



## **Sac à déchets type 50 litres**

**Réf. 160242**

### **CARACTERISTIQUES**

---

<i>Composition</i>	Polyéthylène basse densité
<i>Epaisseur</i>	35µ+/- 15%
<i>Contenance</i>	Type 50L
<i>Couleur</i>	Noir
<i>Dimensions</i>	680 x 775 mm +/-6%
<i>Fermeture</i>	Traditionnel à gueule ouverte, avec soufflets
<i>Soudure</i>	Traditionnelle
<i>Lien de fermeture</i>	Oui

### **CONDITIONNEMENT**

---

<i>Sous-conditionnement</i>	Rouleau de 20 sacs
<i>Conditionnement</i>	Carton de 10 rouleaux de 20 sacs
<i>Unité de vente PLG</i>	Carton de 10 rouleaux de 20 sacs



<b>FICHE TECHNIQUE</b> <b>30L Corbeille CODE 160940</b>
--

**Désignation du produit :** sac poubelle 30L - 500x550mm

Sac en rouleau avec lien dans le soufflet  
Soudure de fond en étoile pour une meilleure étanchéité

**Composition :** polyéthylène haute densité avec 20% de plastique recyclé

**Couleur :** Noir

**Largeur du ½ périmètre :** 500mm  $\pm$  3%

**Epaisseur :** Nominale 10 $\mu$   $\pm$  8%  
Ponctuelle 9,2 $\mu$ /10,8 $\mu$

**Hauteur :** 550mm  $\pm$  3%

**Conditionnement :**

Rouleau de	25 sacs
Carton de	500 sacs

**Code-barres carton :**





## FICHE TECHNIQUE 110L CODE 160943

**Désignation du produit :** sac poubelle 110L - 680x1050mm

Sac en rouleau avec lien dans le soufflet  
Soudure de fond en étoile pour une meilleure étanchéité

**Composition :** polyéthylène haute densité avec 20% de plastique recyclé

**Couleur :** NOIR

**Largeur du ½ périmètre :** 680mm  $\pm$  3%

**Epaisseur :** Nominale 17 $\mu$   $\pm$  8%  
Ponctuelle 15,64 $\mu$ /18,36 $\mu$

**Hauteur :** 1050mm  $\pm$  3%

**Conditionnement :**

Rouleau de 25 sacs  
Carton de 500 sacs

**Code-barres carton :**



23/06/2021

version : 1.0



<b>FICHE TECHNIQUE</b> <b>5L CODE 393400</b>
---

**Désignation du produit :** sac poubelle 5L - 335x350mm

Sac en rouleau avec lien dans le soufflet  
Soudure de fond en étoile pour une meilleure étanchéité

**Composition :** polyéthylène haute densité avec 20% de plastique recyclé

**Couleur :**      BLANC

**Largeur du 1/2 périmètre :** 335mm  $\pm$  3,5%

**Epaisseur :**    Nominale      10 $\mu$   $\pm$  8%  
                         Ponctuelle      8 $\mu$ /12 $\mu$

**Hauteur :**                              350mm  $\pm$  3,5%

**Conditionnement :**

Rouleau de	50 sacs
Carton de	1 000 sacs

**Code-barres carton :**



21/03/2022

version : 2.1



<b>FICHE TECHNIQUE</b> <b>10L CODE 393401</b>
--

**Désignation du produit :** sac poubelle 10L - 400x450mm

Sac en rouleau avec lien dans le soufflet  
Soudure de fond en étoile pour une meilleure étanchéité

**Composition :** polyéthylène haute densité avec 20% de plastique recyclé

**Couleur :** BLANC

**Largeur du ½ périmètre :** 400mm  $\pm$  3,5%

**Epaisseur :** Nominale 10 $\mu$   $\pm$  8%  
Ponctuelle 8 $\mu$ /12 $\mu$

**Hauteur :** 450mm  $\pm$  3,5%

**Conditionnement :**

Rouleau de	50 sacs
Carton de	1 000 sacs

**Code-barres carton :**





<b>FICHE TECHNIQUE</b> <b>20L CODE 393403</b>
--

**Désignation du produit :** sac poubelle 20L - 450x500mm

Sac en rouleau avec lien dans le soufflet  
Soudure de fond en étoile pour une meilleure étanchéité

**Composition :** polyéthylène haute densité avec 20% de plastique recyclé

**Couleur :** NOIR

**Largeur du 1/2 périmètre :** 450mm  $\pm$  3,5%

**Epaisseur :** Nominale 11 $\mu$   $\pm$  8%  
Ponctuelle 8,8 $\mu$ /13,2 $\mu$

**Hauteur :** 500mm  $\pm$  3,5%

**Conditionnement :**

Rouleau de	50 sacs
Carton de	1 000 sacs

**Code-barres carton :**



- ✓ Sacs traditionnels avec lien de fermeture dans un soufflet.
- ✓ Présentation en rouleaux prédécoupés.
- ✓ Certifiés Origine France Garantie

