

CONTENTOR 500L



O Contentor de 500 Litros é fabricado em Polietileno de Alta ou Média Densidade (PEAD ou PEMD), garantindo aos nossos clientes os requisitos de segurança e confiabilidade em razão do material de alta qualidade utilizado, tais como sua resistência e durabilidade.

Resistentes ao impacto e à tração, o Contentor de 500 Litros possui proteção contra raios ultravioleta e contém um aditivo extra antioxidante, o que lhe garante níveis de proteção classe 8 - UV 8, da American Society for Testing and Materials (ASTM), em conformidade com a norma EN840.

Tem capacidade para 250 kg e conta com rodas de PVC com 150 mm de diâmetro e núcleo de polipropileno (PP).

Possui 4 rodízios giratórios, sendo 2 com freios, e garfos em aço com tratamento anticorrosivo, o que lhe garante excelente custo-benefício, possui ainda Munhão de Polietileno para basculamento lateral em caminhões de coleta urbana, reforço em chapa de aço e dreno com tampa rosqueável para escoamento de líquidos.

É indicado para coleta urbana e seletiva efetuada por empresas de coleta e também para shoppings center, condomínios, **hospitais** e demais estabelecimentos que descartam resíduos industriais.

Modelo: Contentor 500L

Largura: 710 mm

Altura: 1.112 mm

Comprimento: 1380 mm

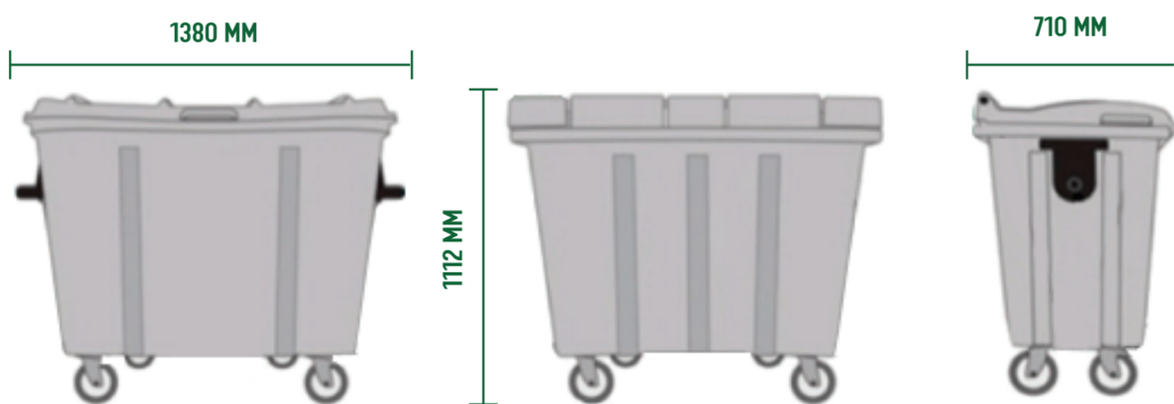
Peso: 29 kg

Capacidade: 250 kg

Cores: Diversas

Detalhes: Container de Plástico + Rodas 150mm + Dreno

Material: PEMD (Polietileno de Média Densidade)
PEAD (Polietileno de Alta Densidade)



Rodízios Giratórios



Rodízio Giratório	Rodízio Fixo	Roda							
Referência			(mm)	(mm)	(pol)		KG	(mm)	s/ freio (mm)
GL 412 BPN	FL 412 BPN	R 412 BPN	150	32	5/16"	Furo passante c/ calota	65	126	80
GL 412 BPE	FL 412 BPE	R 412 BPE				Rolamento de esferas c/ calota	100		

RODA BP - Composto Termoplástico com PVC. Dureza: 85 Shore A. [-10°C a +50°C].

Produzida com revestimento em composto termoplástico com PVC e núcleo em polipropileno copolímero recicláveis. Proporciona rodagem macia e silenciosa, ótima proteção ao piso, excelente resistência química, boa resistência ao desgaste e aos impactos, resultando em ótima relação custo/benefício. A velocidade de trabalho indicada é até 4km/h.

Munhões Laterais

06 parafusos

06 Arruelas lisas grandes

06 Arruelas lisas pequenas

06 Porcas de pressão para fixação



Os Munhões Laterais de Plástico são peças desenvolvidas especialmente para suportar carga de 450 kg de lixo, pintura especial na cor preta perfeita para basculamento feita por caminhões preparados para coleta urbana, há um reforço interno de aço maciço e um dreno rosqueável para escoamento de líquidos com tampa.

Diferenciais

- Alta resistência ao impacto e à tração.
- Atende a norma européia UNE EN 840.
- Fabricado em PEMD ou PEAD, em máquinas de alta tecnologia.
- Possui proteção contra raios UV e aditivo antioxidante.
- Rodas de borracha macia com núcleo em Polipropileno.

Utilização

- Diminui o tempo de serviço de transporte de lixo;
- Não há risco das pessoas entram em contato com os detritos;
- Trata-se de um equipamento resistente, impedindo vazamentos.