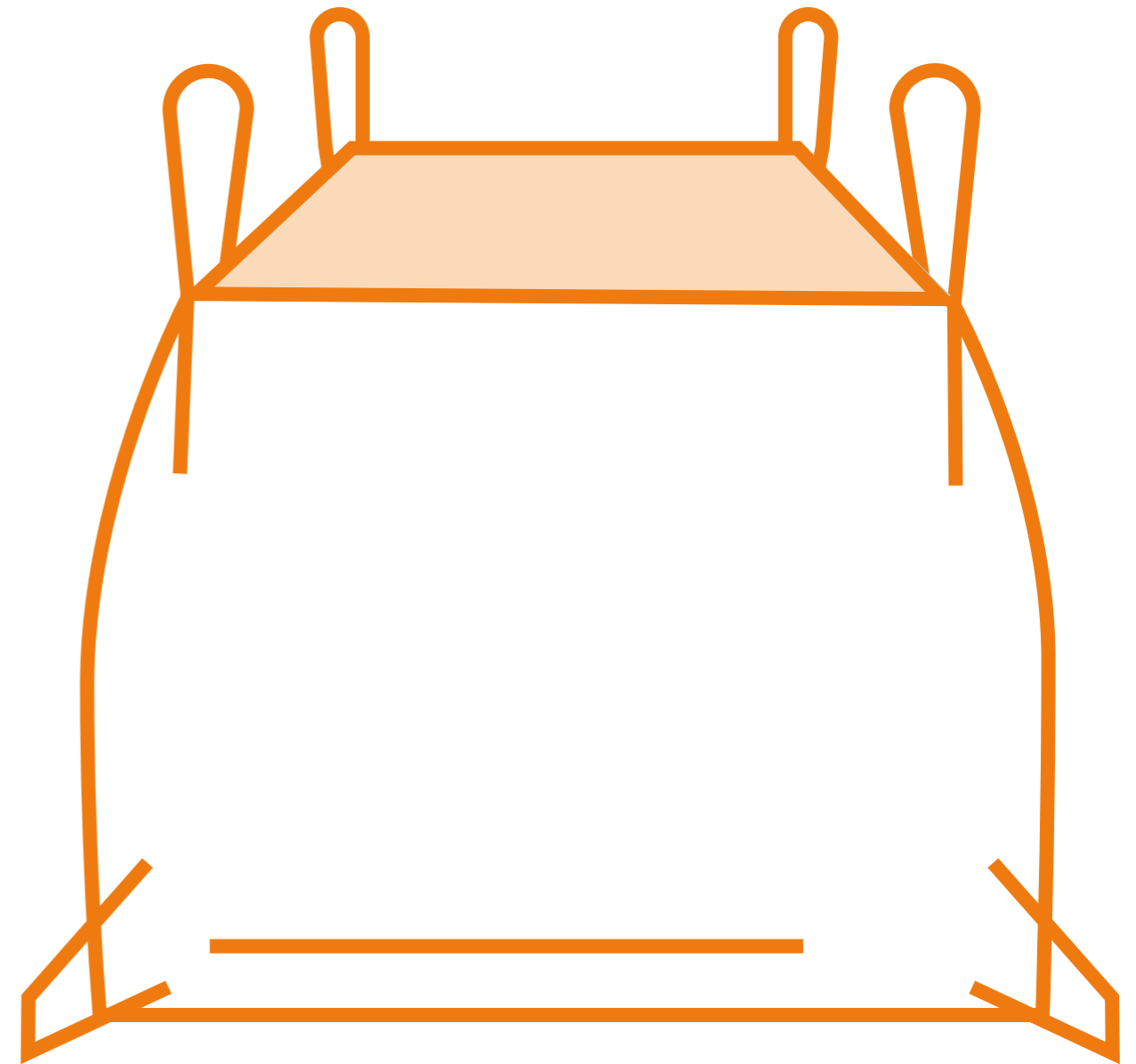




BIG BAGS

Big-Bags, flexible Schüttgutbehälter, FIBCs: nennen Sie es wie Sie wollen. Wir haben es:

- Allrounderbags „artic.bag“
- Big Bags aus recycelten Rohstoffen
- Der TripleBag – 3 Tonnen in 3m³ „artic.bag“
- Entsorgungsbags „artic.bag“
- UN Bags / Gefahrgutbags „artic.bag“
- Steinebags „artic.bag“
- Container Bags „artic.bag“
- Q-Bags, formstabile Bags „artic.bag“
- Elektrisch leitfähige Big Bags Typ C „artic.bag“



BIG BAGS

BIG BAGS

ALLGEMEINE INFORMATIONEN:



- ✓ Gültiges Prüfzertifikat
- ✓ Bedingt UV-beständig
- ✓ Zulässiges Füllgewicht beachten
- ✓ Nicht mit spitzen oder scharfen Gegenständen befüllen
- ✓ Beim Anheben alle vier Hebeschlaufen verwenden
- ✓ Stets gleichmäßig belasten

S/F-Safety Factor

Gibt den Sicherheitsfaktor an z. B. S/F 5:1 – unter Testbedingungen muss der Big-Bag das Fünffache des vorgesehenen Zertifikats-Gewichts standhalten

WAS IHNEN BIG BAG ETIKETTEN SAGEN:

SWL-Safe Working Load
Gibt die zulässige Gesamttraglast des Big-Bags an

ams <small>Thermoplastische Qualität</small>		ortig <small>Big</small>	
ams Umweltechurts GmbH Flottenstraße 50, 13467 Berlin Tel.: +49 30 30 407 2862-0, www.amsberlin.de			
SWL	:	SWL	:
TEST CERT. NO.	:	TEST CERT. NO.	:
TEST CERT. DATE	:	TEST CERT. DATE	:
TEST HOUSE	:	TEST HOUSE	:
TEST STANDARD	:	TEST STANDARD	:
FIBC CLASS	:	FIBC CLASS	:
SIZE	:	SIZE	:
SUPPLIER NUMBER	:	SUPPLIER NUMBER	:
DATE OF PRODUCTION	:	DATE OF PRODUCTION	:
HANDLING RECOMMENDATIONS <small>BE ALL LIFTS</small> <small>AVOID SHARP EDGES OR POINTS AND POINTS</small> <small>ENTRANCE STORAGE</small> <small>USE ALL LIFTS</small> <small>USE ALL LIFTS</small> <small>USE ALL LIFTS</small>			
<small>Kontakt mit scharfen Gegenständen vermeiden - bei Lagerung im Freien vor Sonne, Regen und UV-Strahlung schützen.</small>			

Test Cert. No.
Zertifikatsnummer

Date of production
Herstellungsdatum

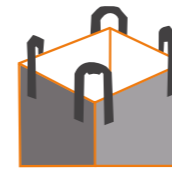
Bedingt UV-beständig

Beim Anheben alle 4 Hebeschlaufen verwenden

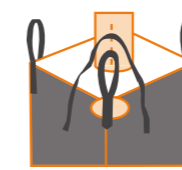
AUSFÜHRUNGEN:

Andere Größen und Ausführungen auf Anfrage.