Caractéristiques		Impression des sacs		Visuel produit
Type de sac	30 Litres	Libellé impression	néant	 <p>Photo non contractuelle</p>
Dimensions hors tout (lxh)	500 x 650 mm (+/- 3,5%)			
Epaisseur	25 µ (+/- 8%)			
Couleur	NOIR			
Type de lien	Lien traditionnel	Type d'impression	-	
Type de sac	Avec soufflets	Couleur d'impression	-	
Type de soudure	Traditionnelle			
Bande Papier	Non personnalisée			
Composition		Caractéristique mécanique		
PE Basse Densité			<b>VALEUR NOMINALE</b>	<b>METHODE D'ESSAI</b>
Logistique		Dart test	36 g (+/- 10%)	NF EN ISO 7765-1
Nomenclature douanière	39 23 21 00 00	Détermination de la masse nécessaire pour percer la gaine		
Conditionnement	500 sacs, 20 rouleaux de 25 sacs	Secteurs d'utilisation		
Nb de cartons par rang	12			
Nb de rangs par palette	8	Collectivités	HORECA	Santé
Nb de cartons par palette	96			
Nb de sacs par palette	48 000			Industrie
Dimensions du carton	285 x 250 x 200 mm	Certifications produits		Certifications Usine
Dimensions palette	800 x 1200 mm			
Hauteur palette	1,83 m		Environnement ISO 14 001	Qualité ISO 9001
Type palette	Palette Europe avec échange			



<p style="text-align: center;"><b>FICHE TECHNIQUE</b> <b>50L CODE 393417</b></p>
--

**Désignation du produit :** sac poubelle 50L - 680x775mm

Sac en rouleau avec lien dans le soufflet  
Soudure de fond en étoile pour une meilleure étanchéité

**Composition :** polyéthylène haute densité avec 20% de plastique recyclé

**Couleur :** NOIR

**Largeur du ½ périmètre :** 680mm  $\pm$  3,5%

**Epaisseur :** Nominale 18 $\mu$   $\pm$  8%  
Ponctuelle 14,4 $\mu$ /21,6 $\mu$

**Hauteur :** 775mm  $\pm$  3,5%

**Conditionnement :**  
Rouleau de 50 sacs  
Carton de 500 sacs

**Code-barres carton :**





<b>FICHE TECHNIQUE</b> <b>100L CODE 393423</b>
---

**Désignation du produit :** sac poubelle 100L - 820x870mm

Sac en rouleau avec lien dans le soufflet  
Soudure de fond en étoile pour une meilleure étanchéité

**Composition :** polyéthylène haute densité avec 20% de plastique recyclé

**Couleur :** NOIR

**Largeur du 1/2 périmètre :** 820mm  $\pm$  3,5%

**Epaisseur :** Nominale 18 $\mu$   $\pm$  8%  
Ponctuelle 14,4 $\mu$ /21,6 $\mu$

**Hauteur :** 870mm  $\pm$  3,5%

**Conditionnement :**  
Rouleau de 25 sacs  
Carton de 500 sacs

**Code-barres carton :**



- ✓ Sacs traditionnels avec lien de fermeture dans un soufflet.
- ✓ Présentation en rouleaux prédécoupés.
- ✓ Certifiés Origine France Garantie

Caractéristiques		Impression des sacs		Visuel produit	
Type de sac	100 Litres	Libellé impression	néant		
Dimensions hors tout (lxh)	820 x 850 mm (+/- -3,5%)				
Epaisseur	47 μ (+/- 8%)				
Couleur	NOIR				
Type de lien	Lien traditionnel	Type d'impression	-	Photo non contractuelle	
Type de sac	Avec soufflets	Couleur d'impression	-		
Type de soudure	Traditionnelle				
Bande Papier	Non personnalisée				
Composition		Caractéristique mécanique			
PE Basse Densité			VALEUR NOMINALE	METHODE D'ESSAI	
Logistique		Dart test	59 g (+/- -10%)	NF EN ISO 7765-1	
Nomenclature douanière	39 23 21 00 00	Détermination de la masse nécessaire pour percer la gaine			
Conditionnement	200 sacs, 10 rouleaux de 20 sacs	Secteurs d'utilisation			
Nb de cartons par rang	7				
Nb de rangs par palette	7	Collectivités	HORECA	Santé	Industrie
Nb de cartons par palette	49	Certifications produits		Certifications Usine	
Nb de sacs par palette	9 800			 	
Dimensions du carton	445 x 250 x 200 mm			Environnement ISO 14 001	Qualité ISO 9001
Dimensions palette	800 x 1200 mm				
Hauteur palette	1,62 m				
Type palette	Palette Europe avec échange				

