

**240L**

Capacidade em litros

**96kg**

Capacidade em kg

**18kg**

Peso

**300mm**

Diâmetro rodas



## DESCRIÇÃO

Contentor de PEAD (Polietileno de Alta Densidade) fabricado por processo de injeção, resistente a ação de raios ultravioleta (proteção anti UV 8).

Produto produzido conforme a Norma Técnica ABNT NBR 15911.

Contentores submetidos a todos os ensaios constante na ABNT 15911 - 2/4 e comprovado através de certificado emitido por um OCP (Organismo de Certificação de Produto).

Corpo com superfície lisa, isenta de quaisquer fissuras, cantos pontiagudos e possui tampa. Força de compressão e tração de 120Kg.

Os pigmentos utilizados para produzir a cor não possuem metais pesados na composição.

- Receptor frontal do tipo B para encaixe, sem receptor do tipo A, resistentes à coleta mecanizada.

- Rodas: 300mm de diâmetro, revestidas de borracha maciça, núcleo de polipropileno e sem freios.

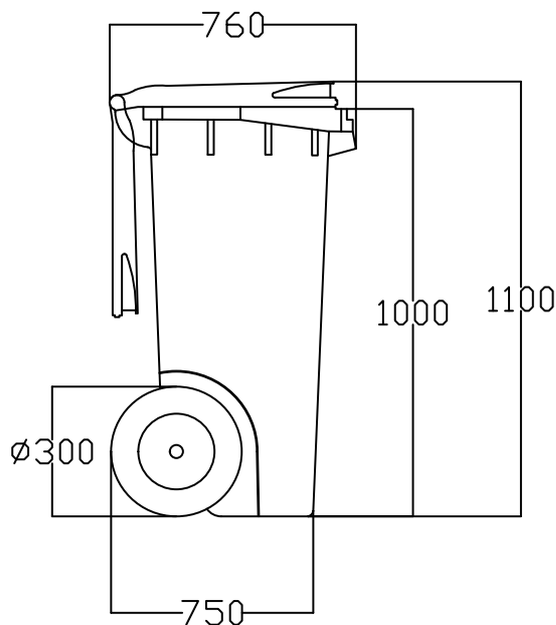
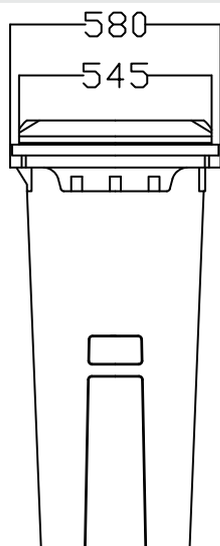
## CERTIFICAÇÕES



ASSOCIAÇÃO  
BRASILEIRA  
DE NORMAS  
TECNICAS



**PRODUZIDO  
NO BRASIL**



## ATRIBUTOS DO PRODUTO



QUALIDADE



GARANTIA



3X MAIS RESISTENTE



PROTEÇÃO UV

## PERSONALIZE SEU PRODUTO COMO DESEJAR



Boca Seletiva



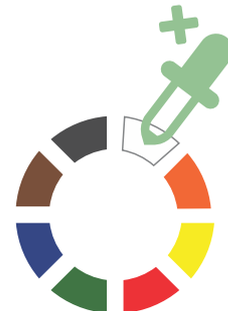
Boca para Papel



Termo Impressão



Fechadura



Cores Do Produto

## EQUIPAMENTO

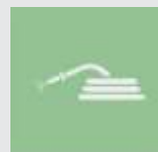
Rodas de 300mm de diâmetro que não deixam marcas e nem fazem barulho.

Bocas com dimensões e características especialmente estudadas para casa aplicação para permitir uma fácil utilização.

Possibilidade de equipar seu contentor com diversos acessórios e melhorar a gestão dos resíduos sólidos urbano.



Polietileno de alta densidade



Fácil de limpar



Fácil manipulação



Peças de reposição



Fácil montagem



Não deforma com sol e chuva



Personalizável



Design moderno e funcional



Empilhável



Fácil de esvaziar