

Nehlsen[®]

saubere Leistung



Fahrzeuge

Immer für Sie im Einsatz



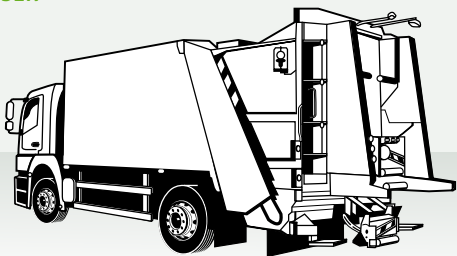
Immer für Sie im Einsatz

Die Nehlsen-Gruppe verfügt über ein breites Spektrum an innovativer Fahrzeugtechnologie, um Ihnen für jede Situation die richtige Recycling- und Entsorgungsdienstleistung anzubieten.

Ob im Kommunal-, Gewerbe- oder Industrieabfallbereich – mit einer auf Ihre individuellen Bedürfnisse zugeschnittenen Lösung lassen sich Recycling- und Entsorgungsvorgänge optimieren und Kosten reduzieren.

Hecklader mit Pressplatte

2-ACHSER



EINSATZZWECKE

Sammlung von Haus-, Bio- und Sperrmüll, PPK und LVP

AUFBAUVOLUMEN

12–15 m³

TECHNISCHE ANGABEN

Fahrgestellfabrikat	Mercedes-Benz, MAN
Aufbau-Hersteller	FAUN, Zöller
Lifter-Hersteller	Zöller
Leergewicht	11.700–12.600 kg
Gesamtgewicht	18.000 kg
Nutzlast	5.400–6.300 kg
Wendekreis	16,7 m

Hecklader mit Pressplatte

3-ACHSER



EINSATZZWECKE

Sammlung von Haus-, Bio- und Sperrmüll, PPK und LVP

AUFBAUVOLUMEN

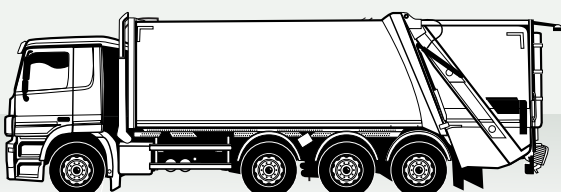
22–25 m³

TECHNISCHE ANGABEN

Fahrgestellfabrikat	Mercedes-Benz, MAN
Aufbau-Hersteller	FAUN, Zöller
Lifter-Hersteller	Zöller
Leergewicht	15.700–16.500 kg
Gesamtgewicht	26.000 kg
Nutzlast	9.500–10.300 kg
Wendekreis	18,8–19,2 m

Hecklader mit Pressplatte

4-ACHSER



EINSATZZWECKE

Sammlung von Haus-, Bio- und Sperrmüll, PPK und LVP

AUFBAUVOLUMEN

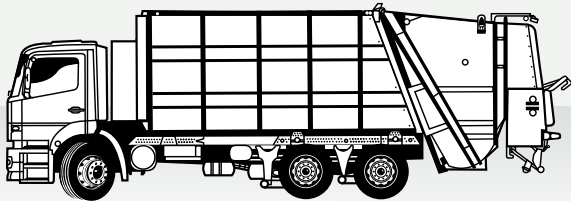
26–29 m³

TECHNISCHE ANGABEN

Fahrgestellfabrikat	Mercedes-Benz, MAN
Aufbau-Hersteller	FAUN, Zöller
Lifter-Hersteller	Zöller
Leergewicht	14.900–19.500 kg
Gesamtgewicht	32.000 kg
Nutzlast	14.500–16.000 kg
Wendekreis	19,5 m

Hecklader mit Pressplatte

3- UND 4-ACHSER



EINSATZZWECKE

Sammlung von Haus-, Bio- und Sperrmüll, PPK und LVP

AUFBAUVOLUMEN

34 m³

TECHNISCHE ANGABEN

Fahrgestellfabrikat	MAN
Aufbau-Hersteller	Zöller
Lifter-Hersteller	Zöller
Leergewicht	19.920 kg
Gesamtgewicht	26.000 kg
Nutzlast	15.080 kg
Wendekreis	19,5 m

