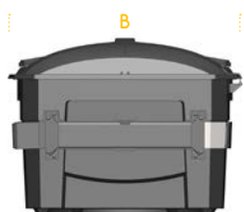




Vue de face



Vue de profil



Élévation avant



Vue du dessus



<b>Modèle:</b>	EB505
<b>Capacité/volume:</b>	5000 litres (6,5 vg <sup>3</sup> )
<b>Capacité/poids:</b>	1200kg (2600lb)
<b>Largeur (A):</b>	203cm (80po)
<b>Longueur (B):</b>	178cm (70po)
<b>Hauteur (C):</b>	140cm (55po)
<b>Hauteur de chargement (D):</b>	124cm (49po)
<b>Profondeur de la partie souterraine (E):</b>	158cm (62po)
<b>Hauteur de la cuve souterraine au-dessus du niveau fini (F):</b>	10cm (4po)
<b>Orifice de chargement - déchets:</b>	48 x 61cm (19 x 24po)
<b>Orifice de chargement - carton:</b>	9 x 61cm (3,5 x 24po)
<b>Poids (à vide):</b>	295kg (650lb)
<b>Configuration:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Conteneur rectangulaire en surface;</li> <li>• Conteneur rond souterrain orientable</li> </ul>
<b>Portes de chargement:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Deux (2) par conteneur (avant et arrière)</li> <li>• Portes de chargement verrouillables</li> </ul>
<b>Loquets:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Deux (2) loquets à gravité automatiques sur le couvercle principal (optionnel)</li> </ul>
<b>Matériaux:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cuve souterraine en polyéthylène vierge de haute qualité rotomoulée rigide</li> <li>• Conteneur en polyéthylène vierge de haute qualité rotomoulé rigide</li> <li>• Porte de service et portes de chargement formées sous vide (thermoformées) en polyéthylène à la finition texturée</li> <li>• Cadre en acier galvanisé jaune avec peinture poudre sandtex extrêmement durable</li> <li>• Panneau d'affiche en aluminium fixé</li> <li>• Panneaux architecturaux formés sous vide en polyéthylène</li> </ul>
<b>Autre:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• La structure de levage est compatible avec les camions à rebuts à chargement frontal standard</li> <li>• Support de couvercle manuel sur les deux portes de service (optionnel)</li> <li>• Système souterrain de confinement secondaire</li> <li>• L'ouverture pour carton est couverte et verrouillable</li> <li>• Système d'ancrage breveté pour cuve souterraine</li> </ul>

\*LES CARACTÉRISTIQUES PEUVENT CHANGER SANS PRÉAVIS.