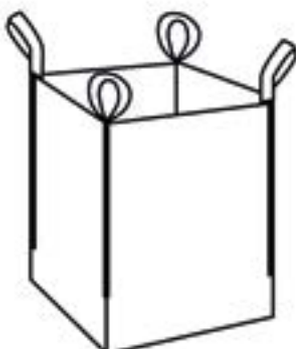


8. BIG BAG

8.1. SIMPLES



REFERÊNCIAL	x C + A (mm)				Capacidade (kg)
BIGBAG-100	900	x	900	+ 1000	1000
BIGBAG-120	900	x	900	+ 1200	1000
BIGBAG-140	900	x	900	+ 1400	1000
Vendido à unidade					

INFORMAÇÃO PRODUTO		
Aplicação	Transporte e/ou armazenamento de produtos a granel.	
Material	Tipo	Polipropileno - PP
	Tratamento	Anti-UV
	Cor	Branca
Corpo	Medidas disponíveis	90x90x100 cm 90x90x120 cm 90x90x140 cm
	Gramagem	130 gsm
	Confeção	Construção em painéis U+2 Tecido cosido em trama Costuras de segurança overlock Não laminado
Alça de suspensão	Tipo	Cantos superiores
	Quantidade	4
	Altura	30 cm
Carga	1.000 Kgs	
Coefficiente de segurança (SF)	5:1	
Parte superior	Boca aberta	
Parte inferior	Fundo plano	
Possibilidade de utilização de Liner		

- Os **Big Bags**, também conhecidos como **FIBC** (Flexible intermediate bulk container), **sacos a granel** ou **sacos jumbo**, são sacos industriais feitos em polipropileno com material flexível para transportar produtos a granel.

- A sua utilização é muito variada, por exemplo: produtos granulados ou em pó, como sal, farinha, etc.

- O transporte e carregamento é feito em paletes ou diretamente com o empilhador pelas quatro alças sendo necessário apenas uma pessoa para elaborar o trabalho.

VANTAGENS DOS BIG BAGS:

- Embalagens extremamente económicas;
- Fáceis de manusear, otimizam as operações logísticas;
- Menor espaço de ocupação – economia no armazenamento;
- Super leves;
- Não necessitam de uma segunda embalagem;
- Ajudam a minimizar os fluxos de resíduos;
- Reciclagem e acondicionamento;
- Podem transportar até mil vezes o seu próprio peso em segurança.

Liner

- Pode adicionar ao BIGBAG um revestimento interior em plástico **PE (Polietileno)**.

VANTAGENS DOS LINERS:

- 1) Proteção contra ar, vapor de água e poeiras.
- 2) Possibilidade de usar o Bigbag para transporte de líquidos ou produtos em pó.

REFERÊNCIA	COR	L x A (mm)		Fole laterais (2x*) (mm)
LINERS/160	Transparente	900	x 1600	450
LINERS/220	Transparente	900	x 2200	450
Quantidade mínima: 10 unidades				