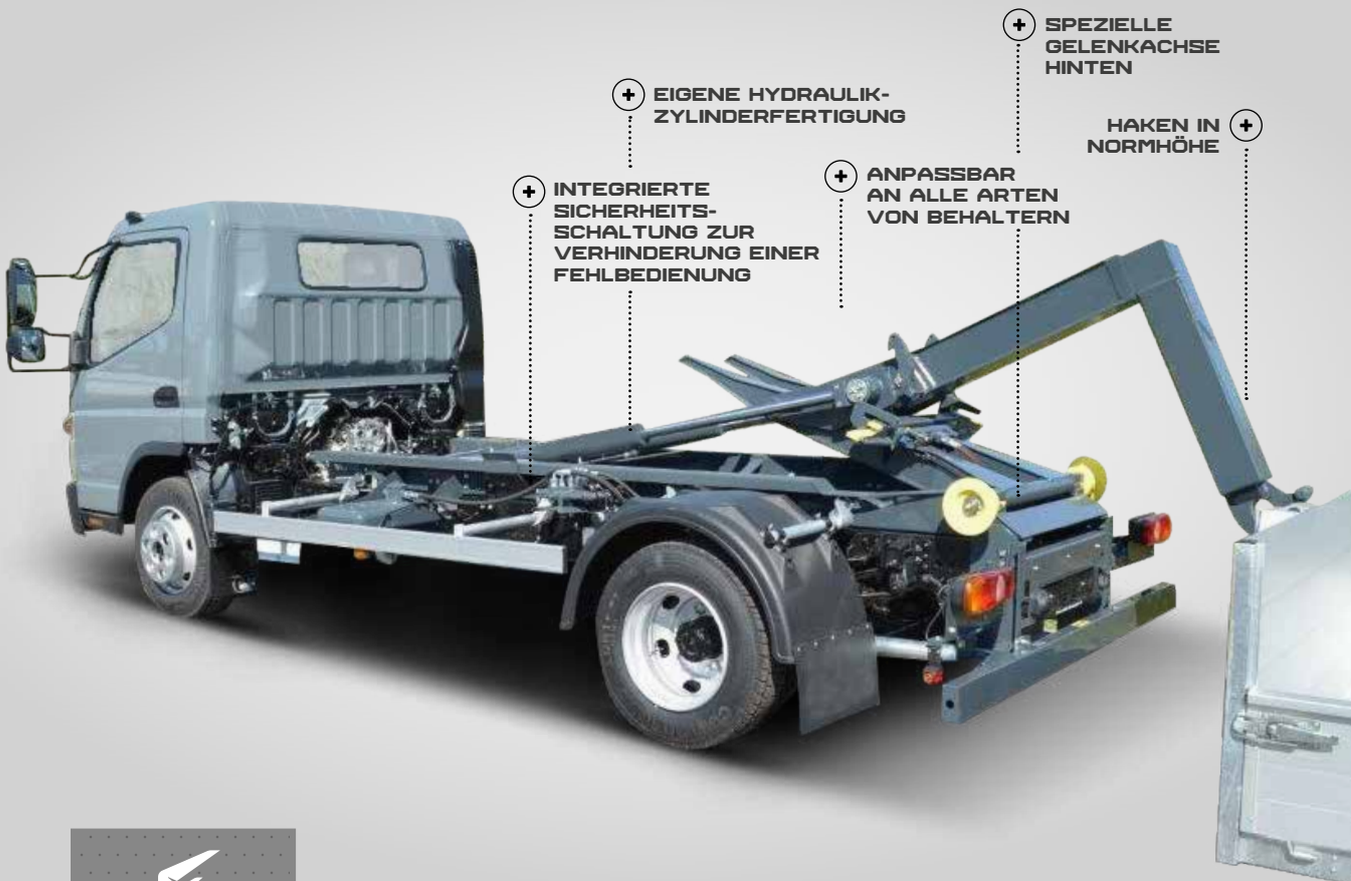
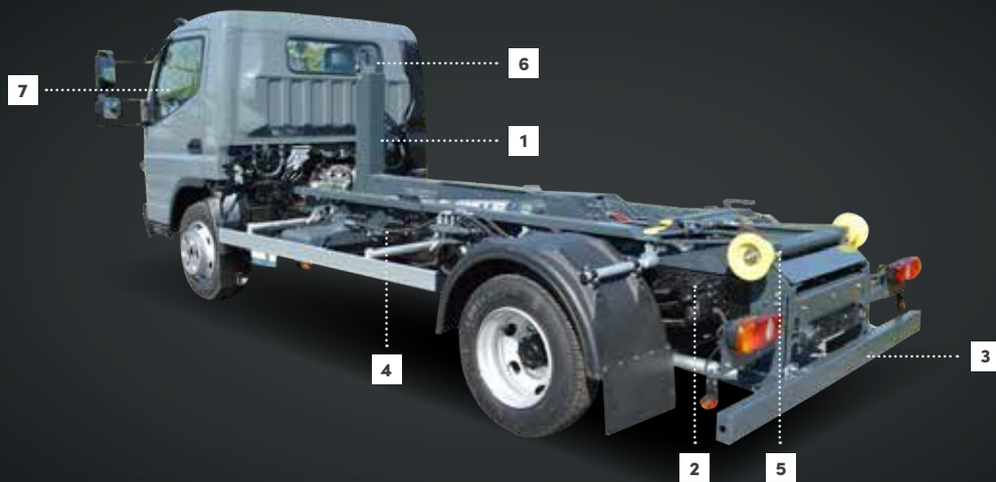


