

IHR AUTOMATIONSPARTNER

Hedwigstraße 5 Tel. 02267/829254

E-Mail: info@abrawi.de

51688 Wipperfürth Fax: 02267/829269 www.ABraWi.de



Das Basisgestell

Das beckenförmige Basisgestell Indus Neva mit der Dosier- und Arretiermöglichkeit durch einen Schieber.

Aufbau des Gestells Teil 1

- *) Setzen Sie das Gestell immer auf einer ebenen und stabilen Fläche zusammen;
- *) Der Schieber ist schon montiert;
- *) Stecken Sie die 4 Rohre in die Aufnahmen in den 4 Ecken;
- *) Kontrollieren Sie, dass die Haken der 4 Rohre nach außen positioniert sind.

Aufbau des Gestells Teil 2

- *) Positionieren Sie den Big Bag im Gestell;
- *) Befestigen Sie die 4 Schlaufen des Big Bags an den Kunststoff-Köpfen der Rohre;
- *) Kontrollieren Sie, dass die 4 Schlaufen der Big Bags sicher über die 2 Haken der Kunststoff-Köpfe gezogen sind.

Entleeren

Für die Entleerung des Big Bags stellen Sie das Gestell immer auf einen soliden Rahmen. Es ist (GesundheitsundSicherheitsbestimmungen) nicht erlaubt, Big Bags vom Gabelstapler zu entleeren.

Lagerung oder Leertransport

Bei Nichtgebrauch im Lager, oder beim Leer-, bzw. Rücktransport benötigen die Gestelle nur ein minimales Volumen (9 bis 10 Gestellen auf 2 Palettenplätze 120 x 120 x 240 cm).

Stapelfähig bis zu 4 hoch (*)

- (*) Maximale Traglast 1.500 Kg pro Gestell
- (*) Stapelbar nur auf einer ebenen Fläche





Zertifiziert von: Sebert und IBE-BVI



Verwendete Rohstoffe:	Aus 100 % recycelbaren Rohstoffen hergestellt (PP
Gewicht Basisgestell:	30 k
	Kettenförderbände
	Rollenbände
	handbetriebene Palettenhubwage
Handling durch:	Gabelstaple
	einfache Reinigun
	leicht zu reinigen – alle Teile sind zugänglic
	Schieber mit Dosier- und Arretiermöglichke
	beckenförmiges Basisgestell für optimale Entleerun
	platzsparend im Lage
	sicheres Stapeln von FIBC
	effektive Lagerun
	minimales Leer- (Rück)transportvolume
Vorteile:	effizienter Transpor
Andere Abmessungen / Volumen:	auf Anfrag
	2,10 m3 (FIBC 950x950x2000 mm
	1,65 m3 (FIBC 950x950x1600 mm
Standardvolumen:	1,05 m3 (FIBC 950x950x1050 mm
Abmessung Basisgestell:	1.200 x 1.200 x 310 mr