Hecklader Drehtrommel

2-ACHSER



EINSATZZWECKE

Sammlung von Haus- und Biomüll

AUFBAUVOLUMEN

16 m³

TECHNISCHE ANGABEN

Fahrgestellfabrikat	Mercedes-Benz, MAN
Aufbau-Hersteller	FAUN
Lifter-Hersteller	Zöller
Leergewicht	11.200–12.200 kg
Gesamtgewicht	18.000 kg
Nutzlast	5.800–6.800 kg
Wendekreis	16,7 m

Hecklader Drehtrommel

3-ACHSER



EINSATZZWECKE

Sammlung von Haus- und Biomüll

AUFBAUVOLUMEN

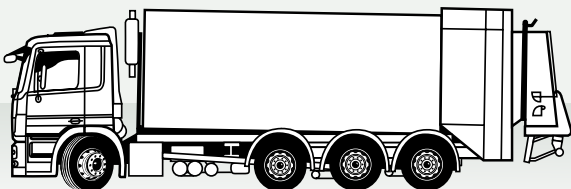
20–22 m³

TECHNISCHE ANGABEN

Fahrgestellfabrikat	Mercedes-Benz, MAN
Aufbau-Hersteller	FAUN
Lifter-Hersteller	Zöller
Leergewicht	13.100–14.200 kg
Gesamtgewicht	26.000 kg
Nutzlast	11.800–12.900 kg
Wendekreis	18,8–19,2 m

Hecklader Drehtrommel

4-ACHSER



EINSATZZWECKE

Sammlung von Haus- und Biomüll

AUFBAUVOLUMEN

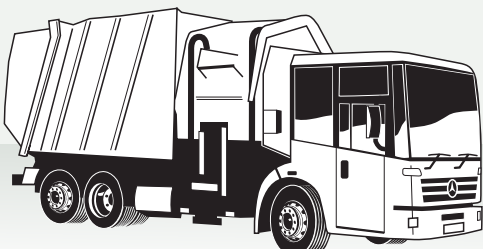
29 m³

TECHNISCHE ANGABEN

Fahrgestellfabrikat	Mercedes-Benz, MAN
Aufbau-Hersteller	FAUN
Lifter-Hersteller	Zöller
Leergewicht	17.500 kg
Gesamtgewicht	32.000 kg
Nutzlast	14.500 kg
Wendekreis	19,5 m

Seitenlader Festaufbau

3-ACHSER



EINSATZZWECKE

Sammlung aller Fraktionen in Überland-Regionen

AUFBAUVOLUMEN

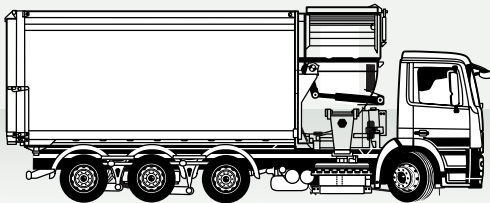
26–28 m³

TECHNISCHE ANGABEN

Fahrgestellfabrikat	Mercedes-Benz, MAN
Aufbau-Hersteller	FAUN, HS Fahrzeugbau
Leergewicht	14.050–15.100 kg
Gesamtgewicht	26.000 kg
Nutzlast	10.900–11.950 kg
Wendekreis	18,8–19,2 m

Seitenlader Festaufbau

4-ACHSER



EINSATZZWECKE

Sammlung aller Fraktionen in Überland-Regionen

AUFBAUVOLUMEN

32 m³

TECHNISCHE ANGABEN

Fahrgestellfabrikat	Mercedes-Benz
Aufbau-Hersteller	HS Fahrzeugbau
Leergewicht	16.900 kg
Gesamtgewicht	32.000 kg
Nutzlast	15.100 kg
Wendekreis	19,5 m

Seitenlader mit Wechselaufbau

3-ACHSER



EINSATZZWECKE

Sammlung aller Fraktionen in Überland-Regionen

AUFBAUVOLUMEN

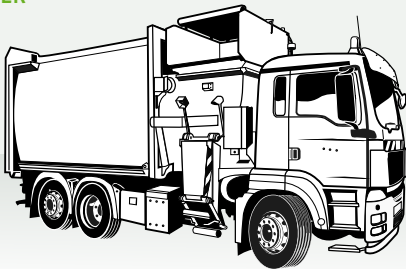
24 m³

TECHNISCHE ANGABEN

Fahrgestellfabrikat	Mercedes-Benz, MAN
Aufbau-Hersteller	FAUN, HS Fahrzeugbau
Leergewicht	16.800 kg
Gesamtgewicht	26.000 kg
Nutzlast	9.200 kg
Wendekreis	18,8 m

