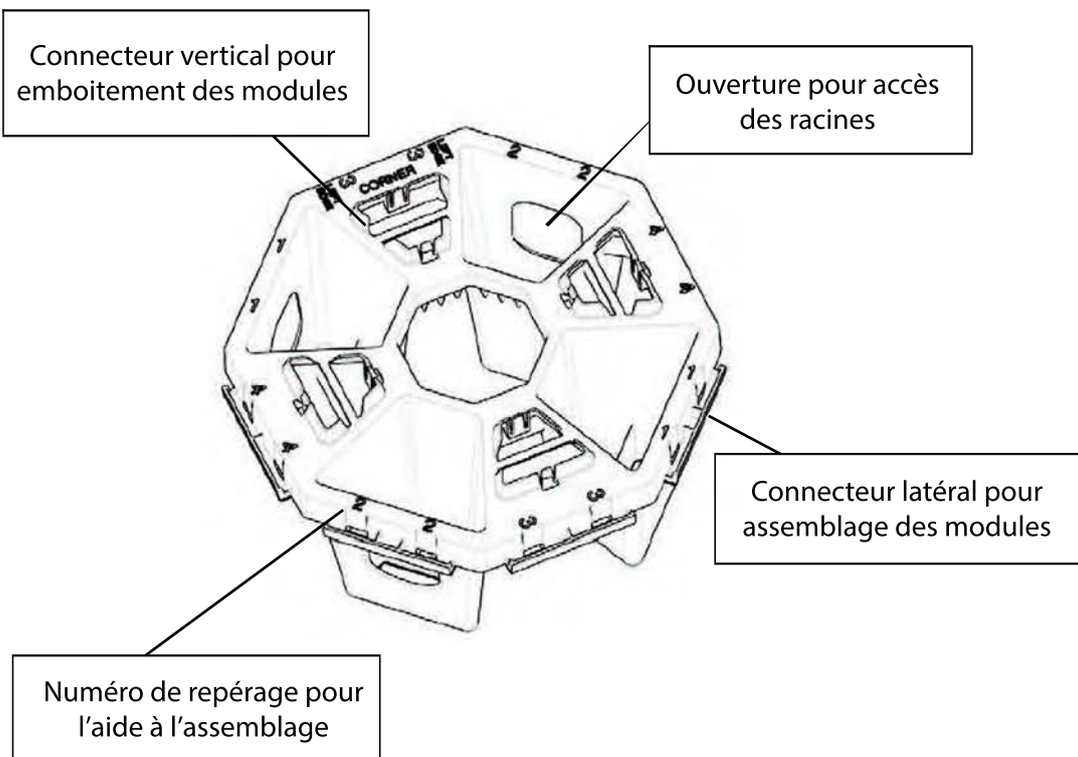


### Caratéristiques techniques :

Composition :	PEHD recyclé
Volume m <sup>3</sup> :	0,0645
Nombre par m <sup>3</sup> :	15,5 modules
Espace disponible :	94%
Résistance à la compression (assemblée) :	500kPa minimum
Assemblage :	Par clipsage
Conditionnement :	A l'unité
Longueur :	508 mm
Largeur :	508 mm
Hauteur :	250 mm



### Descriptif CCTP :

Plantcoprotec RootStock®. Cellules octogonales en PEHD recyclé, pour le décompactage des sols, de longueur 508 mm, largeur 508 mm et de hauteur 250 mm. Résistance à la compression (cellules assemblées) 300 kPa. Assemblage des cellules par clipsage type RootStock ou équivalent.

Plantcoprotec RootStock HD®. Cellules octogonales en PEHD recyclé, pour le décompactage des sols, de longueur 508 mm, largeur 508 mm et de hauteur 250 mm. Résistance à la compression (cellules assemblées) 550 kPa. Assemblage des cellules par clipsage type RootStock ou équivalent.