AL6**TELESKOPHAKEN
HUBKRAFT 5,6 T****HAUPT-
MERKMALE**

- > **KNIEHEBEL VON MARREL**
gleichbleibende optimale Kraftumsetzung,
auch bei Unterflur Aufnahme
- > **OPTIMIERTE GERATEHÖHE**
- > **OPTIMIERTES EIGENGEWICHT**
für maximale Nutzlast
- > **BUGELHÖHE 900MM (DIN 30722 - 3)
ODER 1.570MM (DIN 30722 - 1)**
- > **ABNEHMBARE
MAGNETISCHE STEUERUNG**
mit digitalanzeige
- > **VOR DER MONTAGE**
sandgestrahlte Komponenten
- > **EIGNUNG FÜR ALLE
FAHRGESTELLARTEN**

UND FLEX**AMPLIROLL® URBAN**



OPTIONEN

- 

1

Wahlweise ausgelegt für 900mm oder 1.570mm Bügelhöhe
- 

2

Befestigungsteile passend für die meisten Fahrgestelltypen
- 

3

Unterfahrerschutz mechanisch ausziehbar
- 

4

Wahlweise: 12 Volt oder 24 Volt Auslegung
- 

5

Wahlweise Rahmenbreite 850 oder 1.600mm
- 

6

Mechanische Schwerkraftsicherung
- 

7

Verfügbare Steuerungsarten: Pneumatisch oder elektrisch

Andere Optionen für individuelle Konfiguration verfügbar

FICHEPRODUIT/AL6/042021/500DE - oh!studio (r)

TECHNISCHE DATEN

Für Fahrgestelle zGG 7,5 bis 10 T		A29	A32	A33	A34
	Behälterlänge min. * (mm)	2 700	3 000	3 000	3 000
	Behälterlänge max. (mm)	3 800	4 100	4 200	4 300
	Behälter starrem UFS (mm)	3 200	3 500	3 600	3 700
	Eigengewicht (kg)	700	750	750	750

Technische Änderungen vorbehalten, Daten ohne Gewähr
* Mögliche Behälterlängen sind individuell abzuklären

+33 (0)4 77 36 28 28
42 avenue de Saint-Étienne – BP70056
42161 Andrézieux-Bouthéon cedex
FRANCE

@marrelsas