Seitenlader mit Zwei-Fraktionenaufbau

3-ACHSER



EINSATZZWECKE

Überwiegend für den Gewerbeabfallbereich

AUFBAUVOLUMEN

24 m³

TECHNISCHE ANGABEN

Fahrgestellfabrikat	Mercedes-Benz, MAN
Aufbau-Hersteller	FAUN
Leergewicht	13.200 kg
Gesamtgewicht	26.000 kg
Nutzlast	12.800 kg
Wendekreis	18,8 m

Frontlader

3-ACHSER



EINSATZZWECKE

Überwiegend für den Gewerbeabfallbereich

AUFBAUVOLUMEN

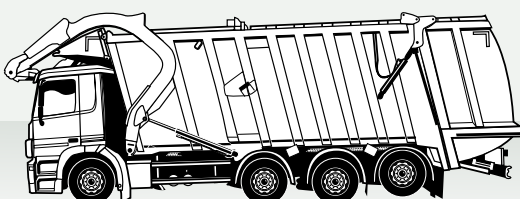
33 m³

TECHNISCHE ANGABEN

Fahrgestellfabrikat	Mercedes-Benz, MAN
Aufbau-Hersteller	FAUN
Leergewicht	17.400–18.100 kg
Gesamtgewicht	26.000 kg
Nutzlast	7.900–8.600 kg
Wendekreis	18,8–19,2 m

Frontlader

4-ACHSER



EINSATZZWECKE

Sammlung aller Fraktionen in Überland-Regionen

AUFBAUVOLUMEN

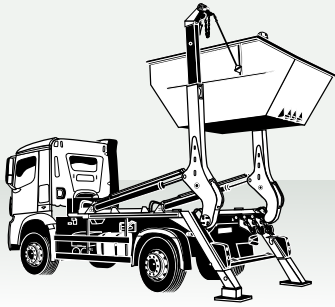
43 m³

TECHNISCHE ANGABEN

Fahrgestellfabrikat	Mercedes-Benz, MAN
Aufbau-Hersteller	FAUN, HS Fahrzeugbau
Leergewicht	19.500 kg
Gesamtgewicht	32.000 kg
Nutzlast	12.500 kg
Wendekreis	19,5–19,8 m

Absetzkipper

2-ACHSER



EINSATZZWECKE

Transport von Absetz-containern zwischen 3 m³ und 10 m³

TECHNISCHE ANGABEN

Fahrgestellfabrikat	Mercedes-Benz, MAN
Aufbau-Hersteller	Meiller, Ellermann, Multilift
Leergewicht	4.040–11.500 kg
Gesamtgewicht	7.500–18.000 kg
Nutzlast	3.460–6.500 kg
Wendekreis	14,9–16,7 m

Absetzkipper

3-ACHSER



EINSATZZWECKE

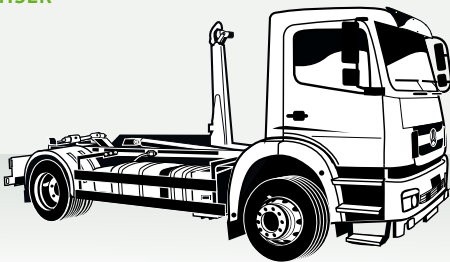
Transport von Absetz-containern zwischen 3 m³ und 10 m³

TECHNISCHE ANGABEN

Fahrgestellfabrikat	Mercedes-Benz, MAN
Aufbau-Hersteller	Meiller, Ellermann, Multilift
Leergewicht	12.600–13.260 kg
Gesamtgewicht	26.000 kg
Nutzlast	12.740–13.400 kg
Wendekreis	18,8 m

Abrollkipper – teilweise mit Ladekran

2-ACHSER



EINSATZZWECKE

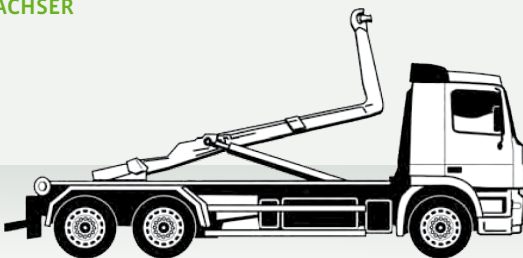
Transport von Abroll-containern zwischen 10 m³ und 36 m³

