

Longopac®

– endlessly clever



- Efficacité
- Hygiène
- Respect de l'environnement

Solutions innovantes
de traitement et
d'emballage des déchets



BIN



STAND MINI



STAND MINI



BIN



CABINET



FLEX



STAND MINI



STAND MAXI

Le système Longopac est disponible dans de nombreux modèles afin de convenir à de nombreuses applications. Citons, par exemple, les solutions prêtes à l'emploi avec supports destinées aux cuisines, les armoires avec supports de cassettes et poubelles. Le système Longopac est flexible et peut être intégré dans les armoires existantes et derrière les murs de tri. Paxxo propose également des solutions détectables métalliques pour les environnements qui les nécessitent.

Efficacité • Hygiène • Respect de l'environnement

Le système unique Paxxo Longopac® permet un traitement des déchets plus intelligent et des solutions d'emballage innovantes garantissant un meilleur environnement de travail pour les professionnels du monde entier. Longopac est hygiénique, les sacs étant remplacés et scellés depuis l'extérieur, - sans aucun contact avec les déchets.

Longopac est basé sur un matériau en polyéthylène à 3 couches, extrêmement mince et solide. Le matériau d'ensachage est plié dans des cassettes compactes dans des machines spécialement développées. Longopac signifie des avantages tels qu'une manipulation efficace permettant de gagner du temps, une faible consommation en matériau et de faibles coûts de transport.

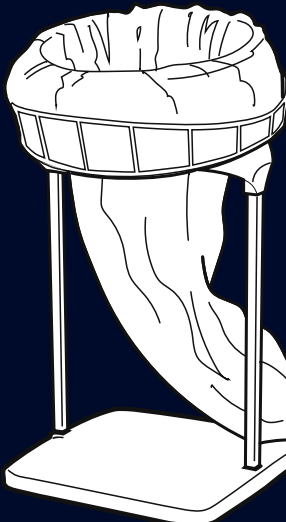
Longopac est disponible dans de nombreuses couleurs et résistances ainsi que dans les tailles Mini, Midi et Maxi. Longopac est certifié pour être utilisé pour différents types de manipulation dans différents domaines : contrôle des odeurs, biodégradable, alimentation, ESD, stérile ainsi qu'avec différentes résistances sur la cassette de sacs.



Codes de couleur

0	2
1	4
	5
	6

La cassette de sacs Longopac est disponible dans une large gamme de couleurs et résistances.



COMMENT ÇA MARCHE

Étape 1

La cassette de sacs est scellée à une extrémité avec une attache de câble. Quand le « sac » commence à se remplir, il vous suffit de le tirer vers le bas pour que du nouveau matériau soit extrait de la cassette pour allonger le sac.



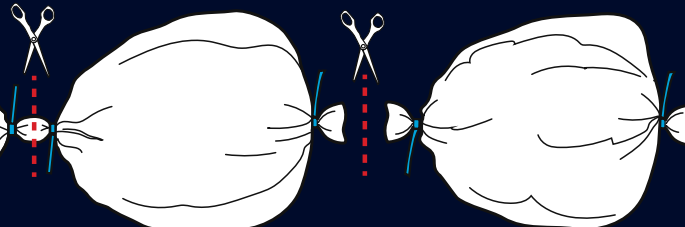
Étape 2

Pour faire un nouveau sac, tirez le matériau vers le bas et scellez-le au sommet avec une attache de câble.



Étape 3

Ajoutez une autre attache de câble au-dessus de la première et coupez le matériau du sac entre les deux attaches de câble. L'ensemble du processus prend moins de 30 secondes !



PAXXO AB

est une entreprise d'emballage basée en Suède et sur une histoire de plus de 35 années. Notre concept d'affaires est la fabrication du système unique de sacs sans fin Longopac qui, grâce à une gestion des déchets plus intelligente et des solutions d'emballage innovantes, contribue à améliorer l'environnement de travail dans de nombreuses industries. Nous devons notre réussite à nos produits qui permettent une manipulation rationnelle, un meilleur environnement de travail et n'ont qu'un faible impact sur l'environnement. Le système unique Longopac est aujourd'hui vendu par des partenaires certifiés dans plus de 35 pays.

Le siège social pour la vente, la production et le service de R&D se trouve à Malmö, en Suède. Le bureau de vente et l'entrepôt de distribution sont situés à Atlanta, Géorgie, États-Unis.

PAXXO est certifié selon ISO 9001 et ISO 14 001. Nous travaillons continuellement pour rendre notre entreprise plus verte et réduire l'impact de nos produits sur l'environnement.

Depuis 1992, Paxxo verse 1 % des bénéfices après impôts à des organisations caritatives.



www.longopac.com

