

Gefahrstoffregal - Umweltregal

Rahmen mit Tiefenriegel

Fachebene: Gitterroste oder Fachwannen



FACHLAST
150 kg

FELDLAST
bis zu
2.000 kg



Für die **umwelt- und sachgerechte Lagerung** von wassergefährdenden Flüssigkeiten und von Gefahrstoffen in Kleingebinden bietet das System BERT als Umweltregal **sichere Lösungen**.

Als Fachebenen können Fachwannen oder Gitterroste eingesetzt werden. Alle Fachebenen sind im Rastermaß von 25 mm beliebig höhenverstellbar.

Unterschiedliche Auffangwannen (Bodenwannen) erfüllen die Vorgaben der bauaufsichtlichen Zulassung.

Mit den **Fachwannen** können Flüssigkeitsgebilde aller Art umweltgerecht eingelagert werden. Eventuell auslaufende Flüssigkeiten werden sicher aufgefangen. Das Auffangvolumen ist **20 l je Fachwanne**.

Die **Gitterrost-Ebenen** in Verbindung mit den **Bodenwannen** garantieren eine sichere und umweltgerechte Lagerung von Flüssigkeitsgebinden. Eventuell austretende Flüssigkeiten werden in der Bodenwanne sicher aufgefangen. Das Auffangvolumen ist **40 l oder 210 l**. Durch überstehende Abmessungen ist eine zusätzliche Sicherheit gewährleistet.

Regal mit Fachwannen

4 Fachwannen

[Höhe 2.000 mm, Tiefe 600 mm]

	GRUNDREGAL	ANBAUREGAL
Breite mm	Art.-Nr.	Art.-Nr.
1.005	B3-67512-60	B3-67513-60

Als Abdeckboden wird ein BERT-Stahlfachboden – Fachlast 150 kg – mitgeliefert. Die Montage dieses Regals erfolgt mit Längenriegel. Andere Abmessungen auf Anfrage lieferbar.

Regal mit Auffangwanne 40 l

4 Gitterrostebenen und Bodenwanne

[Höhe 2.000 mm, Tiefe 600 mm]

	GRUNDREGAL
Breite mm	Art.-Nr.
1.005	B3-67612-60

Als Abdeckboden wird ein BERT-Paneel (Stufenbalken und Einlegeboden Span 16 mm, Fachlast 150 kg) mitgeliefert. Andere Abmessungen auf Anfrage lieferbar. Kann auch als Anbaufeld zur Ergänzung bestehender Systeme bestellt werden.

Technische Hinweise Auffangwanne

- H x B x T: 70 x 670 x 1.096 mm
- Ausführung 3 mm Stahlblech verzinkt, flüssigkeitsdicht verschweißt
- Auffangvolumen 40 l

Gefahrstoffregal - Umweltregal

Rahmen mit Tiefenriegel oder Seitenwand
 Fachebene: Gitterroste



FACHLAST
 250 kg

FELDLAST
 bis zu
 2.000 kg



Regal mit Auffangwanne 210 l

Rahmen mit Tiefenriegel

[Höhe 2.000 mm, mit 3 Fachebenen, Tiefe 600 mm

	GRUNDREGAL	ANBAUREGAL
Breite mm	Art.-Nr.	Art.-Nr.
1.285	B3-65112-60	B3-65113-60

[Höhe 2.500 mm, mit 4 Fachebenen, Tiefe 600 mm

	GRUNDREGAL	ANBAUREGAL
Breite mm	Art.-Nr.	Art.-Nr.
1.285	B3-65212-60	B3-65213-60

Regal mit Auffangwanne 210 l

Rahmen mit Seitenwand (Vollblech verzinkt)

[Höhe 2.000 mm, mit 3 Fachebenen, Tiefe 600 mm

	GRUNDREGAL	ANBAUREGAL
Breite mm	Art.-Nr.	Art.-Nr.
1.285	B3-66312-60	B3-66313-60

[Höhe 2.500 mm, mit 4 Fachebenen, Tiefe 600 mm

	GRUNDREGAL	ANBAUREGAL
Breite mm	Art.-Nr.	Art.-Nr.
1.285	B3-66412-60	B3-66413-60

[Zusatzebene Gitterrost

Gitterrost und Stufenbalken-Paar

Breite mm	Art.-Nr.
1.285	B3-28306-K

Auch für Feldbreite 1.005 mm lieferbar.

Dieses Umweltregal eignet sich in idealer Weise für die Lagerung von wassergefährdenden Flüssigkeiten der WGK 1-3.

Das Regal besteht aus 3 oder 4 Gitterrost-Fachebenen und einer Auffangwanne für ein Volumen von 210 l.

Technische Hinweise Auffangwanne

- H x B x T: 380 x 1.200 x 800 mm
- Ausführung 3 mm Stahlblech verzinkt und Gitterrost-Abdeckung, flüssigkeitsdicht verschweißt
- zusätzliche Sicherheit beim Umfüllen von Kleingebinden durch überstehende Abmessung
- Bodenfreiheit 100 mm