TECHNISCHE ANGABEN

Fahrgestellfabrikat	Mercedes-Benz, MAN
Aufbau-Hersteller	Meiller, Ellermann, Multilift, Atlas, Hyva
Leergewicht	5.900–8.400 kg
Gesamtgewicht	10.000–18.000 kg
Nutzlast	4.100–9.600 kg
Wendekreis	14,9–16,7 m

Abrollkipper – teilweise mit Ladekran

3-ACHSER



EINSATZZWECKE

Transport von Abroll-containern zwischen 10 m³ und 36 m³

TECHNISCHE ANGABEN

Fahrgestellfabrikat	Mercedes-Benz, MAN
Aufbau-Hersteller	Meiller, Ellermann, Multilift, Atlas, Hyva
Leergewicht	11.020–17.600 kg
Gesamtgewicht	26.000 kg
Nutzlast	8.400–14.980 kg
Wendekreis	18,8–19,2 m

Kofferverkehr – teilweise mit Ladebordwand

2-ACHSER



EINSATZZWECKE

Transporte aller Art, z. B. Big Bags, Palettenware und Gitterboxen

AUFBAUVOLUMEN

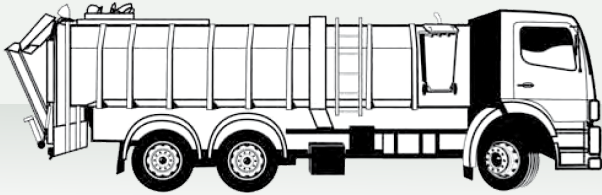
30 m³

TECHNISCHE ANGABEN

Fahrgestellfabrikat	Mercedes-Benz, MAN
Aufbau-Hersteller	Munderloh, Logemann, Palfinger
Leergewicht	4.850–7.600 kg
Gesamtgewicht	7.500–15.000 kg
Nutzlast	2.650–7.400 kg
Wendekreis	14,9–16,7 m

Speiseumleerer

3-ACHSER



EINSATZZWECKE

Sammlung von Speiseresten

AUFBAUVOLUMEN

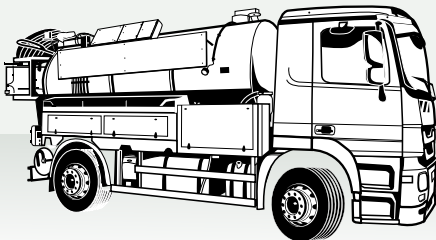
16 m³

TECHNISCHE ANGABEN

Fahrgestellfabrikat	Mercedes-Benz, MAN
Aufbau-Hersteller	HSW, Bessert
Leergewicht	12.050–13.000 kg
Gesamtgewicht	26.000 kg
Nutzlast	13.000–13.950 kg
Wendekreis	18,8 m

Saugwagen

2-ACHSER



EINSATZZWECKE

Entsorgung von flüssigen und schlammigen Abfällen aller Art, z. B. Inhalte aus Fett-, Öl- und Benzinabscheidern sowie Gefahrgütern

AUFBAUVOLUMEN

5–6 m³

TECHNISCHE ANGABEN

Fahrgestellfabrikat	Mercedes-Benz, MAN
Aufbau-Hersteller	Müller Umwelttechnik, Kroll
Leergewicht	7.030–13.000 kg
Gesamtgewicht	12.000–18.000 kg
Nutzlast	5.000–7.900 kg
Wendekreis	14,9–16,7 m

Saugwagen

3-ACHSER



EINSATZZWECKE

Entsorgung von flüssigen und schlammigen Abfällen aller Art, z. B. Inhalte aus Fett-, Öl- und Benzinabscheidern sowie Gefahrgütern

AUFBAUVOLUMEN

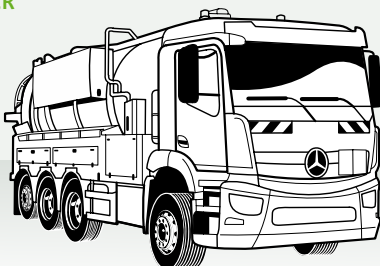
6–10 m³

TECHNISCHE ANGABEN

Fahrgestellfabrikat	Mercedes-Benz, MAN
Aufbau-Hersteller	Müller Umwelttechnik, Tollense, Leistikow
Leergewicht	14.760–16.575 kg
Gesamtgewicht	26.000 kg
Nutzlast	9.425–11.240 kg
Wendekreis	18,8 m

