

**DATE D'ÉDITION:**  
10/12/2013

**EDITÉ PAR:**  
Département qualité

**REVISION:**  
04/02/14

**DATE DE REVISION:**  
04/02/14

## **FICHE TECHNIQUE**



**RÉFÉRENCE : 7810**

**DESCRIPTION : SEAU BIBAC 2X7 L SYSTEME PRO**

**GENCOD article : 3166720078105**

### **PRODUIT**

**Longueur x largeur x Hauteur : 390 mm x 295 mm x 265 mm**

**Poids net : 0.7465 kg**

**Couleurs : BLEU**

**Composant : - SEAU GRADUE BIBAC 2X7 L**

- COMPATIBLE AVEC LAVAGE A PLAT PRO N/REF 7807  
ET ESSOREUR VERTICAL LAVAGE A PLAT N/REF 7811 ET  
ESSOREUR MOP N/REF 7812
- POLYPROPYLENE
- ANSE ERGONOMIQUE
- ETIQUETTE ADHESIVE 140X170 MM QUADRI

### **CONDITIONNEMENT**

**EAN 14 – ITF 14 : 13166720078102**

**Colisage : 10**



**Carton : 3 L x l x h : 710 mm x 400 mm x 305 mm – volume : 0.087 m3**



**Poids du carton : 8.163 kg**

**Nombre de cartons par couche : 3**

**Nombre de couches : 5**

**Nombre de colis par palette : 15**

**Quantité totale : 150 unités**

**Dimensions palette : L x l x h : 1200 mm x 800 mm x 1710 mm**



**Poids de la palette : 133 kg**

**Volume : 1.641 m3**

**TAMPEL****FT 681****produit**Manche *acier* à vis 140 CM**caractéristiques techniques**

Ce manche acier offre la même tenue mécanique qu'un manche en bois grâce à son épaisseur de 0,35 mm, mais avec l'avantage d'une plus grande longueur de 140 cm.

Sa finition est une double gaine plastifiée confortable pour l'utilisateur.

La poignée a un trou de suspension rotatif.

Vis filetage français.

**domaines d'utilisation**

Ménage

**composition** acier  
finition polypropylène double couche

**coloris** gris argent

**poids net** 260 gr    **genecod** 3591683681008    **code douane** 73269098

**dimensions du produit**

Longueur	Ø	Epaisseur acier
1400 mm	22 mm	0,35 mm

**conditionnement & logistique****1 - produit**

vrac

**2 - colis**


qté du produit	poids	dimensions (mm)
24	6,45 kg	1410x200

**3 - palette**

dimension palette	quantité/couche	quantité/palette	hauteur de palette
100x140cm	9 colis = 216 manches	126 colis = 3024 manches	

**divers**

## FICHE TECHNIQUE

<b>94198 160G</b> <b>94299 200G</b> <b>94399 250G</b>	<b>FRANGE COTON AVEC VIS FRANCAISE</b>																						
																							
<b>Couleur :</b> bleu																							
<b>Matière :</b> coton + pp																							
<b>Dimensions et poids du produit :</b>																							
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf</th> <th>Poids (en g)</th> <th>Hauteur (en mm)</th> <th>Largeur (en mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>94198</td> <td><b>0.160</b></td> <td>26</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>94299</td> <td><b>0.200</b></td> <td>26</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>94399</td> <td><b>0.250</b></td> <td>26</td> <td>10</td> </tr> </tbody> </table>	Réf	Poids (en g)	Hauteur (en mm)	Largeur (en mm)	94198	<b>0.160</b>	26	10	94299	<b>0.200</b>	26	10	94399	<b>0.250</b>	26	10							
Réf	Poids (en g)	Hauteur (en mm)	Largeur (en mm)																				
94198	<b>0.160</b>	26	10																				
94299	<b>0.200</b>	26	10																				
94399	<b>0.250</b>	26	10																				
<b>Conditionnement :</b> 25 pièces																							
<b>Dimensions et poids du conditionnement :</b>																							
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf</th> <th>Poids (en kg)</th> <th>Largeur (en cm)</th> <th>Hauteur (en cm)</th> <th>Profondeur (en cm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>94198</td> <td>4.2 kg</td> <td>38.5</td> <td>25.5</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>94299</td> <td>5.1 kg</td> <td>39.5</td> <td>24.5</td> <td>39.5</td> </tr> <tr> <td>94399</td> <td>6.35 kg</td> <td>40</td> <td>27</td> <td>40</td> </tr> </tbody> </table>	Réf	Poids (en kg)	Largeur (en cm)	Hauteur (en cm)	Profondeur (en cm)	94198	4.2 kg	38.5	25.5	30	94299	5.1 kg	39.5	24.5	39.5	94399	6.35 kg	40	27	40			
Réf	Poids (en kg)	Largeur (en cm)	Hauteur (en cm)	Profondeur (en cm)																			
94198	4.2 kg	38.5	25.5	30																			
94299	5.1 kg	39.5	24.5	39.5																			
94399	6.35 kg	40	27	40																			
<b>Gencod carton :</b> <b>94198 :</b> 3349210941985 <b>94299 :</b> 3349210942999 <b>94399 :</b> 3349210943996																							
<b>Palette :</b>																							
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf</th> <th>Nb colis par couche</th> <th>Nb couche par palette</th> <th>Nb UVC par palette</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>94198</td> <td>8</td> <td>9</td> <td>1800</td> </tr> <tr> <td>94299</td> <td>6</td> <td>9</td> <td>1350</td> </tr> <tr> <td>94399</td> <td>6</td> <td>8</td> <td>1200</td> </tr> </tbody> </table>	Réf	Nb colis par couche	Nb couche par palette	Nb UVC par palette	94198	8	9	1800	94299	6	9	1350	94399	6	8	1200							
Réf	Nb colis par couche	Nb couche par palette	Nb UVC par palette																				
94198	8	9	1800																				
94299	6	9	1350																				
94399	6	8	1200																				

Modifié le : 26/10/2020