

## CF FAT CONSTRUCTION (6X4)

# Immer im Einsatz



- Überlegene Robustheit und hohe Nutzlast
- Innovative Gewichtsoptionen
- Ausgezeichnete Geländegängigkeit

**Mit seinem verstärkten Stoßfänger und Fahrgestell, der 6x4-Achskonfiguration und dem leistungsstarken Antriebsstrang erfüllt der CF FAT Construction auch die anspruchsvollsten Aufgaben in jedem Gelände und jeder Situation.**

Der CF FAT Construction ist mit innovativen Optionen zur Gewichtsoptimierung erhältlich und bietet ein wettbewerbsfähiges Fahrgestellgewicht sowie eine hohe maximale Nutzlast. Zu den weiteren Merkmalen gehören Radstände mit einem extra kurzen hinteren Überhang speziell für Kippaufbauten. Daher ist der CF FAT Construction eine beliebte Wahl für Sand- und Schotteranwendungen.

## KONSTRUKTION

# Immer im Einsatz



**Lkw im Bausegment und Industrieabfallsegment sind immer im Einsatz und oft mit komplexen Aufbauten, z. B. mit Kränen, Mischtrommeln, Kippern oder Abrollkippern ausgestattet. Das bedeutet, dass sie nicht einfach zu ersetzen sind, wenn sie ausfallen. Daher sind diese Fahrzeuge auf Zuverlässigkeit und Langlebigkeit ausgelegt und können nicht nur auf befestigten Straßen, sondern auch auf Baustellen und in Steinbrüchen manövrieren.**

## SAND UND SCHOTTER

In Sand und Schotteranwendungen kommen viele verschiedene Fahrzeuge zum Einsatz. Ob kleine Containerhubfahrzeuge oder Schwerlastkipper – DAF hat für jede Lösung das richtige Fahrzeug. Von leichten und vielseitigen LF-Fahrzeugen bis hin zu schweren Baufahrzeugen für Schwerlasthubarbeiten im rauen und unbefestigten Gelände. Entwickelt für Robustheit und Langlebigkeit. Das Fahrgestell des DAF CF Construction mit Vorbereitung für ein Kippsteuerventil im Fahrerhaus und ein Heckkippscharnier ist ideal für die härtesten Arbeiten. Um das Risiko von Schäden zu minimieren, bietet die starre Vorderachse einen großen Böschungswinkel für maximale Bodenfreiheit.