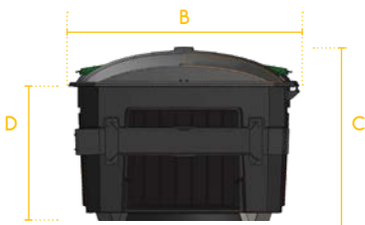




Spécification pour l'EarthBinOrganics et l'EarthBinEvent^{MC}



Vue de face



Vue de profil



Élévation avant



Modèle:	EB260
Capacité/Volume:	4,0 verges cubes (3000 litres)
Capacité/Poids:	1200kg (2600lb)
Largeur (A):	203cm (80po)
Longueur (B):	178cm (70po)
Hauteur totale (C):	143cm (56,3po)
Hauteur de chargement (D):	126cm (49,4po)
Orifice de chargement des ordures:	48 x 61cm (19 x 24po)
Orifice de chargement des déchets organiques:	48 x 61cm (19 x 24po)
Orifice de chargement du carton:	9 x 61cm (3,5 x 24po)
Orifice de chargement des produits recyclables:	30cm (12po) de diamètre
Poids (vide):	295kg (650lb)
Configuration:	<ul style="list-style-type: none"> • Conteneur rectangulaire hors-sol
Portes de chargement:	<ul style="list-style-type: none"> • Deux (2) portes avec verrou par conteneur (avant et arrière) • Supports pour portes de chargement
Serrures:	<ul style="list-style-type: none"> • Deux (2) loquets à gravité sur la porte d'entretien principale
Matériaux:	<ul style="list-style-type: none"> • Bac rigide rotomoulé en polyéthylène vierge de qualité supérieure; • Polyéthylène noir recyclé, moulé sous vide (thermoformé) • Portes d'entretien et portes de chargement avec finition de surface texturée • Cadre en acier zingué jaune et finition avec revêtement en poudre Sandtex super durable. • Signalisation amovible en aluminium (standard)
Autres:	<ul style="list-style-type: none"> • La structure de levage est compatible avec les camions à ordures à chargement frontal standard. • Durable et résistant à la décoloration; couvercles et portes de chargement résistants au gauchissement. • Panneaux noirs ou bruns thermoformés (facultatif) • Polyéthylène 100% vierge... porte de chargement offerte en brun, vert, bleu, noir, gris ou jaune (facultatif) • Supports de couvercle pour la porte de chargement (facultatif) • Base localisatrice (facultatif)