- ✓ Sacs traditionnels avec lien de fermeture dans un soufflet.
- ✓ Présentation en rouleaux prédécoupés.
- ✓ Certifiés Origine France Garantie

Caractéristiques		Impression des sacs		Visuel produit	
Type de sac	110 Litres	Libellé impression	néant		
Dimensions hors tout (lxh)	700 x 1050 mm (+/- 3,5%)				
Épaisseur	47 µ (+/- 8%)				
Couleur	NOIR				
Type de lien	Lien traditionnel	Type d'impression	-	Photo non contractuelle	
Type de sac	Avec soufflets	Couleur d'impression	-		
Type de soudure	Traditionnelle				
Bande Papier	Non personnalisée				
Composition		Caractéristique mécanique			
PE Basse Densité			VALEUR NOMINALE	METHODE D'ESSAI	
Logistique		Dart test	82 g (+/- 10%)	NF EN ISO 7765-1	
Nomenclature douanière	39 23 21 00 00	Détermination de la masse nécessaire pour percer la gaine			
Conditionnement	200 sacs, 10 rouleaux de 20 sacs	Secteurs d'utilisation			
Nb de cartons par rang	8				
Nb de rangs par palette	6	Collectivités	HORECA	Santé	
Nb de cartons par palette	48		Industrie		
Nb de sacs par palette	9 600	Certifications produits		Certifications Usine	
Dimensions du carton	380 x 280 x 190 mm				
Dimensions palette	800 x 1200 mm				
Hauteur palette	1,35 m			Environnement ISO 14 001	Qualité ISO 9001
Type palette	Palette Europe avec échange				



- ✓ Sacs traditionnels avec lien de fermeture dans un soufflet.
- ✓ Présentation en rouleaux prédécoupés.
- ✓ Certifiés Origine France Garantie

Caractéristiques		Impression des sacs		Visuel produit	
Type de sac	130 Litres	Libellé impression	néant		
Dimensions hors tout (lxh)	800 x 1120 mm (+/- -3,5%)				
Epaisseur	42 μ (+/- 8%)				
Couleur	NOIR				
Type de lien	Lien traditionnel	Type d'impression	-	Photo non contractuelle	
Type de sac	Avec soufflets	Couleur d'impression	-		
Type de soudure	Traditionnelle				
Bande Papier	Non personnalisée				
Composition		Caractéristique mécanique			
PE Basse Densité			VALEUR NOMINALE	METHODE D'ESSAI	
Logistique		Dart test	70 g (+/- -10%)	NF EN ISO 7765-1	
Nomenclature douanière	39 23 21 00 00	Détermination de la masse nécessaire pour percer la gaine			
Conditionnement	200 sacs, 10 rouleaux de 20 sacs	Secteurs d'utilisation			
Nb de cartons par rang	7				
Nb de rangs par palette	7	Collectivités	HORECA	Santé	
Nb de cartons par palette	49		Industrie		
Nb de sacs par palette	9 800	Certifications produits		Certifications Usine	
Dimensions du carton	445 x 250 x 200 mm				
Dimensions palette	800 x 1200 mm				
Hauteur palette	1,62 m				
Type palette	Palette Europe avec échange	Environnement ISO 14 001		Qualité ISO 9001	

- ✓ Sacs traditionnels avec lien de fermeture dans un soufflet.
- ✓ Présentation en rouleaux prédécoupés.
- ✓ Certifiés Origine France Garantie

Caractéristiques		Impression des sacs		Visuel produit
Type de sac	130 Litres	Libellé impression	néant	 <p>Photo non contractuelle</p>
Dimensions hors tout (lxh)	800 x 1120 mm (+/- -3,5%)			
Epaisseur	48 μ (+/- 8%)			
Couleur	NOIR			
Type de lien	Lien traditionnel	Type d'impression	-	
Type de sac	Avec soufflets	Couleur d'impression	-	
Type de soudure	Traditionnelle			
Bande Papier	Non personnalisée			
Composition		Caractéristique mécanique		
PE Basse Densité			VALEUR NOMINALE	METHODE D'ESSAI
Logistique		Dart test	85 g (+/- -10%)	NF EN ISO 7765-1
Nomenclature douanière	39 23 21 00 00	Détermination de la masse nécessaire pour percer la gaine		
Conditionnement	200 sacs, 10 rouleaux de 20 sacs	Secteurs d'utilisation		
Nb de cartons par rang	7			
Nb de rangs par palette	6	Collectivités	HORECA	Santé
Nb de cartons par palette	42			Industrie
Nb de sacs par palette	8 400	Certifications produits		Certifications Usine
Dimensions du carton	445 x 250 x 250 mm			
Dimensions palette	800 x 1200 mm			Environnement ISO 14 001
Hauteur palette	1,71 m			Qualité ISO 9001
Type palette	Palette Europe avec échange			

