangwanne AWA 31, lackiert, Feuerrot

AWA 31



Art. Nr.: 4402-81-0000-2

2.294,10 €

~~UVP 2.955,84 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)



LIEFERZEIT: 17 -20 WERKTAGE

✓ SOFORT LIEFERBAR


Gewicht: 336 kg

Farbe: Feuerrot	Kategorie: Auffangwannen	Auffangvolumen: 1000l
RAL-Farbe: RAL 3000	Hersteller: Bauer Südlohn	Stapelbar: Nein
Eigengewicht: 336 kg	Beschichtung: Lackiert	Höhe: 780mm
Tragkraft (kg/m²): 1000kg	Breite: 3850mm	

Lagerung von IBC à 1000 Liter, sowie Fässer (60/200 Liter) und Kleingebinden kombinierbar

- Konstruktion aus 3 mm Stahlblech
- 100 mm Unterfahrhöhe
- Mit Abfüllaufsatz
- Mit Übereinstimmungserklärung (ÜHP) gem. StawaR
- Zugelassen für entzündbare Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1-3
- Zugelassen für gewässergefährdende Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1-4

Typ	AWA 1000	AWA 1000-2	AWA 1000-3	AWA 21	AWA 31	AWA 32
Anzahl Abfüllaufsatz / Gitterrost	1 / -	2 / -	3 / -	1 / 1	1 / 2	2 / 1
max. Anzahl (1000l IBC)	1	2	3	2	3	3

Abm. mm:		1460 x	2650 x	3850 x	2650 x	3850 x	3850 x
		1460 x 1090	1460 x 863	1460 x 780	1460 x 863	1460 x 780	1460 x 780
Auffangvolumen (l)		1000	1000	1000	1000	1000	1000
Gewicht lackiert / verzinkt (kg)		190 / 201	280 / 300	389 / 412	272 / 291	336 / 360	362 / 387
RAL 2000 Gelborange		4402-96-0000-1	4402-78-0000-1	4518-20-0000-1	4402-80-0000-1	4402-81-0000-1	4402-82-0000-1
RAL 3000 Feuerrot		4402-96-0000-2	4402-78-0000-2	4518-20-0000-2	4402-80-0000-2	4402-81-0000-2	4402-82-0000-2
RAL 5012 Lichtblau		4402-96-0000-3	4402-78-0000-3	4518-20-0000-3	4402-80-0000-3	4402-81-0000-3	4402-82-0000-3
RAL 6011 Resedagrün		4402-96-0000-4	4402-78-0000-4	4518-20-0000-4	4402-80-0000-4	4402-81-0000-4	4402-82-0000-4
RAL 7005 Mausgrau		4402-96-0000-5	4402-78-0000-5	4518-20-0000-5	4402-80-0000-5	4402-81-0000-5	4402-82-0000-5
Feuerverzinkt		4402-96-0000-7	4402-78-0000-7	4518-20-0000-7	4402-80-0000-7	4402-81-0000-7	4402-82-0000-7



Übereinstimmungs-
erklärung (OHP)




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