


S30

<i>Type de produit</i>	<b>Accessoire pour collecteur de déchets</b>	
<i>Nom</i>	<b>SUPPORT SAC CITWIN 2 FLUX 2X75L</b>	
<i>Référence</i>	Gris manganèse, gris/jaune: <b>8058797</b>	<i>Gencod</i> : 3019920587970
<i>Lieu d'utilisation</i>	Extérieur	
		
<i>Composants /Matière</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Acier galvanisé poudré polyester</li> <li>- 2 supports sacs avec ceinture néoprène</li> <li>- 2 couvercles avec ouverture</li> <li>- 4 patins en plastique fixés sous le socle</li> </ul>	
<i>Dimensions</i>	<u>Sans emballage :</u> Poids : 11 kg Volume : 0.2025m <sup>3</sup> Dim.(L×l×H): 450x500x890 mm	<u>Avec emballage :</u> Poids : 13.6 kg Volume : 0.196 m <sup>3</sup> Dim.(L×l×H): 500x450x890 mm

Siège social : 5 Allée Henry Valentin – 93190 LIVRY GARGAN  
 S.A.R.L. au capital de 10 000 €  
 Siret 488 536 558 00023 - APE 4669B  
 TVA FR 20 488 536 558

Tél. : 01 45 09 90 82  
 FAX : 01 45 09 90 83  
 e-mail : info@s3o.fr  
 Internet : www.s3o.fr



<b>Coloris</b>	Gris Manganèse, gris/jaune
<b>Marquage ROSSIGNOL</b>	Oui
<b>Pièces détachées</b>	Oui
<b>Notice de montage</b>	Oui
<b>Unité de vente</b>	Unitaire
<b>Palettisation</b>	<u>Messagerie :</u>
Quantité / palette	<b>8</b>
Hauteur (en m)	<b>1.9</b>
Nbre produits / couche	<b>4</b>
Nbre couches / palette	<b>2</b>
Format palette (en mm)	<b>1200/1000</b>
Poids total (en kg)	
Palette perdue (palette Europe sur demande)	
<b>Nomenclature douanière</b>	<b>73 23 99 91</b>
<b>Caractéristiques produits</b>	<b>Avantages</b>
- Acier galvanisé poudré polyester	- Résistance à la corrosion
- Support sac 2 flux	- Facilite la collecte sélective
- Maintien du sac par une ceinture élastique	- Mise en place du sac aisée
- Fixation au sol en 4 points	- Résistance à l'arrachement
- 4 patins en plastique fixés sous le socle	- Evite la corrosion du socle et le contact avec le sol
- Dimension des ouvertures : L380xH160	- Limite l'introduction d'objet volumineux ou dangereux -
- Couvercles de couleur	- Sélection des bacs pour la collecte sélective