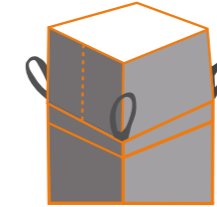
Öffnungen



oben offen

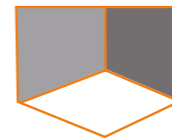


Einlauf

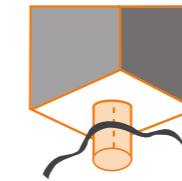


Schürze

Boden



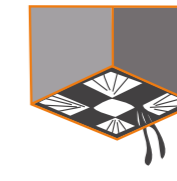
Boden geschlossen



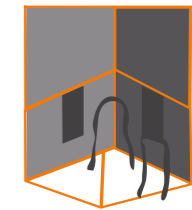
Auslauf einfach



Auslauf Schwanenhals



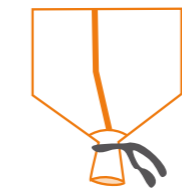
Auslaufschürze mit S-Lasche



Auslaufschürze geöffnet



Auslauf mit Bodenklappe

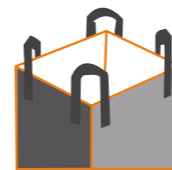


konisch



Rosette

Schlaufen



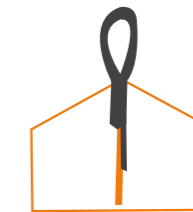
4-Punkt



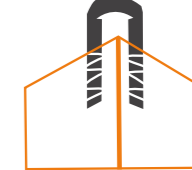
2-Punkt



1-Punkt



Gurte in Seitennaht



Cross-Corner Schlaufen, selbstauffaltend

BIG BAGS

ALLROUNDERBAGS „ARTIC.BAG“

UNSERE BIG BAGS FÜR DEN VIELSEITIGEN EINSATZ

Alle: SF 5:1, weiß, 4 Hebeschlaufen

	Maße (cm)	Öffnung	Boden	Traglast (kg)-SWL	Beschichtung	Sonstiges
01	70x70x90	Schürze	Geschlossen	1.000		
02	90x90x90	offen	Geschlossen	1.500		Steinebag
03	90x90x110	offen	Geschlossen	1.000		
04	90x90x110	Schürze	Geschlossen	1.000		
05	90x90x110	Schürze	Geschlossen	2.000		
06	90x90x110	Schürze	Geschlossen	1.000	▼	
07	90x90x110	Schürze	Auslauf	1.000		
08	90x90x110	Schürze	Auslauf	1.500	▼	
09	90x90x110	Schürze	Auslauf	1.500		Nahtabdichtung, staubdicht
10	90x90x110	Schürze	Geschlossen	1.000		PE-Innensack
11	90x90x125	Einlauf	Auslauf	1.000	▼	
12	90x90x165	Schürze	Auslauf	1.000		
13	100x100x200	Schürze	Geschlossen	1.000		
14	100x100x200	Schürze	Auslauf	1.000		



UN BAGS / GEFAHRENGUTBAGS „ARTIC.BAG“

Alle: SF 6:1, SWL 1000 kg weiß, 4 Hebeschlaufen, UN-Druck, geschlossener Boden, Schürze.



	Maße (cm)	UN-Prüfnorm	Beschichtung	Inliner
01	90x90x110	13H2Y		
02	90x90x110	13H3Y	Ja	Ja
03	90x90x110	13H4Y	Ja	Ja

ENTSORGUNGSBAGS „ARTIC.BAG“

ASBESTBAGS / PLATTENBAGS / MINERALWOLLBAGS

Alle: SF 5:1, weiß, 4 Hebeschlaufen, Asbest-Warndruck, beschichtet, geschlossener Boden



	Maße (cm)	Öffnung	Traglast (kg)-SW	Sonstiges
01	90x90x110	Schürze	1.000	Asbestdruck
02	110x110x115	Schürze	1.500	Asbestdruck
03	120x70x110	Schürze + Deckel	1.000	Berliner Welle
04	260x125x30	Schürze + Deckel	1.500	Plattenbag, Asbestdruck
05	260x125x45	Schürze + Deckel	1.500	Plattenbag, Asbestdruck
06	320x125x30	Schürze + Deckel	1.500	Plattenbag, Asbestdruck
07	320x125x45	Schürze + Deckel	1.500	Plattenbag, Asbestdruck
08	90x90x110	Schürze	150	KMF/Mineralwolle
09	135x135x130	Schürze	250	KMF/Mineralwolle

STEINEBAGS „ARTIC.BAG“

Unsere Bags für Steine & schwere Schüttgüter.

