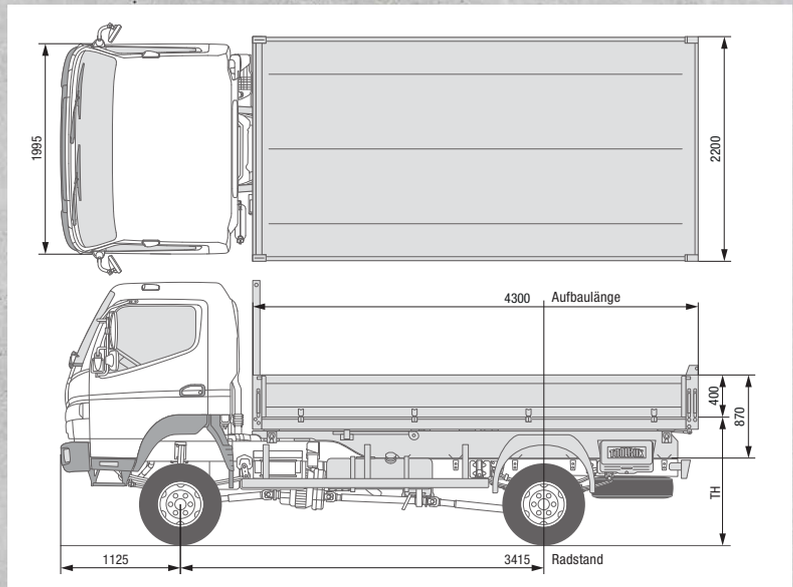




HINTERKIPPER **SCATTOLINI** CANTER 6C18 4x4



FAHRZEUGTYP MIT WERKSAUFBAU

Kabinentyp / Besatzung

Comfort, Einzelkabine / 3

Links-/Rechtslenker

Linkslenker

Rechtslenker

 Baumuster^{1) 2)}

46891512

46891522

 FUSO Modellcode²⁾

FGB71EL6SEUU

FGB71ER6SEUU

Dreiseitenkipper Stahl

MB Code / MTFE Code

OS3 / 1H

 SCATTOLINI-Dreiseitenkipper mit Stahl-Seitenwänden,
robuster, durchschlagfester Stahlboden, Kippwinkel 43°/45°

ABMESSUNGEN mm

		6C18 4x4	6C18 4x4
Radstand		3415	3415
Aufbau	Länge	4300	4300
	Breite	2200	2200
	Bordwandstärke	33	33
	Bodenstärke	2,5	2,5
Ladehöhe Kipperboden (TH) ²⁾		1360	1360
Bordwandhöhe		400	400
Gesamthöhe inkl. Hilfsrahmen		870	870
Höhe Stirnwandschutz inkl. Hilfsrahmen		1514	1514

ABMESSUNGEN Fahrgestell mm

		6C18 4x4	6C18 4x4
Fahrzeugüberhang hinten		1555	1555
Fahrzeugüberhang vorn		1125	1125

GEWICHTE kg

		6C18 4x4	6C18 4x4
Leergewicht inkl. Aufbau	Gesamt	4020	4020
	Vorn	2112	2112
	Hinten	1908	1908
Aufbaugewicht		1200	1200
Zul. Gesamtgewicht / Gesamtzuggew.		6500 / 10000	6500 / 10000
Anhängelast	Gebremst / Ungebremst	3500 / 750	3500 / 750
Achslasten Chassis	Vorn	2800	2800
	Hinten	5125	5125
Nutzlast	Gesamt	2480	2480
Achslastreserven Chassis	Gesamt	2300	2300

- verfügbar
- nicht verfügbar

1) entspricht MB Modellcode

2) Theoretischer Wert

Änderungen vorbehalten. Die Angaben in diesem Datenblatt sind als annähernd zu betrachten. Die Abbildungen können auch Zubehör und Sonderausstattungen enthalten, die nicht zum serienmäßigen Lieferumfang gehören oder nicht für alle beschriebenen Modelle verfügbar sind. Dieses Datenblatt kann ebenso Typen und Betreuungsleistungen beinhalten, die in einzelnen Ländern nicht angeboten werden.



HINTERKIPPER **SCATTOLINI** CANTER 6C18 4x4

FAHRZEUGTYP MIT WERKSAUFBAU		6C18 4x4	6C18 4x4
Kabinentyp / Besatzung		Comfort, Einzelkabine / 3	
Links-/Rechtslenker		Linkslenker	Rechtslenker
Baumuster ^{1) 2)}		46891512	46891522
FUSO Modellcode ²⁾		FG71EL6SEUU	FG71ER6SEUU
Dreiseitenkipper Stahl	MB Code / MTFE Code	OS3 / 1H SCATTOLINI-Dreiseitenkipper mit Stahl-Seitenwänden, robuster, durchschlagfester Stahlboden, Kippwinkel 43°/45°	
Optionen			
Schutzgitter für Rückleuchten		LH6 / 1T Die Rückleuchten sind mit einem zusätzlichen Schutzgitter aus vertikalen und horizontalen Streben ausgerüstet. Gewicht 2 x 2 kg	
Materialträger hinten		PZ9 / 1R Zusätzlicher Materialträger am Heck des Kipperaufbaus für den Transport von langen Baustoffen und Leitern. Gewicht 17 kg	
Werkzeugkasten		WP5 / 1L Seitlich am Rahmen montierter Werkzeugkasten (Toolbox). Spritzwassergeschützte Box aus Kunststoff mit den Maßen 440 x 330 x 280 mm (B x H x T). Gewicht 7 kg	
Kantenschutz für Werksaufbauten (Stahl)		OU5 / 1Z PVC-Schutz für Stahlbordwände. Gewicht 3 kg	
Automatische Entriegelung der Heckklappe		OU6 / 1Y Hintere Bordwand öffnet automatisch während des Kippvorgangs. Gewicht 6 kg	
OPTIONEN (obligatorisch)			
Heckunterfahrerschutz standard		C06 / EE Heckunterfahrerschutz in EG-Ausführung unterhalb vom Schlussquerträger montiert. Inklusive Rücklichtern auf separatem Querträger. Gewicht 18 kg	
Heckunterfahrerschutz mit Steckdose, ohne Kugelkopf (alternativ zu C06 / EE)		C07 / EF Heckunterfahrerschutz als verstärkter hinterer Stoßfänger inkl. Kabelbaum zur Montage von Kupplungen. Inkl. 13-Pin-Buchse und Rücklichtern auf separatem Querträger. Gewicht 52 kg	
Aufbaukonsolen		CR8 / FK Konsolen am Rahmen zur vereinfachten Montage von Aufbauten. Die Laschen sind mittels Nieten am Fahrgestellrahmen angebracht. Gewicht ca. 6-12 kg (nach Modell)	
Weitere obligatorische Ausstattungen		NQ7/ GJ – Getriebenebenantrieb 31 kW für Hydraulikpumpe VA6 / DT – Handfahrgeber Motordrehzahl	
Seitlicher Unterfahrerschutz		WY3 / 1S – Seitlicher Unterfahrerschutz – Serienausstattung für N2-Fahrzeuge	

- verfügbar
- nicht verfügbar

1) entspricht MB Modellcode

Änderungen vorbehalten. Die Angaben in diesem Datenblatt sind als annähernd zu betrachten. Die Abbildungen können auch Zubehör und Sonderausstattungen enthalten, die nicht zum serienmäßigen Lieferumfang gehören oder nicht für alle beschriebenen Modelle verfügbar sind. Dieses Datenblatt kann ebenso Typen und Betreuungsleistungen beinhalten, die in einzelnen Ländern nicht angeboten werden.