

SME 50

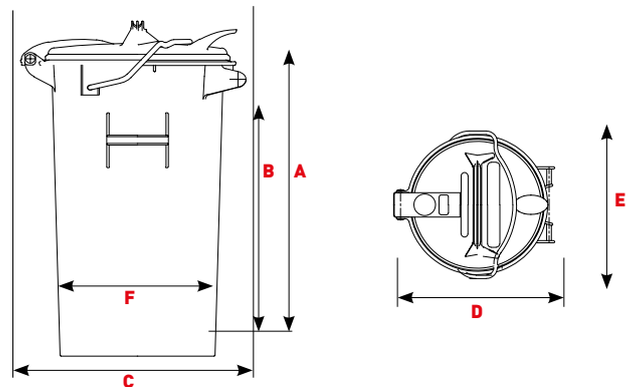
VORSORTIERBEHÄLTER



Abmessungen

Volumen

Abmessungen	Volumen
A Höhe gesamt in mm ~	725 Nennvolumen (L) 50
B Höhe in mm ~	650
C Tiefe des Behälters in mm ~	450
D Breite gesamt in mm ~	450
E Durchmesser Deckel in mm ~	387
F Durchmesser Behälter in mm ~	305



MATERIAL UND KONSTRUKTION

- Kunststoffteile aus speziell entwickeltem Kunststoff im Spritzgussverfahren hergestellt
- Verrottungsfest, resistent gegen Frost, Wärme und viele Chemikalien
- Alterungsbeständig durch UV-Stabilisatoren
- Metallteile korrosionsbeständig
- Standardfarbe für Kunststoffbehälter grau

QUALITÄT UND UMWELT

- Zertifizierte Managementsysteme nach DIN EN ISO 9001 und DIN EN ISO 14001
- Regelmäßige Überwachung der Qualität durch eigenes Labor und unabhängige Testinstitute
- Hochwertige Materialien und sorgfältige Verarbeitung für langjährige Funktionssicherheit
- Alle Behälterkomponenten sind recyclebar
- Farben umweltverträglich und cadmiumfrei

SICHERHEIT UND HANDLING

- Aluminiumbügel zum Verriegeln des Deckels
- Bequemer Tragegriff auf dem Deckel
- Seitliche Tragegriffe am SME 50