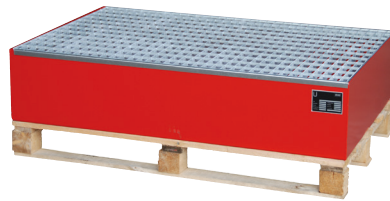


# AUFFANGWANNEN TYP SERIE 2000



Typ 2008



Typ 2010



Typ 2028

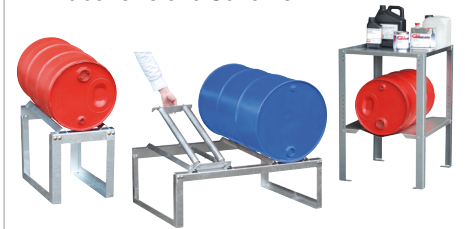


Typ 2041



Typ 2042

► Zubehör siehe Seite 107



Typ	max. Anzahl (200-l-Fässer)	Oberfläche	Gitter- rost	Maße (LxBxH) (mm)	Auffangvolu- men (l)	Gewicht lack./verz. (kg)
2008 / 2009	-	lackiert/verzinkt	-	1200 x 800 x 260	224	46 / 51
2010 / 2011	2	lackiert/verzinkt	✓	1200 x 800 x 260	215	67 / 72
2026 / 2027	-	lackiert/verzinkt	-	1200 x 1200 x 185	230	54 / 60
2028 / 2029	4	lackiert/verzinkt	✓	1200 x 1200 x 185	216	84 / 90
2040 / 2041	-	lackiert/verzinkt	-	2400 x 800 x 250	241	71 / 78
2042 / 2043	4	lackiert/verzinkt	✓	2400 x 800 x 250	222	113 / 120



Übereinstimmungs-  
erklärung (ÜHP)



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

# FAHRBARE AUFFANGWANNEN TYP SERIE 2000



Typ 2050 SR



Typ 2020 mit Haltegurte

## Mobile Lagerung von 200-l-Fässern

- Konstruktion aus 3 mm Stahlblech
- Verzinktes Gitterrost (Tragfähigkeit 1000 kg/m<sup>2</sup>)
- Lagerung von 1-3 Fässern à 200 Liter stehend
- 2 Lenk- und 2 Bockrollen aus Polyamid Ø 180 mm, davon eine Lenkrolle mit Feststeller – Bauhöhe 220 mm
- Schiebegriff

## Zubehör (siehe Seite 107)

- Haltegurte

Typ	max. Anzahl (200-l-Fässer)	Oberfläche	Maße (LxBxH) (mm)	Auffangvolumen (l)	Gewicht lack./verz. (kg)
2004 / 2005	1	lackiert/verzinkt	800 x 800 x 615	203	70 / 75
2020 / 2021	2	lackiert/verzinkt	1200 x 800 x 510	215	81 / 87
2050 SR / 2051 SR	3	lackiert/verzinkt	1800 x 800 x 430	202	98 / 103



Übereinstimmungs-  
erklärung (ÜHP)



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

Oberfläche:

RAL 2000

RAL 3000

RAL 5012

RAL 6011

RAL 7005

feuerverzinkt