Saugwagen

4-ACHSER



EINSATZZWECKE

2-Kammerfahrzeug für Entsorgung von Öl- und Fettabscheiderinhalten, Wassergestellung und Aufnahme von Flüssigkeiten parallel

AUFBAUVOLUMEN

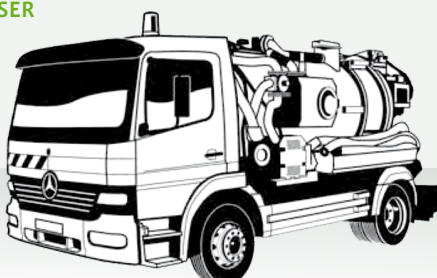
10–15 m³

TECHNISCHE ANGABEN

Fahrgestellfabrikat	Mercedes-Benz
Aufbau-Hersteller	Müller Umwelttechnik
Leergewicht	17.560 kg
Gesamtgewicht	32.000 kg
Nutzlast	14.400 kg
Wendekreis	19,5 m

Spülfahrzeug

2-ACHSER



EINSATZZWECKE

Kanalreinigung sowie sonstige Reinigungsleistungen

AUFBAUVOLUMEN

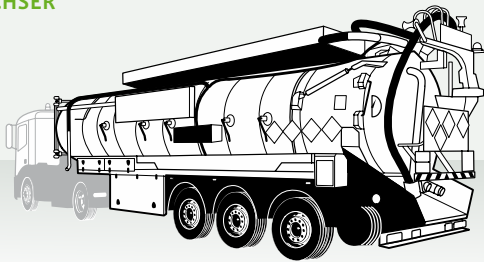
4 m³

TECHNISCHE ANGABEN

Fahrgestellfabrikat	Mercedes-Benz, MAN
Aufbau-Hersteller	Müller Umwelttechnik, Leistikow, Assmann
Leergewicht	8.150 kg
Gesamtgewicht	15.000 kg
Nutzlast	6.850 kg
Wendekreis	14,9 m

Saugwagen/Sattelaufieger

3-ACHSER



EINSATZZWECKE

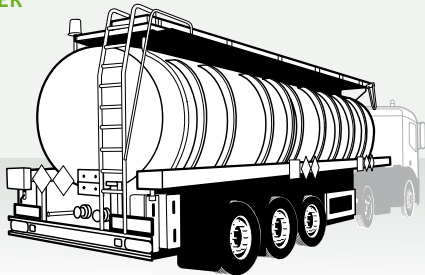
Entsorgung von flüssigen und schlammigen Abfällen aller Art, z. B. Inhalte aus Fett-, Öl- und Benzinabscheidern sowie Gefahrgütern

TECHNISCHE ANGABEN

Fahrgestellfabrikat	Mercedes-Benz
Aufbau-Hersteller	Kroll, Leistikow
Leergewicht	18.000–20.000 kg
Gesamtgewicht	38.000 kg

Saug- und Tankaufieger

3-ACHSER



EINSATZZWECKE

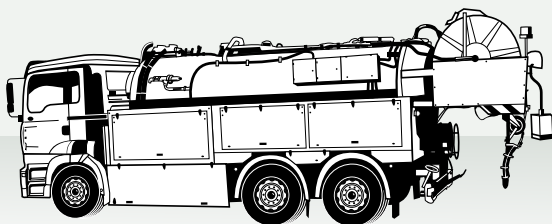
2 Kammern für die Entsorgung sämtlicher Flüssigkeiten ohne Schlammanteil inkl. ätzender Säuren

TECHNISCHE ANGABEN

Fahrgestellfabrikat	Mercedes-Benz, MAN
Aufbau-Hersteller	Müller Umwelttechnik
Gesamtgewicht	40.000 kg
Nutzlast	18.000–20.000 kg

