

<b>Référence</b>	<b>B13-50</b>
<b>Descriptif</b>	<b>Barquette en fibre de canne à sucre avec godron</b>
<b>Particularités</b>	<b>Vierge ou avec liner PP-PE-Bio sourcé</b>
<b>Couleur</b>	<b>Kraft</b>

### Données techniques

Paramètre	Unité	Valeur	Tolérance
<b>LONGUEUR</b>	mm	<b>298</b>	<b>± 2%</b>
<b>LARGEUR</b>	mm	<b>208</b>	<b>±2%</b>
<b>Hauteur</b>	mm	<b>50</b>	<b>±2%</b>
<b>Poids sans liner</b>	gr	<b>50</b>	<b>±5%</b>
<b>Poids avec liner</b>	gr	<b>59.3</b>	<b>±5%</b>
<b>Volume</b>	l	<b>2</b>	



### Conditionnement

Dimensions du carton (mm)	<b>400-315 H445</b>		
Nombre de pièces par carton	<b>150</b>	Nbr/cartons/rang	<b>6R*4C +4R*2C</b>
Nombre de pièces par pack	<b>75</b>	Nbr/barquettes/palette	<b>4800</b>
Nbr/rangs/palette	<b>6R*4C +4R*2C</b>	Poids brut de la palette	<b>278 KG</b>
Nbr/cartons/palette	<b>32</b>	Hauteur de la palette (mètre)	<b>2.10</b>

### Caractéristiques du produit

<b>Fibre de canne à sucre - Conforme au contact alimentaire</b>	
Barquette seule : haute résistance thermique 225°C 55 minutes	
Barquette avec liner : résistance thermique dans la limite du liner	
Compatible micro-onde	
Biodégradable	
	Compostable Norme 13432 (sans liner) - Compost Home (sans liner) -
	Recyclable sans retirer le liner dans la filière papier carton