

# Gefahrstoffschränk für den Außenbereich – verzinkter Stahl

Verzinkte Gefahrenstoffschränke für die Lagerung im Freien



# Lagerung von Fässern im Freien - Chemikalien und gefährliche Materialien

## Gefahrstoffschränk für den Außenbereich – verzinkter Stahl

Trommelschränke und Ablagen aus verzinktem Stahlblech für die sichere Lagerung im Freien. Durch das Feuerverzinkungsverfahren eignen sie sich für die Lagerung von brennbaren und gefährlichen Stoffen und bieten eine hervorragende Beständigkeit gegen Witterungseinflüsse, Rost und Korrosion.

- Konstruktion aus feuerverzinktem Stahl. (Einlegeböden optional erhältlich)
- Abschließbar mit versenkbarem Griffschloss
- Integrierte zertifizierte Auffangwanne
- Abnehmbares verzinktes Gitter
- Belüftete Seiten für die optimale Innenbelüftung
- Modelle mit einem Auffangvolumen von bis zu 1000 l sind StawaR-zertifiziert
- Für korrosive Flüssigkeiten kann die Auffangwanne auf Wunsch mit einem zusätzlichen Polypropylen-, Polyethylen- oder PVC-Behälter ausgestattet werden

### Empfohlener Gebrauch

- 
- Hohe Beanspruchung

### Farben:

- Galvanisiert

### Abmessungen:

- 140 x 131 x 166 cm
- 140 x 91 X 160 cm

# Lagerung von Fässern im Freien - Chemikalien und gefährliche Materialien

## Gefahrstoffschrank für den Außenbereich – verzinkter Stahl

### Allgemeines

Marke	Sall
Kategorie	Chemikalien und gefährliche Materialien
Produktnummer	EDS
Produktfamilie	Leckagemanagement und Umweltschutz
Produktgruppe	Lagerung von Fässern im Freien
Produktname	Gefahrstoffschrank für den Außenbereich – verzinkter Stahl
Vorgeschriebene Anwendung	
Versand Standort	42025 Cavriago, Reggio nell'Emilia, Italy
Nutzungsstärke	Hohe Beanspruchung

### Technical Specifications

Anwendung	
Material	Verzinkter Stahl
Material Group	Verzinkter Stahl



SEN7920000  
ECO792Z



SEN7940000  
ECO794Z

Art. Nr.	Art. Nr. Justrite US Ref (ERP)	Abmessungen (cm)	Gewicht (kg)	Kapazität (L)	
SEN7920000	ECO792Z	140 x 91 X 160 cm	180	209	160
SEN7940000	ECO794Z	140 x 131 x 166 cm	235	400	166