

Big Bags für Lager, Betrieb und Entsorgung

- Big Bags - flexible Lager-, Transport- und Entsorgungsbehälter
- mit jeweils 4 Hebeschlaufen für den Transport per Stapler, Kran etc.
- minimaler Platzbedarf im ungefüllten Zustand



④ Ideal fürs Grobe - Big Bag L/E 1.500

- für Stein, Sand, Kies, Grünabfälle, Rindenmulch etc.
- aus unbeschichtetem Polypropylengewebe
- oben offen
- geschlossener Boden



① Gut für Schüttgut - Big Bag S 1.000

- für Schüttgüter wie Kunststoffgranulat, Recyclingmaterial, Düngemittel, Getreide und vieles mehr
- aus unbeschichtetem Polypropylengewebe
- mit Ein- und Auslauf

③ Der Vielseitige - Big Bag L/E 1.000

- universell einsetzbar von der Zwischenlagerung bis zur Entsorgung
- aus unbeschichtetem Polypropylengewebe
- mit Schürze als oberer Abdeckung
- geschlossener Boden

② Der Staabdichte - Big Bag S 1.250 (ohne Abb.)

- für alle pulverisierten, staubigen Schüttgüter
- aus beschichtetem Polypropylengewebe
- Nahtabdichtung
- mit Ein- und Auslauf

⑤ Big Bag ASBEST (ohne Abb.)

- speziell für die Entsorgung von Asbest
- aus beschichtetem Polypropylengewebe
- Aufdruck „Asbest“
- mit Schürze als oberer Abdeckung
- geschlossener Boden

	①	②	③	④	⑤
Typ	S 1.000	S 1.250	L / E 1.000	L / E 1.500	ASBEST
Maße außen B x T x H [mm]	910 x 910 x 1750	910 x 910 x 1250	910 x 910 x 1100	900 x 900 x 900	900 x 900 x 1100
Traglast gesamt [kg]	1000	1250	1000	1500	1000
Sicherheitsfaktor Big Bag	5:1	5:1	5:1	5:1	5:1
Öffnung Big Bag	Einfüllstutzen (Ø 500 mm)	Einfüllstutzen (Ø 400 mm)	Schürze	offen	Schürze
Boden Big Bag	Auslaufstutzen (Ø 400 mm)	Auslaufstutzen (Ø 400 mm)	geschlossen	geschlossen	geschlossen
Verpackungseinheit (VE)	10 Stück	10 Stück	10 Stück	10 Stück	10 Stück
Bestellnummer	174-000-J0	173-999-J0	173-998-J0	173-996-J0	173-997-J0



Bestell-Nr. 180-733-J0

Big Bag-Hebekreuz in Standardausführung

Version	Standard	abgewinkelt
Maße außen B x T [mm]	1050 x 1050	1050 x 1050
Traglast gesamt [kg]	1500	1500
Bestellnummer	180-733-J0	181-320-J0

Ihre flexible Big Bag-Armatur

- zum leichten Öffnen und Schließen von Big Bags
- zur stufenlosen Produktstrom-Regulierung
- hygienisch - kein Kontakt zum Füllgut
- flexibel und wirtschaftlich - leichtgängige, manuelle Betätigung
- sofort einsatzbereit - ohne Elektro-Anschluss oder sonstige Hilfsmittel
- nahezu verschleißfrei
- mit 4 Gurten und Edelstahl-Haken zum schnellen Befestigen an Big Bags



Big Bag-Auslaufarmatur zur manuellen Betätigung, mit 4 Aufhängegurten und -haken.

Durchmesser Öffnung [mm]	250	300
Maße außen B x T x H [mm]	430 x 430 x 60	490 x 490 x 60
Gewicht [kg]	3	4
Bestellnummer	180-735-J0	180-736-J0

Hebekreuze für Big Bags

- Mit Sicherheit aufwärts beim praktischen Umgang mit Big Bags
- sehr robuste Ausführung aus blau lackiertem Stahl-Profilrohr
- einfache und sichere Handhabung durch Schlaufenbefestigung in 4 Edelstahlhaken (gegen ungewolltes Aushängen)
- ideal zum Straffhalten des Big Bags während der Entleerung
- Höhengewinn durch Schlaufen-Sicherung oberhalb der Profile
- optional: zusätzliche Höhen-Reduzierung durch Ausführung mit abgewinkelten Befestigungspunkten (Stahlhaken)



Bestell-Nr. 181-320-J0

Big Bag-Hebekreuz mit abgewinkelten Befestigungspunkten für zusätzlichen Höhengewinn

Stapel-Gestelle für Big Bags

- Big Bags sicher stapeln
- aus verzinktem Stahl
- sehr robust und 3-fach stapelbar
- bestehend aus Unterteil, Oberteil und 4 Verbindungsrohren à 2 m (Länge anpassbar)
- Gabeltaschen für Transport per Stapler



Die Stapelgestelle für Big Bags lassen sich jederzeit ohne Werkzeug zerlegen und platzsparend lagern.



Version	Untergestell	Obergestell
Maße außen B x T x H [mm]	1250 x 1250 x 2350	1250 x 1250 x 2350
Traglast gesamt [kg]	1000	1000
Gewicht [kg]	80	80
Bestellnummer	180-737-J0	181-319-J0