

GEOORG **SMART**

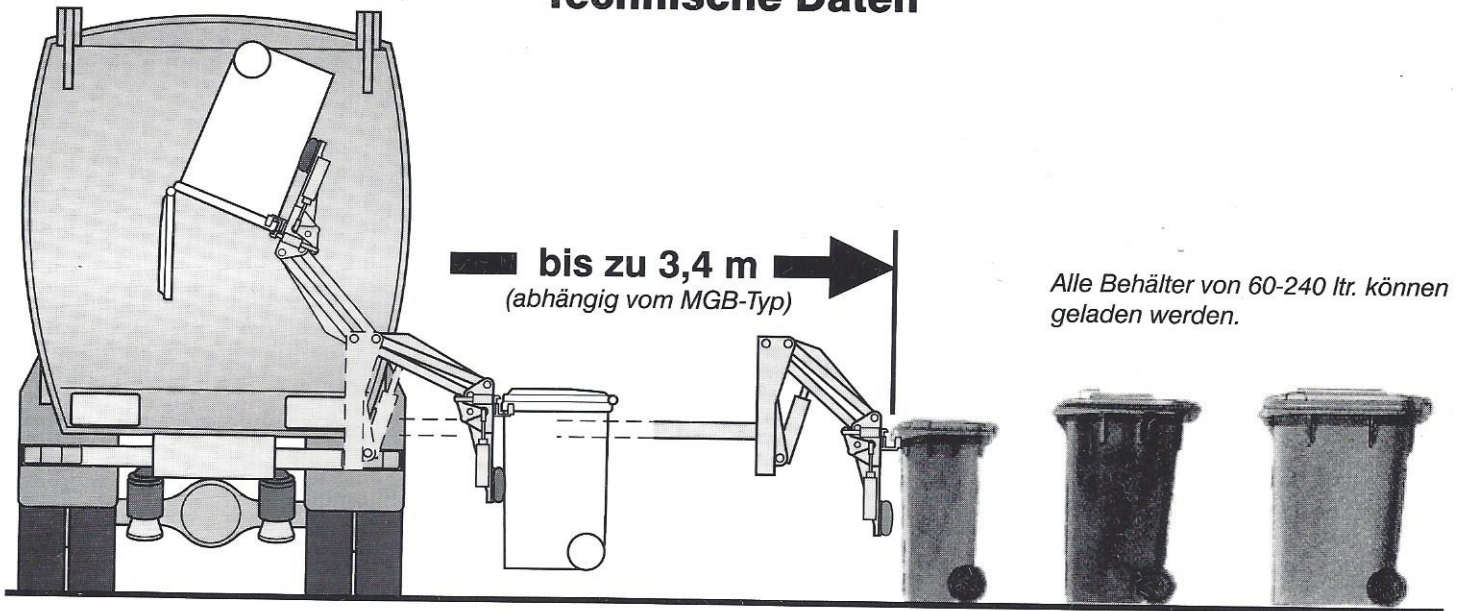
Single-man-automated-refuse-truck



**Leistungsstark
& wirtschaftlich**

GEOORG
ENTSORGUNGSSYSTEME

Technische Daten



Schüttung

Typ/Art	SMART Seitenlader horizontal verschwenkbar
Verwendbare Abfallsammelbehälter	MGB 60 l - 240 l
Zykluszeit	ca. 6 Sekunden (heben - kippen - absetzen)
gesamte Aufnahmezeit	ca. 8 - 12 Sekunden

Optional erhältlich

- Automatikschüttung
- Vorbereitung Ident- u. Verriegesystem
- Auffangtank für BIO-Flüssigkeit
- integrierte Kamera (Monitor im Fahrerhaus)
für Gegenverkehr
für Laderaumüberwachung
für Rückwärtsfahrten

Presse

Das Preßplatten-Preßwerk arbeitet nach dem Einschalten der Funktion im Automatikzyklus.

Pressenantrieb	hydraulisch
Preßdruckeinstellung	automatisch

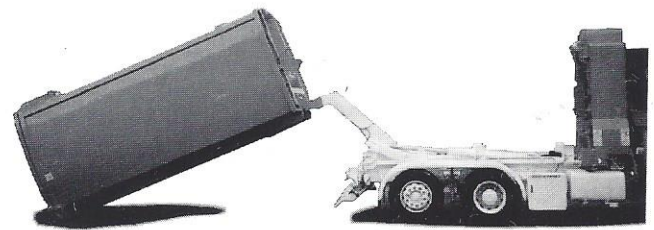
Hydraulik

- Mobil-Hydraulikpumpe
- Mobilhydraulikkomponenten
- Ölfilterwechsel-Anzeige

Elektrik

Prozessorsteuerung mit digitalem Anzeigedisplay (Informationen / Betriebsdaten / Fehlerdiagnose / Behältererzähleinrichtung).

Steuerung der Beladeeinrichtung mit Joystick.



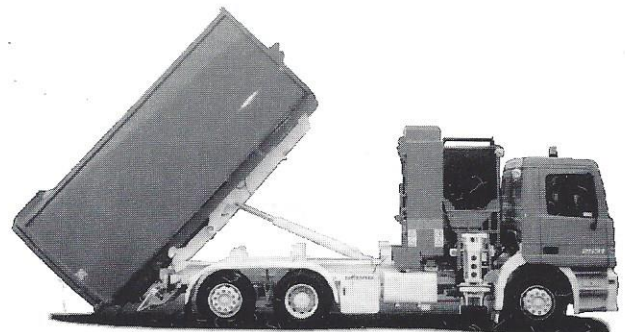
Entweder Container absetzen und einen Neuen aufnehmen...

GEORG SMART Wechsel-Container

Ganzstahlkonstruktion aus hochfesten Blechen (keine hydraulischen und elektrischen Komponenten am abgestellten Wechselcontainer).

Die Entleeröffnung liegt entgegen der Befüllseite.

Transport	Hakenliftrtransport
Containerlänge	ca. 5.645 mm
Anschlußmaße	nach DIN 30 722
Leergewicht	ca. 2,8 to
Entleerung	durch Kippen



... oder einfach auskippen.

Bitte fordern Sie unsere ausführlichen Unterlagen an. Wir beraten Sie gerne.

Unsere Mitarbeiter zeichnen sich durch hohe Beratungskompetenz im Bereich moderner Entsorgungstechnologien aus.