- 01 **BIG-BAG 90X90X90 CM**
oben offen, Boden geschlossen, SWL 1250 kg, SF 5:1, unbeschichtet, 4 Hebeschlaufen
- 02 **BIG-BAG 90X90X90 CM, MIT CROSS-CORNER SCHLAUFEN**
oben offen, Boden geschlossen, SWL 1250 kg, SF 5:1, unbeschichtet, 4 Cross-Corner Schlaufen über Eck, die sich selbst aufhalten
- 03 **BIG-BAG 90X90X90 CM**
oben offen, Boden geschlossen, SWL 1500 kg, SF 5:1, unbeschichtet, 4 Hebeschlaufen
- 04 **BIG-BAG 90X90X90 CM, MIT CROSS-CORNER SCHLAUFEN**
oben offen, Boden geschlossen, SWL 1500 kg, SF 5:1, unbeschichtet, 4 Cross-Corner Schlaufen über Eck, die sich selbst aufhalten



BIG BAGS

CONTAINER BAGS „ARTIC.BAG“ CONTAINER BAGS MIT & OHNE DRUCK

CONTAINER BAGS mit und ohne Druck.
Alle: weiß, beschichtet, Schürze + Deckel

- 01 CONTAINER BAG 400/210 X 170 X 190 CM
ohne Druck, 7–10 m², für Absetzmulden
- 02 CONTAINER BAG 620 X 240 X 115 CM
ohne Druck, 17 m²
- 03 CONTAINER BAG 650 X 240 X 240 CM
ohne Druck, 38 m²
- 04 CONTAINER BAG 700 X 240 X 240 CM
ohne Druck, 40 m²
- 05 CONTAINER BAG 620 X 240 X 115 CM
Asbest-Warndruck, 17 m²
- 06 CONTAINER BAG 650 X 240 X 240 CM
Asbest-Warndruck, 38 m²
- 07 CONTAINER BAG 650 X 240 X 240 CM
KMF-Warndruck, 38 m²



DER TRIPLE BAG – 3 TONNEN IN 3 M³ 3-FACH GROSS! 3-FACH STARK! 3-FACH PRAKTISCH!

Mit dem TripleBag können Sie in einem Schwung DREI mal so viel Schüttgut sowie sperrige Dinge entsorgen und sparen beim Handling und bei der Logistik! Unser innovativer TripleBag der bewährten Marke artic.bag vereint das Volumen und die Traglast von DREI Big Bags!



- ✓ Füllmenge: 3 m³
- ✓ Max. Traglast: 3.000 kg Schüttgut
- ✓ Maße: 300x100x100 cm (LxBxH)
- ✓ Deckelklappe
- ✓ geschlossener Boden
- ✓ Aus hochwertigem PP-Gewebe 190 g/m²
- ✓ Ideal für Schüttgüter aus leichten bis mittelschweren Baustoffen

Q-BAGS, FORMSTABILE BAGS „ARTIC.BAG“ BEULEN BEIM BEFÜLLEN NICHT AUS & BLEIBEN FORMSTABIL

- 01 BIG-BAG 110 X 110 X 160 CM
Einlauf, Auslauf, formstabil durch eingenahte Verstrebungen,
SWL 1000 kg, SF 5:1, unbeschichtet, 4 Hebeschlaufen



BIG BAGS

BIG BAGS AUS RECYCELTEN ROHSTOFFEN

BIG-BAG AUS 30% ODER 100% REGENERAT

- 01 **ARTIC.BAG – BIG BAG MIT 30% REC. ANTEIL, 90 X 90 X 110 CM**
Labordata zertifiziert, unbeschichtet mit Schürze/geschlossener Boden, UV-stabilisiert, 4 Hebeschlaufen (freie Höhe je 25 cm), mit mindestens 30% Recycling Anteil, SWL 1000 kg, SF 5:1, Code: 1025
- 02 **ARTIC.BAG – BIG BAG MIT 100 % REC. ANTEIL, 90 X 90 X 110 CM**
Labordata zertifiziert, Farbe: anthrazit, oben offen – Boden geschlossen, SWL 1000 kg, 4 Hebeschlaufen 25 cm, SF 5:1



ELEKTRISCH LEITFÄHIGE BIG BAGS TYP C

Der Big Bag für den Einsatz auf Industrieböden und für jedes Füllgut, dass sich statisch auflädt, mit gültigem Zertifikat.

Typ: C
Marke: artic.bag
Größen und Ausführungen nach Wunsch.

