

TIEFGARAGE FÜR MÜLLBEHÄLTER GT



GT-4



GT-1



GT-1100



GT-1100

	max. Müllgroßbehälter (Anzahl x l)	Maße (LxBxH) (mm)	Tragfähigkeit (kg)	Anschluss	Gewicht ca. (kg)
GT-3	3 x 240	2416 x 1006 x 1500	350	400V/16A	535
GT-4	4 x 240	3116 x 1006 x 1500	350	400V/16A	670
GT-1	1 x 1100	1936 x 1700 x 1910	500	400V/16A	850
GT-1100	1 x 1100	1936 x 1700 x 1910	500	400V/16A	870

Der unterirdische Stellplatz für Mülltonnen und Müllbehälter

Lösen Sie bisher unvermeidbare Probleme wie Platzbedarf, Belästigung durch Geruch und Ungeziefer, Fremdbefüllung, Vandalismus usw.

Verwendung

- Der GeoTainer® ist neben dem privaten Bereich auch die Lösung für Hotels, Restaurants, Cafés, Bäckereien, Arztpraxen, Laboratorien, Kindergärten, Alten- und Pflegeheime, Krankenhäuser, Wohnanlagen, Gewerbe und Industrie

Ausführung

- regen- und wasserdicht, korrosionsbeständig
- ebenerdig begebar
- elektrisches Heben und Senken der Plattform und des Deckels erfolgt über einen Schalter, der aus Sicherheitsgründen in unmittelbarer Nähe des GeoTainers® angebracht sein muss.
- Eine Kombination mit einer vorhandenen Schließanlage ist möglich.
- Bei Stromausfall kann der Antrieb auch durch eine Handkurbel erfolgen
- Der GT-1100 ist eine Variante des GT-1, bei der zusätzlich eine oberirdische Einwurfsäule integriert wurde. Über die Einwurfsäule kann der MGB direkt beschickt werden, und der GeoTainer® muss lediglich zur Entleerung hochgefahren werden.

Zubehör

- Aufputzschalter
- Unterputzschalter
- Säule mit Schalter
- Deckel mit PKW-befahrbarer Ausführung
- Falls der GeoTainer® im Gehbereich eingebaut wird, kann dieser auch mit einer Antirutsch-Beschichtung ausgestattet werden, welche farblich der Pflasterung angepasst wird. Wahlweise in rotbraun RAL 8012 oder grau RAL 7011