


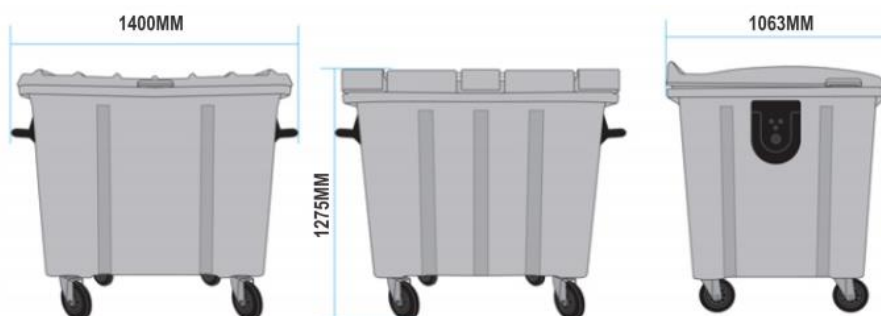
CONTAINER 1000 LITROS



Os Containers de Lixo Plástico de 1.000 Litros da tna plast são fabricados em polietileno de alta densidade (PEAD) e aditivo antioxidante/anti-UV (UV8), em conformidade com as normas mais rigorosas de fabricação (EN840).

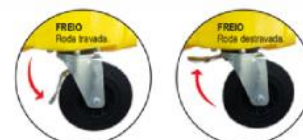
Possuem 04 rodas giratórias em borracha maciça (sendo 02 delas com freios) de 200mm de diâmetro, garfos em aço galvanizados (com tratamento anti corrosivo), munhão para basculamento lateral em caminhões de coleta urbana, reforço em chapa de aço e dreno para escoamento de líquidos.

Modelo	Descrição	Largura	Altura	Comprimento	Peso
Cont Plast - 1000 l s/ ped	Container de Plástico 1000 L Sem Pedal	1063mm	1275mm	1400mm	55 Kg
Material	Polietileno de Alta Densidade (PEAD) ou Polipropileno (PP)	Cores		Capacidade	450 Kg



Capacidade: 450Kg

Rodas: Borracha maciça com núcleo de Polipropileno. (200mm de diâmetro)



DIFERENCIAIS

- Fabricados em PEAD ou PEMD, em máquinas de alta tecnologia;
- Resistentes ao impacto e à tração;
- Possui proteção contra raios UV e aditivo antioxidante;
- Rodas de borracha maciça com núcleo em Polipropileno;
- Atende as normas UNE EN840 e e ABNT NBR 15911-3.

UTILIZAÇÕES

- Coleta seletiva e urbana;
- Condomínios e shoppings;
- Resíduos industriais e hospitalares.



Localização

Saiba como chegar

TNA PLAST | AVENIDA DOM PEDRO II, 724

JARDIM IMPERIAL, ATIBAIA | CNPJ: 27.509.425/0001-87