

## Streugutbehälter BACKUP aus Kunststoff



▲ Streugutbehälter BACKUP, 400 Liter, in grau



▲ Streugutbehälter BACKUP, 210 Liter, in grün

**Konstruktion:** Streugutbehälter aus hochwertigem, UV-stabilisiertem Kunststoff (HDPE). Die dicken Wände sorgen für besondere Stabilität. Scharniere aus Kunststoff verbinden den strapazierfähigen Deckel mit dem Behälter. Der Deckel ist zur Selbstmontage (inkl. Befestigungsmaterial und Montageanleitung). Die Befüllung und Entnahme des Streuguts erfolgt von oben, und ist somit vor Feuchtigkeit und Verschmutzung geschützt. Serienmäßig ist der Universalbehälter mit einer Auslauföffnung mit Stopfen versehen. Sie erleichtert die Reinigung und den Ablauf von Restflüssigkeit.

**Farbe:** Wahlweise mit grauem oder grünem Korpus, Deckel orange.

**Schließung:** Zur Sicherung des Inhalts ist der Universalbehälter serienmäßig mit einer Schließvorrichtung für ein Vorhängeschloss ausgestattet.

### Streugutbehälter BACKUP

- **wetterfest: UV-, witterungs- und temperaturbeständig (-30°C bis + 70°C)**
- **umweltfreundlich: zu 100% recyclebar**



▲ Streugutbehälter BACKUP, ineinander stapelbar



▲ Schließvorrichtung



▲ Streugutbehälter BACKUP, unterfahrbar



- **ineinander stapelbar für platzsparende Lagerung**
- **unterfahrbar**



▲ Scharnier aus Kunststoff



▲ Auslauföffnung mit Stopfen

#### Streugutbehälter BACKUP

Inhalt	Liter	210		400	
L x B x H	mm	790 x 605 x 775		945 x 725 x 930	
Gewicht	kg	14		21	
Farbe		Korpus grün / Deckel orange	Korpus grau / Deckel orange	Korpus grün / Deckel orange	Korpus grau / Deckel orange
	Nr.	453 101 EI	453 108 EI	453 103 EI	453 111 EI
	€				



Hochwassersperre BRENAT mit eingesetzten Stahlplatten für den sofortigen Einsatz

**Hochwassersperre BRENAT** **NEU**

**Konstruktion:** Abnehmbare Hochwassersperre aus Stahl (max. Sperrhöhe 600 mm). Bestehend aus Rechteckrohren, zwei Stahlplatten sowie zwei Winkelprofilen. Dichtungen, Dichtklebstoff (Kartusche) und Montage-material im Lieferumfang enthalten.

**Oberfläche:** Feuerverzinkt.

**Befestigungsart:** Zur Montage zwischen der Laibung, Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten.

- abnehmbar
- verstellbare Breite von 750 bis 1200 mm

**Hochwassersperre BRENAT**

Befestigungsart	zur Wandbefestigung	
Breite	mm	750 bis max. 1200
Höhe über Flur	mm	715
Gewicht	kg	27
Nr.		422 005 EI
€		



Hochwassersperre BRENAT mit eingesetzten Stahlplatten für den sofortigen Einsatz



▲ Stahlplatten werden zwischen der Laibung mit Winkelprofilen befestigt



▲ Dichtungen werden mittels Stahlflanschen komprimiert



▲ fertige Installation