

ECOKRAFT BIG BAG SYSTEM VA

INNOVATIV, HOCHWERTIG UND PLATZSPAREND



Lieferung ohne Moskitonetz

ANWENDUNGEN

Die innovative Big Bag Lösung für Ihr Unternehmen. Dank hochwertigster Komponenten und einer Stapelfunktion der Gestelle, ermöglicht dies eine platzsparende Alternative zu bisherigen Anwendungen.

VORTEILE

- ✓ Maximal flexibel in der Handhabung
- ✓ Entleerung durch integrierten Schieber
- ✓ Stapelbar/Platzsparend
- ✓ Reduziertes Volumen bei Nichtgebrauch

ECOKRAFT BIG BAG SYSTEM VA

Das ECOKRAFT Big Bag Lagerungssystem ist eine einzigartige Lösung für sichere interne und externe Transporte, effizient gestapelte Lagerung und die (dosierte) Entleerung von Solids aus Big Bags. Das VA System besteht aus einem robusten, schalenförmigen Kunststoff-Basisgestell mit einem von der Seite zu bedienenden Entleerschieber. 4 Stahlrohre mit speziellen Kunststoff-Köpfen dienen zur Fixierung und Stapelung der Big Bag Systeme.



Das ECOKRAFT VA System ist in Einzelteile zerlegbar und reduziert somit sein Volumen bei Nichtgebrauch.



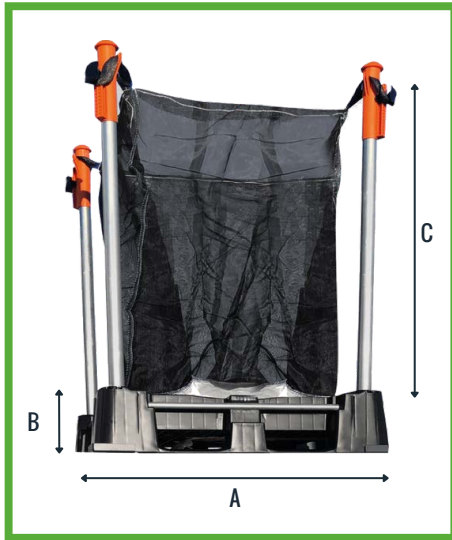
Die Big Bags sind stabil und lassen sich sicher intern und extern befördern. Die Big Bags lassen sich bei einem Gewicht von 1.500 kg bis zu vier mal übereinander stapeln.



Das Basisgestell des ECOKRAFT VA hat einen integrierten Schieber für eine optimale, dosierbare Entleerung.



TECHNISCHE DATEN



TYP	VA1	VA1.5	VA2
Volumen	1 m ³	1,5 m ³	2 m ³
Gesamtgewicht	50 kg	56 kg	56 kg
Traglast	max. 1.500 kg	max. 1.500 kg	max. 1.500 kg
Stapelbar (Reihen)	4	4	4
Rastkopf	+	+	+
Länge/Breite Big Bag	950/950 mm	950/950 mm	950/950 mm
Temperatur bei Benutzung	-10°C bis +40°C	-10°C bis +40°C	-10°C bis +40°C
Breite A	1.200 mm	1.200 mm	1.200 mm
Höhe Basisgestell B	310 mm	310 mm	310 mm
Gesamthöhe C	1.400 mm	1.900 mm	2.400 mm

Produktabbildungen ähnlich; Änderungen jederzeit möglich; Alle Angaben ohne Gewähr; Es gilt die Annahme durch die ECOKRAFT AG; Stand: 06/2022