Spülfahrzeug

3-ACHSER



EINSATZZWECKE

Kanalreinigung sowie sonstige Reinigungsleistungen

AUFBAUVOLUMEN

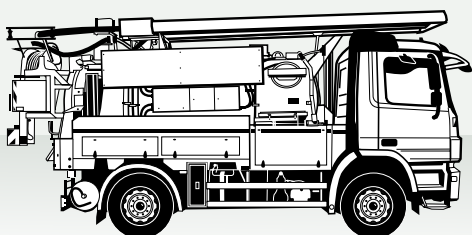
14 m³

TECHNISCHE ANGABEN

Fahrgestellfabrikat	Mercedes-Benz, MAN
Aufbau-Hersteller	Müller Umwelttechnik, Leistikow, Assmann
Leergewicht	18.400 kg
Gesamtgewicht	26.000 kg
Nutzlast	7.600 kg
Wendekreis	18,8 m

Saug-Spülkombination

2-ACHSER



EINSATZZWECKE

Kanalreinigung sowie sonstige Reinigungsleistungen

AUFBAUVOLUMEN

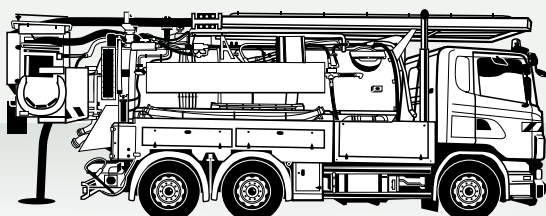
5 m³

TECHNISCHE ANGABEN

Fahrgestellfabrikat	Mercedes-Benz, MAN
Aufbau-Hersteller	Müller Umwelttechnik, Assmann, Wiedemann, enviro tec, Kroll
Leergewicht	13.530 kg
Gesamtgewicht	18.000 kg
Nutzlast	4.470 kg
Wendekreis	14,9 m

Saug-Spülkombination

3-ACHSER



EINSATZZWECKE

Kanalreinigung sowie sonstige Reinigungsleistungen

AUFBAUVOLUMEN

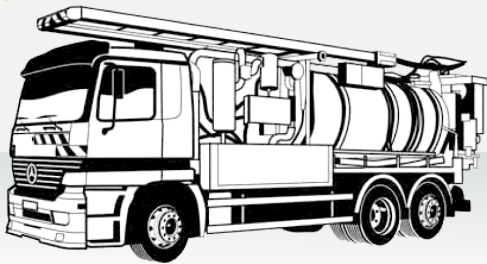
12–13 m³

TECHNISCHE ANGABEN

Fahrgestellfabrikat	Mercedes-Benz, MAN
Aufbau-Hersteller	Müller Umwelttechnik, Assmann, Wiedemann, enviro tec, Kroll
Leergewicht	16.320–18.370 kg
Gesamtgewicht	26.000 kg
Nutzlast	7.630–9.680 kg
Wendekreis	18,8–19,2 m

Kombifahrzeug mit Wasserrückgewinnung

3-ACHSER



EINSATZZWECKE

Kanalreinigung mit Einsatz einer Wasseraufbereitungstechnik zur Reduzierung des Wasserverbrauchs

AUFBAUVOLUMEN

10–13 m³

TECHNISCHE ANGABEN

Fahrgestellfabrikat	Mercedes-Benz, MAN
Aufbau-Hersteller	Müller Umwelttechnik, Assmann, Wiedemann, enviro tec, Kroll
Leergewicht	17.110–18.300 kg
Gesamtgewicht	26.000 kg
Nutzlast	7.700–8.890 kg
Wendekreis	18,8–19,2 m

Sonderfahrzeug

3-ACHSER



EINSATZZWECKE

Werkstättensorgung, Sonderabfallentsorgung aller Art im Bereich Werkstatt, Industrie und Handel

TECHNISCHE ANGABEN

Fahrgestellfabrikat	Mercedes-Benz
Aufbau-Hersteller	Haller
Leergewicht	14.500 kg
Gesamtgewicht	26.000 kg
Nutzlast	11.500 kg
Wendekreis	18,8 m

Behälterfahrzeug

3-ACHSER



EINSATZZWECKE

Kleinbehälter, IBC, Werkstättensorgung

AUFBAUVOLUMEN

26–28 m³

TECHNISCHE ANGABEN

Fahrgestellfabrikat	Mercedes-Benz
Aufbau-Hersteller	Munderloh
Leergewicht	12.760 kg
Gesamtgewicht	26.000 kg
Nutzlast	13.240 kg
Wendekreis	18,8 m



Nehlsen AG
Wilhelm-Karmann-Str. 5
28237 Bremen

Tel.: 0421 84482-2000
Fax: 0421 84482-2199

info@nehlsen.com
www.nehlsen.com

