

DÉTAILS TECHNIQUES DU PRODUIT

Sacs à ordures 35 L, 20 pièces

Numéro d'article: 1222 | Fabricant: No Name



DESCRIPTION DU PRODUIT

Solution durable pour la gestion des déchets d'entreprise

Dans le monde de l'entreprise, les FOCUS Sacs à ordures de 35 litres offrent une solution solide pour la gestion des déchets. Fabriqués à partir de plastique recyclé, ces sacs révèlent un engagement ferme envers l'environnement. Avec une épaisseur de film de 20 microns et des dimensions de 28/27 x 69 cm, ils répondent aux exigences quotidiennes des bureaux, restaurants et autres structures commerciales.

Aspect discret grâce à une couleur noire polyvalente

La couleur noire des sacs FOCUS permet une intégration discrète dans divers environnements professionnels. Elle assure une gestion des déchets élégante, sans perturber l'esthétique des lieux. De plus, l'absence de l'OK-Signet garantit des normes écologiques élevées tout en gardant une approche subtile en apparence.

Conditionnement pratique pour une gestion efficace des stocks

Les sacs FOCUS sont conditionnés par groupes pratiques de 20, facilitant ainsi le stockage et la manipulation. Une unité d'emballage contient 500 sacs, chaque paquet étant divisé en groupes de 25 pour une organisation optimale. Cette approche permet une gestion efficace des stocks pour répondre aux besoins opérationnels sans encombre.

Robustesse testée pour un usage quotidien

Avec une épaisseur de 20 microns, les sacs FOCUS assurent une résistance suffisante face aux exigences d'une utilisation quotidienne. Convenant à divers secteurs, leur conception robuste est un atout majeur pour maintenir l'efficacité des opérations de nettoyage. Ces sacs sont donc un choix fiable pour les entreprises cherchant des solutions durables.

SPÉCIFICATIONS

TAILLE DE LOT 1	EPAISSEUR DU FILM 20 microns
COULEUR noir	EAN 7610898203013
NUMÉRO DE FOURNISSEUR 20301	TYPE DE PRODUIT sac à ordures
MENTION OKS non	VOLUME 35 litres
UNITÉ D'EMBALLAGE 20 sacs	MATÉRIAU plastique recyclé
DIMENSIONS 28/27 x 69 cm	