

Stahlfußgestell für Rechteck- und Streugutbehälter -CEMO-

- Material: Stahl, feuerverzinkt
- sorgt für sicheren Stand des Behälters
- erleichtert die Reinigung auch unterhalb des Behälters



Anwendungsbeispiel: Stahlfußgestell für Rechteck- u. Streugutbehälter -CEMO- (Art.-Nr. 14049)

Ausführung: Für Behältergröße

Lieferzeit	Artikel-Nr.	Bezeichnung
	14049	100 Liter
	14050	200 Liter/flach
	14052	200 Liter/hoch
	14053	300 Liter
	14054	400 Liter
	14055	550 Liter
	14056	700 Liter
	14058	1500 Liter
	14059	2200 Liter

Legende:  24 - 72 Stunden  3 - 6 Tage  1 - 3 Wochen  3 - 5 Wochen  5 - 8 Wochen

Zu diesem Artikel empfehlen wir folgendes Zubehör:



Rechteckbehälter Grün - aus GFK, Volumen 100 bis 3300 Liter, stapelbar, optionale Staplertaschen

Material: GFK (glasfaserverstärkter Kunststoff)
Farbe: grün
UV-beständig und stapelbar



Rechteckbehälter Grau - aus GFK, Volumen 100 bis 3300 Liter, stapelbar, optionale Staplertaschen

Material: GFK (glasfaserverstärkter Kunststoff)
Farbe: grau
UV-beständig und stapelbar



**Rechteckbehälter Blau - aus GFK, Volumen
100 bis 1100 Liter, stapelbar**

Material: GFK (glasfaserverstärkter Kunststoff)
Farbe: blau
UV-beständig und stapelbar



**Streugutbehälter -CEMO- aus GFK, 200 - 2200
Liter, mit oder ohne Entnahmeöffnung**

Material: GFK (glasfaserverstärkter Kunststoff)
Federverschluss: Edelstahl, selbstschließend
Schließung: vorgerüstet für Vorhanschloss