

**PC1 : 48 colis**  
**80 x 120 x 151 cm**

**PC2 : 48 colis**  
**80 x 120 x 151 cm**

- ✓ Housses de Protection pour containers, avec soufflets, sans lien de fermeture.
- ✓ Présentation en paquets.
- ✓ Certifiées Origine France Garantie

Caractéristiques	
Type de sac	1100 Litres
Dimensions hors tout (lxh)	2340 x 2000 mm (+/- 2,5%)
Epaisseur	30 μ (+/- 5%)
Grammage	258,34 grs (+/- 5%)
Couleur	Noir
Type de lien	Aucun
Type de sac	Avec soufflets
Type de soudure	Soudure traditionnelle
Bande Papier	Non personnalisée

Composition	
PE Basse Densité	

Logistique	
Nomenclature douanière	39 23 21 00
Conditionnement	50 housses, 5 paquets de 10
Nb de cartons par rang	6
Nb de rangs par palette	8
Nb de cartons par palette	48
Nb de sacs par palette	2 400
Dimensions du carton	515 x 275 x 160 mm
Dimensions palette	800 x 1200 mm
Hauteur palette	1,51 m
Type palette	Palette Europe avec échange

Secteurs d'utilisation	Certifications
------------------------	----------------

 Collectivités  HORECA  Santé  Industrie	
--	---


Impression des sacs		Visuel produit
Libellé impression	néant	
Type d'impression	-	
Couleur d'impression	-	

Photo non contractuelle

Caractéristiques mécaniques		
	VALEUR NOMINALE	METHODE D'ESSAI
Résistance à la rupture sens extrusion	1,05 daN (+/-10%)	NF EN ISO 527-3
Résistance à la rupture sens transversal	0,95 daN (+/-10%)	NF EN ISO 527-3
Allongement à la rupture sens extrusion	420 % (+/-10%)	NF EN ISO 527-3
Allongement à la rupture sens transversal	635 % (+/-10%)	NF EN ISO 527-3
Force de rupture soudure de fond	0,70 daN (+/-10%)	NF EN ISO 527-3
Force de rupture soudure latérale	0,60 daN (+/-10%)	NF EN ISO 527-2
Résistance du lien	NC	NF EN 13-592 NF EN ISO 527-3
Dart test	80 g (+/-10%)	NF EN ISO 7765-1
Opacité	> 60 %	