## FICHE PRODUIT



## Sac à déchets type 130 litres



## 1 - Dénomination

**100 sacs de type 130 litres**

traditionnel à gueule ouverte, avec soufflets

**5 rouleaux de 20 sacs****Lien de fermeture :** oui**Présentation :** en rouleaux**Type de soudure :** traditionnelle**Matière :** PE Basse Densité**Coloris :** NOIR

## 2 - Caractéristiques analytiques

## a) Caractéristiques physiques :

	Nominal	Tolérance
<b>Demi périmètre</b>	820 mm	+/-3,5 %
<b>Longueur totale</b>	1150 mm	+/-3,5 %
<b>Épaisseur</b>	65 microns	+/-8 %

## b) Dart test :

NF en ISO7765-1

Détermination de la masse nécessaire pour percer la gaine (*grammes*) :

<b>nominale *</b>	98 g
-------------------	------

\* tolérance +/- 10 %

## 3 - Conditionnement

**Carton :**nombre de rouleaux par carton : **10**dimension du carton : **445 x 250 x 180 mm**

photos non contractuelles

Auchel, le 09 juillet 2018

## FICHE TECHNIQUE 150L NOIR CODE : 393451

**Désignation du produit :** 150L, sac poubelle en rouleau prédécoupé 820x1300 mm avec lien

**Composition :** polyéthylène basse densité 100% recyclé/régénéré – 100% recyclable

**Couleur :** Noir

**Composition du produit :**

Label écologique RecyClass  
produit issu de plastiques 100% recyclés\*



\*35% pre-consumer origin

Conforme à la Norme Européenne EN 15343:2007 « sur le recyclage des plastiques »

**Composition emballage :**

Carton kraft marron 80% recyclé et 100% recyclable

Label écologique RESY



**Largeur du ½ périmètre :** 820mm ± 3,5%

**Hauteur :** 1300mm ± 3,5%

**Epaisseur nominale :** 70µ minimum 59,5 (-15%)

**Grammage (g/m<sup>2</sup>) :** 64,40 minimum 54,74 (-15%)

**Résistance à la rupture ISO527-3**

- Sens d'extrusion/sens de la hauteur : 1,15 daN (minimum 0,92 daN)
- Sens de travers/sens de la largeur : 1,00 daN (minimum 0,8 daN)

**Allongement à la rupture ISO527-3**

- Sens d'extrusion/sens de la hauteur : 236 % (minimum 189%)
- Sens de travers/sens de la largeur : 394 % (minimum 315%)

**Dart Test ISO7765-1** (hauteur de chute 660mm) : 128g (minimum  $\bar{x}$  115g)

**Opacité (%) :** 95 (minimum 80,7)

**Conditionnement :**

Rouleau de 10 sacs  
Carton de 100 sacs

**Code-barres carton :**



\*entre 97 et 100

17/03/2022

version : 2.0



## FICHE TECHNIQUE 160L NOIR CODE : 393453

**Désignation du produit :** 160L, sac poubelle en rouleau prédécoupé 920x1120 mm avec lien

**Composition :** polyéthylène basse densité 100% recyclé/régénéré – 100% recyclable

**Couleur :** Noir

**Composition du produit :**

Label écologique RecyClass  
produit issu de plastiques 100% recyclés\*



\*35% pre-consumer origin

Conforme à la Norme Européenne EN 15343:2007 « sur le recyclage des plastiques »

**Composition emballage :**

Carton kraft marron 80% recyclé et 100% recyclable

Label écologique RESY



**Largeur du 1/2 périmètre :** 920mm ± 3,5%

**Hauteur :** 1100mm ± 3,5%

**Epaisseur nominale :** 55µ minimum 46,75 (-15%)

**Grammage (g/m<sup>2</sup>) :** 50,60 minimum 43,01 (-15%)

**Résistance à la rupture ISO527-3**

- Sens d'extrusion/sens de la hauteur : 0,95 daN (minimum 0,76 daN)

- Sens de travers/sens de la largeur : 0,75 daN (minimum 0,6 daN)

**Allongement à la rupture ISO527-3**

- Sens d'extrusion/sens de la hauteur : 171 % (minimum 136%)

- Sens de travers/sens de la largeur : 252 % (minimum 201%)

**Dart Test ISO7765-1** (hauteur de chute 660mm) : 106g (minimum  $\bar{x}$  95g)

**Opacité (%) :** 88 (minimum 74,8)

**Conditionnement :**

Rouleau de 10 sacs

Carton de 100 sacs

**Code-barres carton :**



\*entre 97 et 100

17/03/2022

version : 2.0

RLV France – 1 Rue Beausoleil 87260 PIERRE BUFFIERE

T 05 55 09 62 26

www.rlv-france.com – contact@rlv-france.com