

PLA 29 B



https://gadotticar.com.br/produto/KIT-Carrinho-Balde-24L-Placa-Esfregao-Mop-Po-Pa_coletrora

Descrição:

Carro/ Carrinho funcional completo para tarefas de higiene e transporte de resíduos. Fabricado em polipropileno. Acompanha um balde espremedor de 24 Litros; uma pá plástica para lixo; uma placa de sinalização de piso molhado trilingue; um conjunto MOP pó de 60cm com cabo em alumínio; um conjunto MOP úmido de 320 g crú com cabo em alumínio. SOBRE O CARRO DE LIMPEZA: Carro/ Carrinho funcional para limpeza. Produzido 100% em polipropileno, evita contaminação além de ter detalhes que facilitam a organização e limpeza. Acondiciona e protege diversos acessórios não incluídos (ver cod. PLA 21). Incluso saco de vinil com capacidade para 90 Litros. Possui 50 cm de comprimento, 40 de largura e 84 cm de altura. Este modelo exclusivo da Gadotti Car se destaca ainda mais pela sua montagem fácil e encaixável das peças. Para garantir uma resistência mecânica incomparável e uma durabilidade excepcional, incluímos um sistema de montagem extra com parafusos. EXCLUSIVO: Mas as inovações não param por aí. O Carro Funcional para Limpeza da Gadotti Car apresenta uma característica exclusiva: sua bandeja oferece a opção de montagem em duas alturas diferentes. Isso dá ao usuário a flexibilidade de escolher a disposição que melhor atenda às suas necessidades e preferências, proporcionando uma experiência de uso verdadeiramente personalizada. Com o Carro Funcional para Limpeza da Gadotti Car, você não apenas investe em qualidade e praticidade, mas também eleva o padrão da sua operação de limpeza a um novo nível de eficiência e versatilidade. -Medidas aproximadas: Carro:120 x 46 x 100 cm (CxLxA). Balde 24L: 55 x 35 x 56 cm (CxLxA). Cabo: 130 cm. Pá: 96 cm. -Peso: 22 Kg -Material: Polipropileno, alumínio e tubo. -Cores: Somente PRETO (estrutura) e amarelo (balde) -Pintura: Não se aplica -Segmentos: Ideal para shoppings, comércios, aeroportos, fábricas, condomínios, hotéis entre outros. -Garantia: 12 meses contra defeito de fabricação.