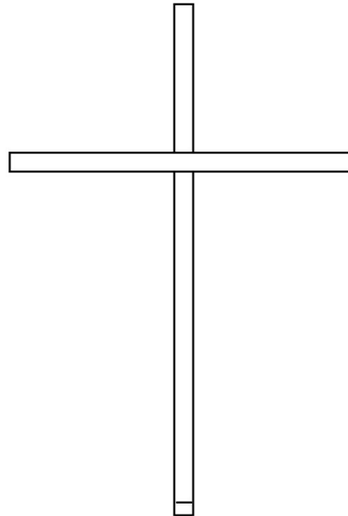


	Code Produit: <b>BAL14PXXXXX</b>	
	Nom du Produit: Poteau en plastique carrée du type <b>Balismart</b>	
	Créé le: 24/11/2010	Par: David Beltrán
	Révisé le: 23/07/2020	Par: Arezki Sahmoun
<b>Fiche technique</b>	Commentaire :	



Ex: BAL14P48



Ex: BAL14P48L66



### Caractéristiques mécaniques

- Poteau en fibre de verre blanc de 1¼" x ¼" se brisant à la force de l'impact
- Ancrage du poteau en fibre par insertion dans une base en caoutchouc recyclé (en option). Montage et démontage simple. (système *Balismart*)
- Utilisé Avec panneaux en aluminium ou enroulables
- Poids approx. : 48" = 1.1lbs (.5kg); 60" = 1.4lbs (.6kg);  
72" = 1.6lbs (.7kg); 84" = 1.9lbs (.9kg)

### Options

- Poteau plastique carré de 48", 60", 72", ou 84" de long

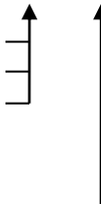
### Références produits et options

**BAL14P**



Ex: BAL14P48C66

Hauteur du panneau de 48"	<b>48</b>
Hauteur du panneau de 60"	<b>60</b>
Hauteur du panneau de 72"	<b>72</b>
Hauteur du panneau de 84"	<b>84</b>



-	Poteau seul
<b>C66</b>	Pour panneau carré 600mm x 600mm
<b>L66</b>	Pour panneau losange 600mm x 600mm
<b>C77</b>	Pour panneau carré 750mm x 750mm
<b>L77</b>	Pour panneau losange 750mm x 750mm
<b>R67</b>	Pour panneau rectangle 600mm x 750mm

**Note :** Cette section est seulement applicable pour les panneaux enroulables.

- Pesée en caoutchouc recyclé

#### Modèle

BALBC20  
BALBC30  
BALBC40  
BALBC55

#### Dimension

20" x 12" x 2½"  
29½" x 12" x 2½"  
30" x 12" x 2½"  
29½" x 12" x 2½"

#### Poids

20 lbs (9kg.)  
30 lbs (14kg.)  
40 lbs (18kg.)  
55 lbs (25kg.)